

**uvex**



Schutzbrillen

---

protecting people

# protecting planet

Um die eigene Mission für mehr Nachhaltigkeit sichtbar zu machen, hat uvex das Label **protecting planet** etabliert.

**protecting planet** ist für uvex mehr als ein Label. Basierend auf dem Markenclaim **protecting people** wird es zu einem Versprechen, die drei Nachhaltigkeitssäulen **Ökologie**, **Ökonomie** und **Soziales** in allen Unternehmensbereichen verantwortungsbewusst in alle Handlungen einzubeziehen.

Deshalb prüft, bewertet und optimiert uvex ganzheitlich alle Schritte entlang der Wertschöpfungskette, an deren Ende das möglichst nachhaltigste Produkt steht.

9143295



9143297



9143296



# uvex i-range planet

Ein wichtiger Bestandteil des Produktsystems **planet series** ist die **uvex i-range planet**.



### protecting planet

by using recycled material //  
by using bio-based material

Die Bügel der Brillen sind zu 39 Prozent aus biobasiertem Material. uvex setzt hierbei als Basis auf den nachwachsenden Rohstoff der Rizinuspflanze und verwendet Energie aus Biomasse. Die Kupplungsteile und Kopfbandhaken bestehen zu 22 Prozent aus recycelten PET-Flaschen, während die weiche Gesichtsauflege zu mehr als 35 Prozent aus recyceltem Granulat, das aus Produktionsabfällen stammt, besteht. Das Kopfband der Vollsichtbrille wird zu 72 Prozent aus recycelten Garnabfällen hergestellt.



### protecting planet

by using environmentally-  
friendly packaging

Die Folien der verwendeten Polyethylenbeutel bestehen bis zu 70 Prozent aus Rezyklat, das aus Produktionsabfällen gewonnen wird. Alle Kartonagen sind aus über 90 Prozent recyceltem Papier.



### protecting planet

by reducing waste

Das benötigte Papier für die beiliegenden Gebrauchsanweisungen konnte um 30 Prozent verringert werden. Die Erhöhung der Verpackungseinheit von 5 auf 10 Brillen sorgte für eine zusätzliche Reduktion von benötigtem Pappmaterial und verursacht gleichzeitig deutlich weniger Abfall.



# Innovative Schutzbrillen – made in Germany

uvex Augenschutz Kompetenzzentrum

## Innovative Schutzbrillen für höchste Qualitätsansprüche

Im bayerischen Fürth entwickelt und produziert uvex erstklassige und hoch funktionale Bügel-, Vollsicht-, Korrektions- und Laserschutzbrillen. Das nach ISO 9001:2015 und ISO 50001:2011 zertifizierte Werk setzt dabei auf modernste Technik und strategische Partnerschaften – die beste Basis für zukunftsorientierte Technologien und Produkte.



uvex Schutzbrillen übertreffen deutlich alle Anforderungen der geltenden Normen.  
Denn gut ist uns nicht gut genug.

### Perfektion ist bei uvex Standard

Im uvex Test Center wird jede Arbeitsschutzbrille umfassend geprüft: Neben nationalen und internationalen Normen erfüllt jede Schutzbrille zusätzlich die anspruchsvolle uvex Norm, z. B. im Hinblick auf Funktionalität, Ergonomie, Langlebigkeit und Tragekomfort.

Innovative Beschichtungstechnologien zählen zu den Kernkompetenzen von uvex: So übertrifft die verbesserte Universalbeschichtung uvex supervision excellence die Antibeschlag-Anforderungen der Norm EN 168 um das 4-fache.

### Neue uvex Produkt-Highlights



Das innovative Highlight:  
Die uvex pure-fit ist dank zukunftsweisender Fertigungstechnologie zu 100 % recyclebar.



Das verantwortungsvolle Highlight:  
Die Materialien und das vielseitige Schutzbrillenkonzept der uvex i-range sind besonders nachhaltig.



Das sportliche Highlight:  
Die uvex suXXeed verbindet sportives Design mit maximaler Funktionalität.

Mehr Infos zu unseren Neuheiten finden Sie auf den Seiten 30/31, 32/33 und 34/35.

# Beste Sicht für maximale Sicherheit

## uvex Beschichtungskompetenz

### Auf die Beschichtung kommt es an

Beschlagene, zerkratzte oder verschmutzte Scheiben erhöhen das Unfallrisiko im Arbeitsalltag deutlich. uvex steht seit Jahrzehnten für innovative Beschichtungstechnologien: In unserem Fürther Kompetenzzentrum entwickeln und produzieren wir kratzfeste und beschlagfreie Brillenscheiben für jeden Einsatzbereich.



Die innovative Beschichtungstechnologie macht uvex Schutzbrillen zu zuverlässigen Begleitern im Arbeitsalltag – bei jedem Einsatz.

#### **Innovativer Herstellungsprozess**

Herkömmliche Schutzbrillen kombinieren Beschlagfreiheit und Kratzfestigkeit auf beiden Scheibenseiten: Das schränkt die Kratzfestigkeit ein, der Antibeschlag-Effekt wird durch regelmäßiges Reinigen reduziert. Im Gegensatz zu konventionellen Verfahren können bei uvex die Scheiben während des Produktionsprozesses beidseitig unterschiedlich beschichtet werden.

#### **Einwandfreie Sicht in jeder Situation**

Die Scheibenaußenseite wird bei uvex mit einer extrem kratzfesten, chemikalienbeständigen und reinigungsfreundlichen Beschichtung versehen, die Innenseite mit einem höchst langlebigen Antibeschlag-Effekt – für beste Sicht und maximale Sicherheit in jeder Situation.

Ebenso verfügbar sind Scheiben, welche beidseitig mit einer extrem kratzfesten bzw. Antibeschlag-Beschichtung versehen sind – je nach Arbeitsumfeld.

#### **uvex supravision excellence – next level performance**

uvex hat seine bewährte Beschichtungstechnologie uvex supravision excellence nochmals verbessert: Alle Scheiben bieten nun im Hinblick auf die AF-Zeit die doppelte Performance und übertreffen somit die Anforderungen der Norm EN 168 um das 4-fache.

# trocken 0% LF



## uvex supravision excellence

Innenseite	Performance	Außenseite
▲▲▲▲	Beschlagfreiheit	△△△△
▲▲▲△	Kratzfestigkeit	▲▲▲▲

- exzellente Kombination unterschiedlicher Beschichtungseigenschaften auf einer Scheibe: Einzigartige, permanente Antibeschlag-Beschichtung auf der Innenseite und extrem kratzfeste Beschichtung auf der Außenseite sorgen für maximale Effizienz
- extrem kratzfeste und chemikalienbeständige Außenseite mit Easy-to-Clean Effekt für beste Reinigbarkeit
- sehr lange beschlagfrei auf der Innenseite
- Antibeschlageffekt wäscht sich auch nach mehrmaliger Reinigung nicht aus
- bestens geeignet für ein breites Spektrum an Arbeitsplätzen

# kalt -20°C



## uvex supravision plus

Innenseite	Performance	Außenseite
▲▲▲▲	Beschlagfreiheit	▲▲▲▲
▲▲▲△	Kratzfestigkeit	▲▲▲△

- beidseitig sehr lange beschlagfrei und kratzfest
- Antibeschlageffekt wäscht sich auch nach mehrmaliger Reinigung nicht aus
- für Arbeitsbereiche mit hoher Luftfeuchtigkeit und/oder häufigen Temperaturschwankungen

### Finden Sie Ihre optimale Beschichtung

1. Wählen Sie auf der **horizontalen Temperatur-Achse** die **Gradzahl** Ihres Arbeitsplatzes.
2. Definieren Sie die **Luftfeuchtigkeit** der Umgebung in Prozent und suchen Sie den Wert auf der **diagonalen Achse**.
3. Bestimmen Sie den **Verschmutzungsgrad** auf der **vertikalen Achse**.
4. Verbinden Sie diese drei Punkte zu einem Dreieck.
5. Der **flächenmäßig größte Anteil** in diesem Dreieck zeigt Ihnen das für Ihre Anwendung **passende Coating**.



QR-Code scannen für weitere Informationen.  
[uvex-safety.com/de/antifog](http://uvex-safety.com/de/antifog)



# Beschichtungstechnologie

Core Coatings

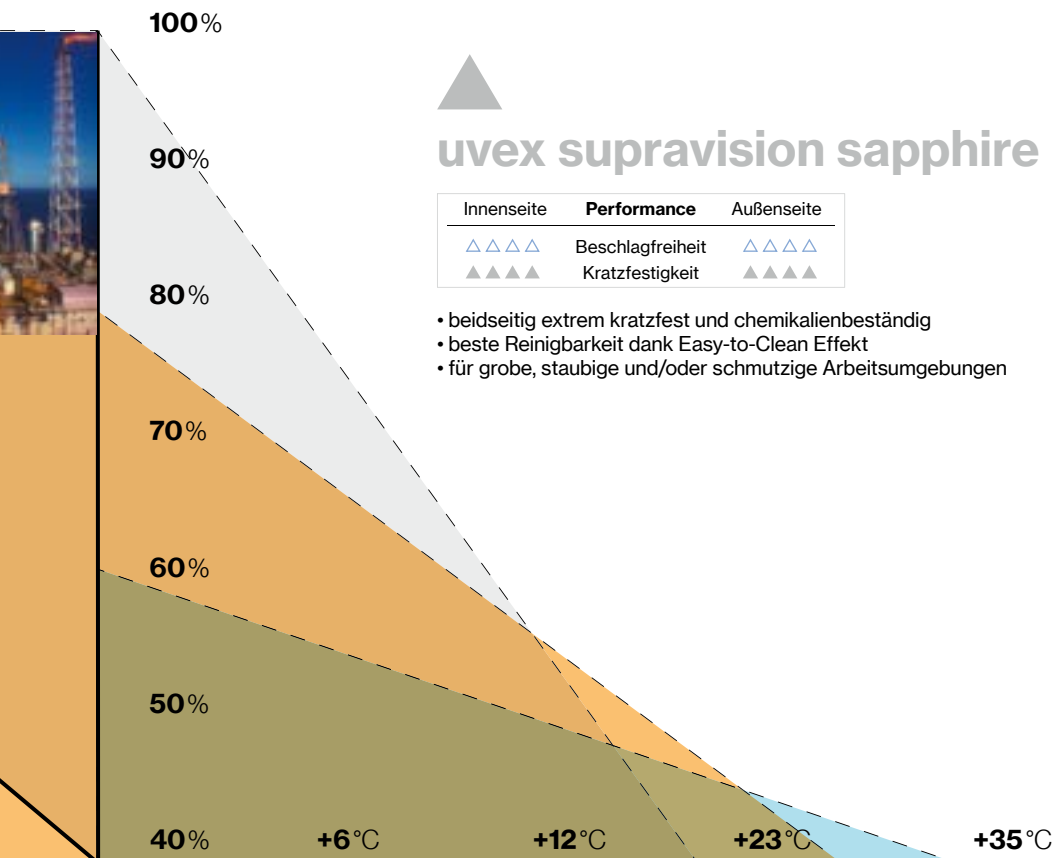
**schmutzig**



## uvex supravision sapphire

Innenseite	Performance	Außenseite
△△△△	Beschlagfreiheit	△△△△
▲▲▲▲	Kratzfestigkeit	▲▲▲▲

- beidseitig extrem kratzfest und chemikalienbeständig
- beste Reinigbarkeit dank Easy-to-Clean Effekt
- für grobe, staubige und/oder schmutzige Arbeitsumgebungen



**heiß +35°C**



**sauber**



**nass 100% LF**



# Beschichtungstechnologie

## Special Coatings



QR-Code scannen für  
weitere Informationen.  
[uvex-safety.com/de/antifog](http://uvex-safety.com/de/antifog)

### uvex supravision extreme

Innenseite	Performance	Außenseite
▲▲▲▲	Beschlagfreiheit	△△△△
▲▲▲△	Kratzfestigkeit	▲▲▲▲

**Innenseite:**

- dauerhafter, nicht auswaschbarer Antibeschlageffekt
- bildet bei Feuchtigkeit einen dünnen Wasserfilm ohne Beeinträchtigung der Sicht

**Außenseite:**

- extrem kratzfest, chemikalienbeständig und reinigungsfreundlich

**Anwendungsbereich:**

- bei hoher Beschlagbelastung und erhöhter Verschmutzung

### uvex supravision ETC (extreme temperature conditions)

Innenseite	Performance	Außenseite
▲▲▲▲	Beschlagfreiheit	▲▲▲▲
▲▲▲△	Kratzfestigkeit	▲▲▲△

**Innen- und Außenseite:**

- dauerhafter, nicht auswaschbarer Antibeschlageffekt
- bildet bei Feuchtigkeit einen dünnen Wasserfilm ohne Beeinträchtigung der Sicht

**Anwendungsbereich:**

- bei hoher Luftfeuchtigkeit und/oder häufigen Temperaturschwankungen

### uvex supravision clean

Innenseite	Performance	Außenseite
▲▲▲△	Beschlagfreiheit	△△△△
▲▲▲△	Kratzfestigkeit	▲▲▲▲

Speziell für den Gesundheits-Sektor entwickelt. Mit uvex supravision clean beschichtete Scheiben sind autoklavierbar.

**Innenseite:**

- lange beschlagfrei
- hält min. 20 Autoklavierzyklen

**Außenseite:**

- extrem kratzfest, chemikalienbeständig und reinigungsfreundlich

**Anwendungsbereich:**

- in sauberer, trockener Umgebung

### uvex supravision variomatic

Innenseite	Performance	Außenseite
▲▲▲▲	Beschlagfreiheit	△△△△
▲▲▲△	Kratzfestigkeit	▲▲▲▲

Selbsttönende, auf UV-Strahlung reagierende Beschichtung. Mit langer Beschlagfreiheit innen und extrem hoher Kratzfestigkeit außen.

**Selbsttönende Beschichtung:**

- automatisches Abdunkeln innerhalb von 10 Sek. und Aufhellen innerhalb von 30 Sek.

**Anwendungsbereich:**

- bei häufigem Wechsel zwischen In- und Outdoor bzw. hell und dunkel

### uvex supravision infradur

Innenseite	Performance	Außenseite
△△△△	Beschlagfreiheit	△△△△
▲▲▲▲	Kratzfestigkeit	▲▲▲▲

Speziell für den Schweißerschutz entwickelt. Beidseitig extrem hohe Kratzfestigkeit. Minimiert das Einbrennen von Schweißfunken.

**Anwendungsbereich:**

- bei Schweißarbeiten in sehr schmutziger, trockener Umgebung mit kaum Beschlagbelastung

### uvex supravision infradur plus

Innenseite	Performance	Außenseite
▲▲▲▲	Beschlagfreiheit	△△△△
▲▲▲△	Kratzfestigkeit	▲▲▲▲

Speziell für den Schweißerschutz entwickelt. Vereint die Vorteile sehr langer Beschlagfreiheit auf der Innenseite und extrem hohe Kratzfestigkeit auf der Außenseite. Minimiert das Einbrennen von Schweißfunken.

**Anwendungsbereich:**

- bei Schweißarbeiten in bedingt schmutziger Umgebung und möglicher Beschlagbelastung



# Kennzeichnung und Normen

## Kennzeichnung auf Sichtscheiben gemäß EN 166

2C - 1,2 W1 FT KN CE MM/JJJJ

- Produktionsdatum
- Konformitätszeichen
- Zusatzkennzeichnung
- Mechanische Festigkeit
- Alle uvex Brillen entsprechen der optischen Klasse 1
- Identifikationszeichen des Herstellers
- Tönungsstufe
- Filter

### Filter

<b>2</b>	UV-Schutzfilter (EN 170)
<b>2C/3</b>	UV-Schutzfilter mit Farberkennung (EN 170)
<b>4</b>	IR-Schutzfilter (EN 171)
<b>5</b>	Sonnenschutzfilter für gewerblichen Gebrauch (EN 172)
<b>6</b>	Sonnenschutzfilter mit Infrarotanforderung

### Tönungsstufen

AR	<b>1,2</b> (Lichttransmissionsgrad 74,4–100%)
farblos	<b>1,2</b> (Lichttransmissionsgrad 74,4–100%)
amber	<b>1,2</b> (Lichttransmissionsgrad 74,4–100%)
CBR65	<b>1,4</b> (Lichttransmissionsgrad 58,1–80%)
Silberspiegel 53%	<b>1,7</b> (Lichttransmissionsgrad 43,2–58,1%)
CBR23	<b>2,5</b> (Lichttransmissionsgrad 17,8–29,1%)
grau 23%	<b>2,5</b> (Lichttransmissionsgrad 17,8–29,1%)
polavision	<b>3,1</b> (Lichttransmissionsgrad 8–17,8%)
grau 14%	<b>3,1</b> (Lichttransmissionsgrad 8–17,8%)
Silberspiegel 12%	<b>3,1</b> (Lichttransmissionsgrad 8–17,8%)

### Mechanische Festigkeit

<b>ohne</b>	Mindestfestigkeit (nur Filter)
<b>S</b>	erhöhte Festigkeit
<b>F</b>	Stoß mit niedriger Energie (45 m/s bzw. 162 km/h)
<b>B</b>	Stoß mit mittlerer Energie (120 m/s bzw. 432 km/h)
<b>A</b>	Stoß mit hoher Energie (190 m/s bzw. 684 km/h)
<b>T</b>	getestet unter extremen Temperaturen (-5°C / +55°C)

### Zusatzkennzeichnungen

<b>K</b>	Oberflächenbeständigkeit gegen Beschädigung durch kleine Teilchen nach EN 168 (Kratzfestigkeit)
<b>N</b>	Beständigkeit gegen Beschlagen nach EN 168
<b>8</b>	Schutz gegen Störlichtbogen
<b>9</b>	Schutz gegen Schmelzmetall und heiße Festkörper

## Kennzeichnung auf Tragkörper gemäß EN 166

W 166 34 FT CE

- Konformitätszeichen
- Mechanische Festigkeit
- Zusatzkennzeichnung
- EN Norm
- Identifikationszeichen des Herstellers

### Zusatzkennzeichnungen

<b>ohne</b>	allgemeine Verwendung
<b>3</b>	Schutz gegen Flüssigkeiten (Tropfen und Spritzer)
<b>4</b>	Schutz gegen Grobstaub mit einer Korngröße >5 µm
<b>5</b>	Schutz gegen Gase, Dämpfe, Nebel, Rauch und Feinstaub mit einer Korngröße <5 µm
<b>8</b>	Schutz gegen Störlichtbogen
<b>9</b>	Schutz gegen Schmelzmetall und heiße Festkörper

### Mechanische Festigkeit

<b>ohne</b>	Mindestfestigkeit (nur Filter)
<b>S</b>	erhöhte Festigkeit
<b>F</b>	Stoß mit niedriger Energie (45 m/s bzw. 162 km/h)
<b>B</b>	Stoß mit mittlerer Energie (120 m/s bzw. 432 km/h)
<b>A</b>	Stoß mit hoher Energie (190 m/s bzw. 684 km/h)
<b>T</b>	getestet unter extremen Temperaturen (-5°C / +55°C)



# Scheibentönung

Für jede Anforderung die richtige Lösung



**FARBLOS**

Schutz: UV400  
 Kennzeichnung: 2(C)-1,2  
 Transmission: ca. 91%  
 Norm: EN 166, EN 170

Schutz vor **mechanischen Gefährdungen ohne Blendung**



**AMBER**

Schutz: UV400  
 Kennzeichnung: 2(C)-1,2  
 Transmission: ca. 88%  
 Norm: EN 166, EN 170

Schutz vor **mechanischen Gefährdungen ohne Blendung, mit Kontraststeigerung**



**CBR65**

Schutz: UV400  
 Kennzeichnung: 5-1,4  
 Transmission: ca. 65%  
 Norm: EN 166, EN 172

Schutz, **der entspanntes, konzentriertes Sehen** bietet

- uvex i-5 (S. 37), uvex sportstyle (S. 41), uvex pheos cx2 (S. 42), uvex super f OTG (S. 57), uvex pheos cx2 sonic (S. 60), uvex ultravision (S. 64)



**AR (entspiegelt)**

Schutz: UV400  
 Kennzeichnung: 2(C)-1,2  
 Transmission: ca. 96,5%  
 Norm: EN 166, EN 170

Bester Schutz bei **Spiegelungen und Reflexionen** mit hoher Transmission

- uvex sportstyle (S. 41), uvex i-3/uvex i-3 s (S. 46, 47)

Tönung mit Blendschutz nicht notwendig ←



74–100%  
 Transmission



58–80%  
 Transmission



# Scheibentönungen



### CBR23

Schutz: UV400  
 Kennzeichnung: 5-2,5  
 Transmission: ca. 23%  
 Norm: EN 166, EN 172

Schutz vor **natürlicher Blendung** mit **Signalfarberkennung** und **kontraststeigernder Wirkung**

► uvex i-5 (S. 37), uvex sportstyle (S. 41), uvex pheos cx2 (S. 42), uvex megasonic (S. 59)



### POLAVISION

Schutz: UV400  
 Kennzeichnung: 5-3,1  
 Transmission: ca. 14%  
 Norm: EN 166, EN 172

**Reduzierung** von störenden Oberflächenreflexionen durch **Filterung von Streulicht**

► uvex polavision (S. 53)

Tönung mit Kontraststeigerung empfohlen



### SILBERSPIEGEL 53 %

Schutz: UV400  
 Kennzeichnung: 5-1,7  
 Transmission: ca. 53%  
 Norm: EN 166, EN 172

Schutz bei **wechselnden Lichtverhältnissen**

► uvex pheos/uvex pheos s (S. 44, 45), uvex i-works (S. 48)



### SILBERSPIEGEL 12 %

Schutz: UV400  
 Kennzeichnung: 5-3,1  
 Transmission: ca. 12%  
 Norm: EN 166, EN 172

Schutz vor **extremer künstlicher oder natürlicher Blendung** mit **Signalfarberkennung**

► uvex sportstyle (S. 41), uvex pheos cx2 (S. 42), uvex i-3 (S. 46)

↑



### GRAU 23 %

Schutz: UV400  
 Kennzeichnung: 5-2,5  
 Transmission: ca. 23%  
 Norm: EN 166, EN 172

Schutz vor **natürlicher Blendung** mit **Signalfarberkennung**



### GRAU 12 %

Schutz: UV400  
 Kennzeichnung: 5-3,1  
 Transmission: ca. 12%  
 Norm: EN 166, EN 172

Schutz vor **natürlicher Blendung** mit **Signalfarberkennung**

► uvex pheos cx2 (S. 42)

↓

Tönung mit Kontraststeigerung nicht notwendig

Tönung mit Blendschutz empfohlen



uvex UV400

100% UV-Schutz. 100% Sicherheit. 100% uvex.

**Die Normvorgabe für Schutzbrillen gemäß EN166/170 sieht einen UV-Schutz bis 380 nm vor. Neueste wissenschaftliche Erkenntnisse zeigen: Das reicht nicht aus. Auch die WHO (World Health Organization) empfiehlt einen UV-Schutz bis 400 nm.**



**Die Empfehlung der WHO für einen UV400 Schutz hat klare Gründe. Die äußeren Gewebe des Auges, Hornhaut und Linse absorbieren vollständig das UV Licht. Hier bewirkt UVB Licht die hauptsächliche Schädigung des Erbgutes, jedoch entwickelt UVA eine höhere Tiefenwirkung, thermische Schäden sowie die Verstärkung von UVB-Effekten.**

Univ.-Prof. Dr. rer. nat. Olaf Strauß



**uvex UV400 – bei jeder uvex Schutzbrille inklusive**

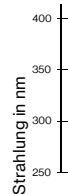
Ob klare oder getönte Scheibe: Bei allen uvex Schutzbrillen gehört der effektive UV-Schutz uvex UV400 zur „Serienausstattung“ – genauso wie angenehmer Tragekomfort, sportliches Design und Scheibenbeschichtungen der Extra-Klasse.

**Auch ohne Sonne – UV-Strahlen belasten das Auge**

Das Auge ist bei Arbeitseinsätzen im Freien regelmäßig schädlicher UV-Strahlung ausgesetzt – selbst bei bewölktem Himmel. Die Folge: Bei unzureichendem Schutz drohen gefährlichen Langzeitschäden wie Verletzung der Hornhaut, Grauer Star und Erblindung. Fehlender Schutz begünstigt zudem verstärkt die Zellalterung des empfindlichen Hautgewebes um das Auge und die Tumorbildung.

**100% Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung**

Für das Auge und die umliegende Haut



uvex UV400 schützt zu 100% vor UVA- und UVB-Strahlung sowie vor hochenergetischem sichtbarem Licht (HEV) bis zu 400 nm Wellenlänge.

uvex UV400 filtert nicht nur den gesamten Teil der UVA-Strahlen (20% verbleiben bei der 380nm Scheibe), sondern vermindert darüber hinaus auch vollständig thermisch bedingte Zellveränderungen, wodurch dieser Faktor im Anteil für die gesamte Zellschädigung im Bereich von 380 bis 400 nm um das 10-fache ansteigt. Zusätzlich wird auch der ebenfalls für die Netzhaut schädliche aggressive Blaulichtanteil (HEV) um 15% vermindert.

uvex Schutzbrillen,  
100% Sicherheit.





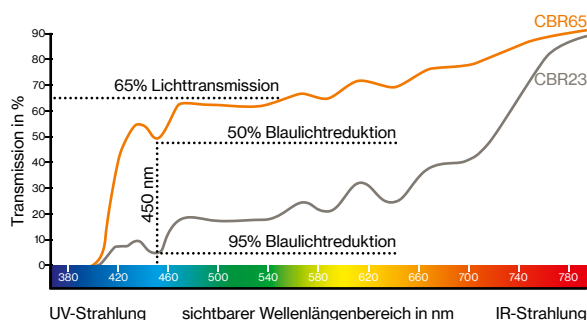


# uvex CBR65 und uvex CBR23

## Ermüdungsfreies und entspanntes Sehen

### Präventiver Schutz gegen Blaulicht

Die Eigenschaften der uvex CBR65 und CBR23 Scheibentechnologie unterscheiden sich nochmal deutlich von uvex UV400. Sie filtert den energiereichen Blaulichtanteil HEV (High Energy Visible Light) – der im Bereich von 380nm bis 450nm speziell die Netzhaut belastet, um bis zu 50% bzw. 95%.



Die Belastung des Auges durch Blaulicht ist bedingt durch intensive Mediennutzung (PC, Smartphone, Tablet, LED-TV, etc.) und der Umstellung von Glühbirnen auf LED enorm angestiegen. Dies kann kurzfristig zu Überanstrengung, Kopfschmerzen oder Konzentrationsstörungen und langfristig zu einem erhöhten Risiko altersbedingter Makuladegeneration führen. uvex CBR65 und CBR23 schützt das Auge zuverlässig vor gesundheitlichen Risiken – und die „innere Uhr“ des Menschen wird nicht gestört.

### Contrast

#### Kontrast-Steigerung

Für ein spürbar kontrastreiches und angenehmes Sehen – selbst bei diffusem Licht oder bei diesigen und bewölkten Wetterverhältnissen.

### Bluelight reduction

#### Blaulichtreduzierung

Blaues Licht wird um bis zu 50% bzw. 95% reduziert.

### Relaxed vision

#### Relaxes Sehen

Geringere Ermüdung der Augen auch bei längeren Einsätzen – entspanntes Sehen für mehr Aufmerksamkeit und Konzentration.

### 65% transmission

#### Leichte Tönung

Optimal für den Einsatz sowohl im Indoor- als auch im Outdoor-Bereich. Ideal für z.B. Arbeiten mit heller LED-Ausleuchtung.

### 23% transmission

#### Optimaler Schutz vor Blendung

Insbesondere für Arbeiten im Outdoor-Bereich.



9183064



9193064



9183223



9193223



9169164



9198064



9198223



9320223



9309064



9301064



Mehr Informationen auf [uvex-safety.com/de/CBR65](http://uvex-safety.com/de/CBR65)

**uvex**

sustainable. flexible. safe.



**uvex i-guard**

zusätzlicher Schutz vor Flüssigkeiten, Partikeln und Schmutz durch hochflexiblen Rahmen, welcher sich jeder Gesichtsform druckfrei anpasst (Kennzeichnung 3 und 4 nach EN 166)



**uvex i-lite**

überzeugendes modernes Design mit flacher Scheibengeometrie



**uvex i-guard+**

erfüllt als Vollsichtbrille mit Kopfband darüber hinaus gehende Anforderungen sowie erhöhte mechanische Festigkeit

# uvex i-range



reddot winner 2022

Die uvex i-range ist unser neues 3in1-Schutzbrillen Sortiment, welches eine flexible Auswahl des passenden Produkts für nahezu jeden Risiko- und Arbeitsbereich ermöglicht.



**x-tended sideshield**  
für zusätzlichen Seitenschutz



**Flaches Scheibendesign**  
für uneingeschränktes Sichtfeld



Mit bewährter **uvex supravision Beschichtungstechnologie** und UV400-Schutz



**protecting planet**

by using recycled material // by using bio-based material

**Verarbeitung recycelter und biobasierter Materialien** zur Schonung von Ressourcen und Umwelt



**Ergonomisch geformte Bügel**  
für perfekte Passform und sicheren Sitz ohne Druckstellen



**3-stufige Bügelneigungs-verstellung** für individuelle Anpassung



**Weiche, flexible Gesichtsauflage** aus nachhaltigen Materialien für universelle Passform



**uvex i-guard+ kit** ist individuell anpassbar für jeden Einsatz dank flexiblem Austausch von Bügel und Kopfband



# Bügelbrillen

uvex i-range

**uvex i-range planet**  
nachhaltig gefertigte Modelle aus recyceltem, biobasiertem Material



9143295



9143265



9143281



9143296



9143266



9143282



9143297



9143267



9143283

## uvex i-range

- vielseitiges 3in1-Schutzbrillensortiment, welches eine flexible Auswahl für nahezu jeden Arbeitsbereich ermöglicht
- großes, flaches Scheibendesign für ein uneingeschränktes Sichtfeld
- x-tended sideshield bietet zusätzlichen Schutz im Seitenbereich
- mehrstufige Bügelneigungsverstellung ermöglicht ein hohes Maß an Individualisierung, um einen guten Sitz für alle Kopf- und Gesichtsformen zu gewährleisten
- ergonomisch geformte Bügel sorgen für sicheren Sitz ohne Druckstellen
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratz feste Scheibe

- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- metallfrei
- uvex i-guard: weiche, flexible Gesichtsauflage, die sich dem Träger anpasst und so optimalen Schutz und Komfort bietet. Schützt auch vor Flüssigkeiten und Grobstaub (Kennzeichnung 3 und 4)
- uvex i-guard+: obige Eigenschaften zusammen mit erhöhter mechanischer Festigkeit
- uvex i-guard+ kit: dank flexiblem Austausch von Bügel und Kopfband, kann die Brille je nach Gefährdung am Arbeitsplatz als Bügelbrille oder Vollsichtbrille getragen werden



reddot winner 2022



QR-Code scannen für weitere Informationen.  
[uvex-safety.com/de/irange](https://uvex-safety.com/de/irange)

uvex i-range	uvex i-lite	uvex i-lite planet	uvex i-lite	uvex i-guard	uvex i-guard planet	uvex i-guard
<b>Art.-Nr.</b>	9143265	9143295	9143281	9143266	9143296	9143282
<b>Ersatzscheibe</b>	9143255	9143255	-	9143255	9143255	-
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence					
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Tragkörper</b>	anthrazit, blau W 166 F CE	anthrazit, türkis W 166 F CE	anthrazit, lime W 166 F CE	anthrazit, blau W 166 34 F CE	anthrazit, türkis W 166 34 F CE	anthrazit, lime W 166 34 F CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC grau 23% UV400 5-2,5 W1 FKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC grau 23% UV400 5-2,5 W1 FKN CE
<b>Gewicht</b>	32 g	32 g	32 g	48 g	48 g	48 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	8 ST	8 ST	8 ST

uvex i-range	uvex i-guard+	uvex i-guard+ planet	uvex i-guard+	uvex i-guard+ kit
<b>Art.-Nr.</b>	9143267	9143297	9143283	9143300
<b>Ersatzscheibe</b>	9143255	9143255	-	9143255
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence			
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	anthrazit, blau W 166 34 B CE	anthrazit, türkis W 166 34 B CE	anthrazit, lime W 166 34 B CE	anthrazit, blau W 166 34 B CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC grau 23% UV400 5-2,5 W1 BKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
<b>Gewicht</b>	50 g	50 g	50 g	56 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	8 ST	8 ST	8 ST	8 ST

**Mehr Informationen zu den nachhaltigen i-range Modellen auf Seite 18/19.**

MADE IN GERMANY

**uvex**

stylish. safe. sustainable.

**Designed to recycle**

Durch eine neuartige Produktionstechnologie kann die uvex pure-fit vollautomatisiert, aus nur einem Material und ohne zusätzliche Montage hergestellt werden.

Sie besteht komplett aus Polycarbonat und ist somit – genau wie die Produktverpackung – zu 100 % recyclebar.

Damit ist die uvex pure-fit eine extrem nachhaltige Lösung.

Nicht nur innovativ sondern auch komfortabel: Diese Schutzbrille zeichnet sich durch extreme Leichtigkeit aus. Die flexiblen Bügel passen sich perfekt jeder Kopfform an und sorgen für einen sicheren Halt.

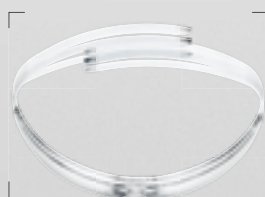
Die uvex pure-fit gibt es in zwei verschiedenen Varianten: unbeschichtet und natürlich auch als beschichtete Version mit der bewährten uvex supravision Beschichtungstechnologie.



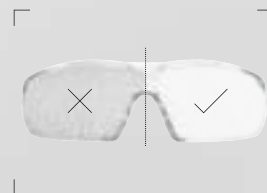
# uvex pure-fit



**Rahmenloses und innovatives Scheibendesign** für beste, uneingeschränkte Sicht



**Flexible Bügel** für perfekte Passform und sicheren Halt ohne Druckstellen



**Mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie** oder unbeschichtet – aber immer mit UV400-Schutz





# Bügelbrillen

uvex pure-fit



QR-Code scannen für weitere Informationen.  
[uvex-safety.com/de/purefit](https://uvex-safety.com/de/purefit)

**x-tended sideshield** für zusätzlichen Seitenschutz



**reduced to the max** – sortenreine, ultraleichte Schutzbrille aus Polycarbonat mit nur 19 Gramm



100% recyclebar



9145014



9145265

## uvex pure-fit



- reduced to the max – sortenreine, ultraleichte Schutzbrille mit innovativem Bügelkonzept und nur 19 Gramm Gewicht
- rahmenloses Scheibendesign für ein weites Sichtfeld
- x-tended sideshield bietet zusätzlichen Schutz im Seitenbereich
- flexible Bügel ermöglichen perfekte Passform und sicheren Halt ohne Druckstellen
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganztägigen Tragekomfort
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratz feste Scheibe
- UV400 – 100% Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400nm
- metallfrei

uvex pure-fit		
<b>Art.-Nr.</b>	9145014	9145265
<b>Ausführung</b>	unbeschichtet	uvex supravision excellence
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	transparent W 166 FT CE	transparent W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FT CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Gewicht</b>	19 g	19 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	75 ST	75 ST



protecting planet

by creating  
recyclable products

MADE IN GERMANY

**uvex**

strong.  
sporty.  
functional.

**eXXtrem cooler Look**  
dynamisches, ansprechendes  
Rahmendesign

**maXXimaler Komfort**  
ergonomisch geformte Bügel mit  
weichen Bügelenden für komfor-  
tablen und sicheren Halt

**fleXXible Nasenauflage**  
für rutschsicheren und  
druckfreien Sitz

**eXXzellente Sicht**  
dank bewährter uvex supravision  
Beschichtungstechnologie  
und UV400-Schutz



# uvex suXXeed

**eXXtra Schutz**  
vor Partikeln, Schmutz und  
Staub bietet der optionale  
Zusatzrahmen





# Bügelbrillen

uvex suXXeed

## uvex suXXeed schützt Sie den ganzen Arbeitstag und in nahezu jeder Situation.

Der dynamische Look, die perfekt abschließende Rahmengenometrie und die angenehm sitzenden Bügel lassen keine Wünsche offen – Trageakzeptanz, Komfort und Schutz sind garantiert.

Selbst bei starken körperlichen Tätigkeiten und schweißtreibenden Arbeiten, bleibt die uvex suXXeed wo sie sein soll: vor Ihren Augen, zu Ihrem Schutz. Die weiche, flexible Nasenauflage sorgt für einen angenehmen, rutschsicheren Halt.

Sollten Sie noch mehr Schutz vor Staub und Schmutz benötigen, können Sie einfach die uvex suXXeed mittels eines Zusatzrahmens upgraden.



9181265



9181180



9181281



QR-Code scannen für weitere Informationen.  
[uvex-safety.com/de/suxxeed-brille](http://uvex-safety.com/de/suxxeed-brille)

## uvex suXXeed

- sportliche Schutzbrille mit dynamischem Design, das anspricht
- ergonomisch geformte Bügel mit weichen Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- weiche, flexible Nasenauflage passt sich dem Träger an und sorgt für rutschsicheren und druckfreien Sitz
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- optionaler Zusatzrahmen bietet zusätzlichen Schutz vor Partikeln, Schmutz und Staub
- metallfrei



uvex suXXeed		uvex suXXeed guard		Zusatzrahmen
Art.-Nr.	9181265	9181180	9181281	9181001
Ausführung	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence inkl. Zusatzrahmen	uvex supravision excellence Sonnenschutz	Zusatzrahmen für uvex suXXeed
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	
Tragkörper	anthrazit, blau	anthrazit, blau	anthrazit, lime	schwarz
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	
Scheibe	PC farblos	PC farblos	PC grau 23%	
	UV400	UV400	UV400	
	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE	
Gewicht	27 g	32 g	27 g	5 g
Bestellmengenschritte	10 ST	10 ST	10 ST	20 ST



# uvex

## uvex i-5

detailed – modern – trusted

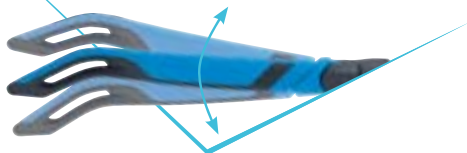
Maximale Sicherheit durch innovatives, modernes Design: Mit ihrem x-tended eyeshield und sideshield schützt die uvex i-5 das Auge besonders zuverlässig – in jeder Situation. Durchdachte Features gewährleisten auch bei längeren Einsätzen erstklassigen Tragekomfort.



reddot winner 2020



**3-Stufen Inklination**  
für einfache Anpassung  
an jede Gesichtsform



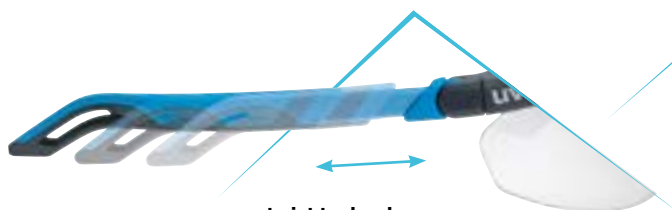
**x-tended sideshield**  
für optimalen Schutz des  
seitlichen Augenraums



**x-tended eyeshield**  
für mehr Schutz vor Partikeln,  
Staub und Schmutz



**x-twist technology**  
für flexibles, bequemes  
Anpassen an jede Kopfform



**uvex supravision**  
Beschichtungstechnologie



**Weiche, flexible  
Nasenauflage**  
für druckfreien Tragekomfort  
und rutschfesten Halt



MADE IN GERMANY 





# Bügelbrillen

uvex i-5 · uvex i-5 guard



9183065  
9183415  
9183265



9183180



9183064



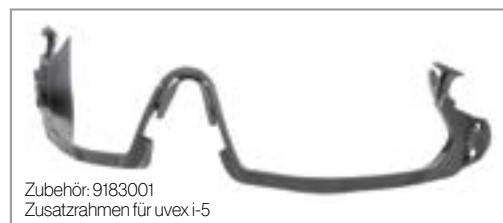
9183223



9183281



Weitere Infos finden Sie unter  
**uvex-safety.com/de/i5**  
(oder durch scannen des QR Codes.)



Zubehör: 9183001  
Zusatzrahmen für uvex i-5

## uvex i-5

- sportliche Premium-Schutzbrille mit einer Vielzahl an Features und Anpassungsmöglichkeiten
- x-tended eyeshield: Soft-Seal-Rahmen-Technologie umschließt die Stirn und bietet Schutz vor eindringenden Partikeln
- x-tended sideshield bietet zusätzlichen Schutz im Seitenbereich
- ergonomisch geformte Bügel mit mehrstufiger Bügelneigungs- und Längsverstellung ermöglichen ein hohes Maß an Individualisierung, um einen guten Sitz für alle Kopf- und Gesichtsformen zu gewährleisten
- weiche Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- weiche, flexible Nasenaufgabe passt sich dem Träger an und sorgt für rutschsicheren und druckfreien Sitz
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- optionaler Zusatzrahmen bietet zusätzlichen Schutz vor Partikeln, Schmutz und Staub
- metallfrei



reddot winner 2020



uvex i-5				uvex i-5 guard
<b>Art.-Nr.</b>	9183065	9183265	9183415	9183180
<b>Ausführung</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision excellence inkl. Zusatzrahmen
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	anthrazit, blau W 166 FT CE	anthrazit, blau W 166 FT CE	anthrazit, blau W 166 FT CE	anthrazit, blau W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Gewicht</b>	29 g	29 g	29 g	35 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

uvex i-5				Zusatzrahmen
<b>Art.-Nr.</b>	9183064	9183223	9183281	9183001
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence Sonnenschutz EN 166, EN 172	uvex supravision excellence Sonnenschutz EN 166, EN 172	uvex supravision excellence Sonnenschutz EN 166, EN 172	Zusatzrahmen für uvex i-5
<b>Norm</b>	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	
<b>Tragkörper</b>	weiß, schwarz W 166 FT CE	weiß, schwarz W 166 FT CE	anthrazit, lime W 166 FT CE	anthrazit
<b>Scheibe</b>	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	PC CBR23 UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC grau 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	
<b>Gewicht</b>	29 g	29 g	29 g	6 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	20 ST

MADE IN GERMANY

# Bügelbrillen

uvex x-fit pro · uvex x-fit pro guard



9199005



9199247



9199245



9199680



9199277



9199276

## uvex x-fit pro

- funktionale, modulare Schutzbrille mit umfangreichem Zubehör
- ergonomisch geformte Bügel mit weichen Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- Anpassung an jede Kopf- und Gesichtsform durch den uvex Comfort Slider - mehrstufige Bügelneigungsverstellung ermöglicht individuelle, komfortable Trageposition
- modulares System ermöglicht Anbringen von funktionellem Zubehör, das die Einsatzfähigkeit erhöht

- weiche, flexible Nasenauflage passt sich dem Träger an und sorgt für rutschsicheren und druckfreien Sitz
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratz feste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- optionaler Zusatzrahmen bietet zusätzlichen Schutz vor Partikeln, Schmutz und Staub
- metallfrei



uvex x-fit pro	9199005	9199247	9199245	uvex x-fit pro guard
<b>Art.-Nr.</b>	9199005	9199247	9199245	9199680
<b>Ausführung</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence ohne Slider	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence ohne Slider, inkl. Zusatzrahmen
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	weiß, anthrazit W 166 FT CE	blau, anthrazit W 166 FT CE	blau, anthrazit W 166 FT CE	blau, anthrazit W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Gewicht</b>	28 g	24 g	28 g	30 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

uvex x-fit pro	9199277	9199276
<b>Art.-Nr.</b>	9199277	9199276
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence Sonnenschutz, ohne Slider	uvex supravision excellence Sonnenschutz
<b>Norm</b>	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
<b>Tragkörper</b>	anthrazit, hellgrau W 166 FT CE	anthrazit, hellgrau W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC grau 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC grau 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
<b>Gewicht</b>	24 g	28 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST

MADE IN GERMANY



# Bügelbrillen

uvex x-fit · uvex x-fit guard



## uvex x-fit

- klassische Schutzbrille mit gut abschließender Passform und diversen Erweiterungsmöglichkeiten
- rahmenloses Scheibendesign für ein weites Sichtfeld
- optionaler Comfort Slider bietet Anpassung an jede Kopf- und Gesichtsform - mehrstufige Bügelneigungsverstellung ermöglicht individuelle, komfortable Trageposition
- modulares System ermöglicht Anbringen von funktionellem Zubehör, das die Einsatzfähigkeit erhöht
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganztägigen Tragekomfort

- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfestе Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- optionaler Zusatzrahmen bietet zusätzlichen Schutz vor Partikeln, Schmutz und Staub
- metallfrei



uvex x-fit						uvex x-fit guard		
<b>Art.-Nr.</b>	9199085	9199285	9199265	9199123	9199415	9199180	9199286	9199280
<b>Ausführung</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Tragkörper</b>	grau transluzent W 166 FT CE	grau transluzent W 166 FT CE	blau transluzent W 166 FT CE	pink transluzent W 166 FT CE	blau transluzent W 166 FT CE	grau transluzent W 166 FT CE	grau transluzent W 166 FT CE	grau transluzent W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400	PC farblos UV400	PC farblos UV400	PC farblos UV400	PC farblos UV400	PC farblos UV400	PC amber UV400	PC grau 23 % UV400
<b>Gewicht</b>	20C-1,2 W1 FTK CE 23 g	20C-1,2 W1 FTKN CE 23 g	20C-1,2 W1 FTKN CE 23 g	20C-1,2 W1 FTKN CE 23 g	20C-1,2 W1 FTKN CE 23 g	20C-1,2 W1 FTKN CE 29 g	20C-1,2 W1 FTKN CE 23 g	5-2,5 W1 FTKN CE 23 g
<b>Bestellmenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

<b>Art.-Nr.</b>	uvex Comfort Slider 9958024	Zusatzrahmen 9199001	uvex x-fit pro Kopfband 9958023	uvex mini LED light 9999100
<b>Ausführung</b>	zum Anbringen an uvex x-fit und uvex x-fit pro Bügel	Zusatzrahmen für uvex x-fit und uvex x-fit pro	zum Montieren an uvex x-fit und uvex x-fit pro, metallfrei	inkl. 2 Adapter (links und rechts) 4 Knopfzellen Typ L736F, Adapter+Gehäuse: schwarz Licht: weiß
<b>Farbe</b>	anthrazit	schwarz	schwarz	
<b>Bestelleinheit/ Bestellmenschritte</b>	BTL 5 Paar	20 ST	10 ST	ST

MADE IN GERMANY



# uvex Schutzbrillen

Ideal auch für schmale Gesichter

So individuell wie die Gesichter der Menschen, so unterschiedlich sind auch die Geometrien unserer Brillen. Diese Auswahl aus unserem Sortiment ist unter anderem ideal für schmale Gesichter geeignet.

Durch ihre optimale Passform und teilweise auch durch ihre Anpassbarkeit sitzen diese Schutzbrillen unterschiedlichen Kopfformen perfekt. Die Augen werden so jederzeit bestens vor Partikeln, Funken oder Staub geschützt.

uvex hat für jede Anforderung  
die optimale Schutzbrille –  
auch für schmale  
Kopf- und Gesichtsformen.

uvex Bügelbrillen:



uvex x-fit 9199



uvex sportstyle 9193



uvex pheos cx2 9198



uvex pheos s 9192



uvex i-3 s 9190



uvex i-works 9194

uvex Vollsichtbrillen:



uvex i-guard+ 9143



uvex pheos s guard 9192

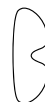


uvex pheos cx2 sonic 9309



uvex carbonvision 9307





# Bügelbrillen

uvex sportstyle



## uvex sportstyle

- sportliche, leichte Schutzbrille mit konturierter Scheibe für hervorragende Passform bei schmalen wie breiteren Gesichtern
- Kombination aus weicher Polsterung im Stirnbereich und ergonomisch geformten Bügeln mit weichen Bügelenden sorgt für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- weiche, verstellbare Nasenauflage ermöglicht Anpassung der Brille an den Träger und sorgt für angenehmen, rutschsicheren und druckfreien Sitz
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

uvex sportstyle					
Art.-Nr.	9193080	9193265	9193415	9193376	9193838
Ausführung	uvex supravision plus Oil & Gas	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision extreme	uvex supravision AR superentspiegelte Scheiben
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Tragkörper	schwarz, grau W 166 FT CE	schwarz, lime W 166 FT CE	anthrazit, blau W 166 FT CE	schwarz, petrol W 166 FT CE	schwarz, blau W 166 FT CE
Scheibe	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FT CE
Gewicht	23 g	23 g	23 g	23 g	23 g
Bestellmengenschritte	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

uvex sportstyle					
Art.-Nr.	9193064	9193223	9193280	9193885	9193880
Ausführung	uvex supravision extreme Sonnenschutz	uvex supravision extreme Sonnenschutz	uvex supravision extreme Sonnenschutz	innenseitig beschlagfrei Sonnenschutz, Silberspiegel	uvex supravision variomatic selbsttönende Scheiben
Norm	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Tragkörper	weiß, schwarz W 166 FT CE	weiß, schwarz W 166 FT CE	weiß, schwarz W 166 FT CE	schwarz, grau W 166 FT CE	schwarz, anthrazit W 166 FT CE
Scheibe	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	PC CBR23 UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC Silberspiegel grau UV400 5-3,1 W1 FTN CE	PC leicht grün UV400 2-1,2 W1 FTKN CE
Gewicht	23 g	23 g	23 g	23 g	23 g
Bestellmengenschritte/ Bestelleinheit	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	ST

MADE IN GERMANY

# Bügelbrillen

uvex pheos cx2



► Auch als Vollsichtbrille verfügbar (siehe Seite 60)

## uvex pheos cx2

- sportliche Schutzbrille mit hoher Trageakzeptanz
- x-tended eyeshield: Soft-Seal-Rahmen-Technologie umschließt die Stirn und bietet Schutz vor eindringenden Partikeln
- ergonomisch geformte Bügel mit weichen Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- weiche, flexible Nasenauflage passt sich dem Träger an und sorgt für rutschsicheren und druckfreien Sitz
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe



**GERMAN INNOVATION AWARD 2018**



**GERMAN DESIGN AWARD WINNER 2018**



- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- metallfrei

uvex pheos cx2						
<b>Art.-Nr.</b>	9198275	9198257	9198258	9198256	9198415	9198261
<b>Ausführung</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision extreme
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	blau, grau W 166 FT CE	blau, grau W 166 FT CE	rot, grau W 166 FT CE	schwarz, hellblau W 166 FT CE	anthrazit, blau W 166 FT CE	schwarz, hellblau W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400	PC farblos UV400	PC farblos UV400	PC farblos UV400	PC farblos UV400	PC farblos UV400
<b>Gewicht</b>	2C-1,2 W1 FTK CE 28 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 28 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 28 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 28 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 28 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 28 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

uvex pheos cx2						
<b>Art.-Nr.</b>	9198285	9198064	9198223	9198237	9198230	9198885
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence kontraststeigernd	uvex supravision excellence Sonnenschutz	uvex supravision excellence Sonnenschutz	uvex supravision excellence Sonnenschutz	uvex supravision excellence Sonnenschutz	innenseitig beschlagfrei Sonnenschutz, Silberspiegel
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
<b>Tragkörper</b>	schwarz, gelb W 166 FT CE	weiß, schwarz W 166 FT CE	weiß, schwarz W 166 FT CE	weiß, schwarz W 166 FT CE	weiß, schwarz W 166 FT CE	blau, grau W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC amber UV400	PC CBR65 UV400	PC CBR23 UV400	PC grau 23 % UV400	PC grau 12 % UV400	PC Silberspiegel grau UV400
<b>Gewicht</b>	2C-1,2 W1 FTKN CE 28 g	5-1,4 W1 FTKN CE 28 g	5-2,5 W1 FTKN CE 28 g	5-2,5 W1 FTKN CE 28 g	5-3,1 W1 FTKN CE 28 g	5-3,1 W1 FTN CE 28 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

**MADE IN GERMANY**



# Schutzbrillen – passend zu Ihrer Corporate Identity

## Augenschutz mit “Persönlichkeit”

Für einen unverwechselbaren Auftritt Ihres Teams: uvex Schutzbrillen bieten vielseitige Möglichkeiten zur individuellen Gestaltung – von der Bedruckung Ihres Firmenlogos auf dem Bügel bis hin zu Fassungen in Ihrer Unternehmensfarbe. So können Sie Ihre Schutzausrüstung perfekt auf Ihre Corporate Identity abstimmen.

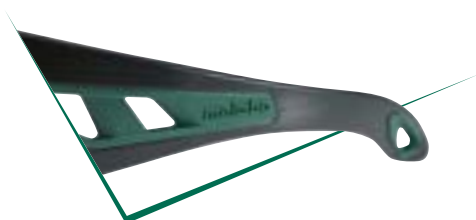
### Fassung in Firmenfarbe

„Ihre“ Brille auf den ersten Blick: die Fassung wird in Ihrer Firmenfarbe gestaltet.



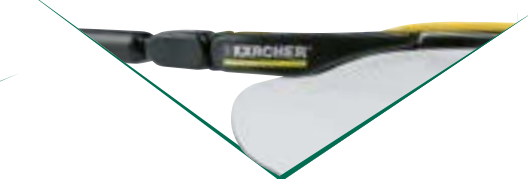
### Insert im Bügel

Dezent und individuell ist das Einbringen Ihres Firmennamens in der Weichkomponente des Bügels.



### Tampondruck auf dem Bügel (1- bis 4-farbig)

Für den farbigen Logodruck auf dem Bügel empfiehlt sich das direkte Tampondruckverfahren.



### Wie individuell darf's sein?

Wir beraten Sie gern persönlich über die technischen Möglichkeiten zur Individualisierung unserer Schutzbrillen.

Bitte beachten Sie folgende Mindestbestellmengen:

Tampondruck ab 500 Stück

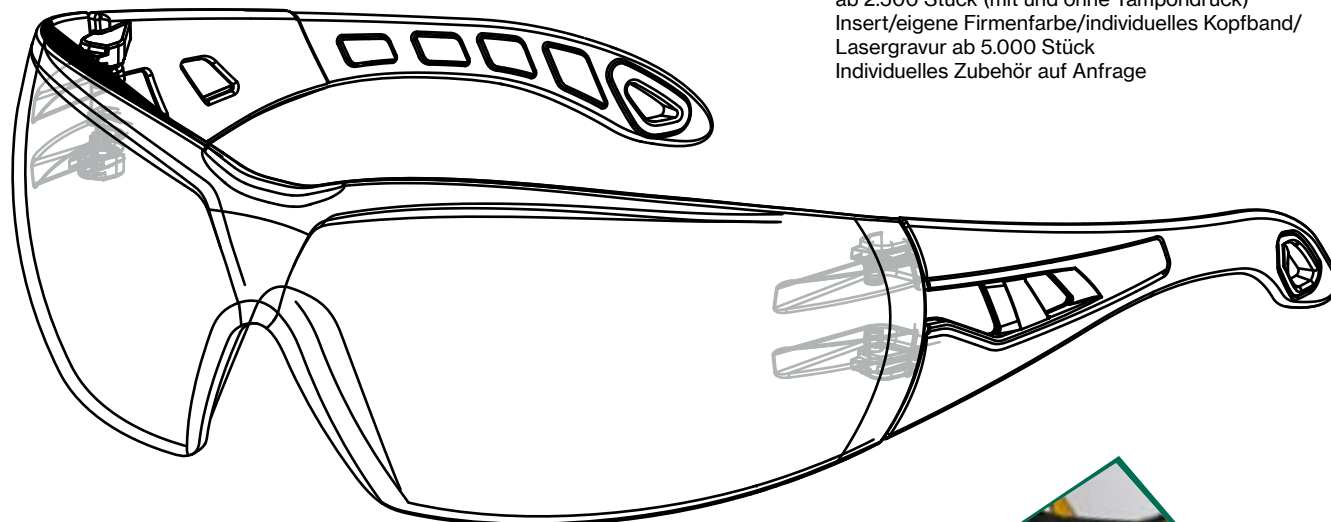
Kombination vorhandener Halbeile (Scheibe und Bügel)

ab 2.500 Stück (mit und ohne Tampondruck)

Insert/eigene Firmenfarbe/individuelles Kopfband/

Lasergravur ab 5.000 Stück

Individuelles Zubehör auf Anfrage



### Individuelles Zubehör

Lassen Sie z. B. Brillenetuis mit Ihrem Logo bedrucken.



### Lasergravur auf Scheibe

Auch mit individueller Lasergravur behält die Schutzbrille zu 100 % ihre Funktionalität.



### Bestückung Kopfband

Brillen-Kopfbänder lassen sich individuell mit Ihrem Firmenlogo bestücken.

## Bügelbrillen

uvex pheos · uvex pheos guard



### uvex pheos

- sportliche, zeitlose Schutzbrille; rahmenlos für ein extragroßes Sichtfeld
- ergonomisch geformte Bügel mit weichen Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganztägigen Tragekomfort
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

- optionaler Zusatzrahmen bietet zusätzlichen Schutz vor Partikeln, Schmutz und Staub
- optionales Kopfband hält die Brille bei anspruchsvollen Arbeiten in Position
- als Standardgröße oder schmale Variante erhältlich
- passend für uvex IES
- metallfrei

uvex pheos				uvex pheos CB		
<b>Art.-Nr.</b>	9192080	9192225	9192215	9192485	9192415	9192280
<b>Ausführung</b>	uvex supravision plus Standardgröße Oil & Gas	uvex supravision excellence Standardgröße	uvex supravision excellence Standardgröße	uvex supravision excellence Standardgröße "Asian fit" gem. Prüfkopf 2M, ISO 18526-4:2020	uvex supravision ETC Standardgröße	uvex supravision extreme Standardgröße
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	schwarz, grau W 166 FT CE	schwarz, grün W 166 FT CE	hellgrau, grau W 166 FT CE	schwarz, grau W 166 FT CE	anthrazit, blau W 166 FT CE	schwarz, grau W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Gewicht</b>	29 g	29 g	29 g	30 g	29 g	29 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

uvex pheos				uvex pheos guard	
<b>Art.-Nr.</b>	9192385	9192285	9192281	9192881	9192180
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence Standardgröße, kontraststeigernd	uvex supravision excellence Standardgröße, Sonnenschutz	uvex supravision extreme Standardgröße, Sonnenschutz	innenseitig beschlagfrei Standardgröße, Sonnenschutz, Silberspiegel	uvex supravision extreme Standardgröße, inkl. Zusatz- rahmen und Kopfband
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	schwarz, gelb W 166 FT CE	schwarz, grau W 166 FT CE	schwarz, grau W 166 FT CE	hellgrau, grau W 166 FT CE	schwarz, grau W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC amber UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC Silberspiegel grau UV400 5-1,7 W1 FTN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Gewicht</b>	29 g	29 g	29 g	29 g	46 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

MADE IN GERMANY

# Bügelbrillen

uvex pheos s · uvex pheos s guard



9192725



9192785



9192282



9192745



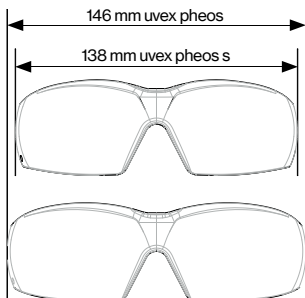
9192283



9192891



9192680



Zubehör: 9192001 / 9192002  
Zusatzrahmen uvex pheos / uvex pheos s



Zubehör: 9958020  
Kopfband uvex pheos / uvex pheos s

	uvex pheos s						uvex pheos s guard
<b>Art.-Nr.</b>	9192725	9192785	9192282	9192745	9192283	9192891	9192680
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence schmale Variante	uvex supravision excellence schmale Variante	uvex supravision extreme schmale Variante	uvex supravision excellence schmale Variante, Sonnenschutz	uvex supravision extreme schmale Variante, Sonnenschutz	uvex supravision innenseitig beschlagfrei schmale Variante, Sonnenschutz	uvex supravision extreme schmale Variante inkl. Zusatzrahmen und Kopfband
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	weiß, grün W 166 FT CE	anthrazit, grau W 166 FT CE	schwarz, grau W 166 FT CE	weiß, orange W 166 FT CE	schwarz, grau W 166 FT CE	hellgrau, grau W 166 FT CE	schwarz, grau W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC Silberspiegel grau UV400 5-1,7 W1 FTN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Gewicht</b>	28 g	28 g	28 g	28 g	28 g	28 g	45 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

Zubehör			
<b>Art.-Nr.</b>	9192001	9192002	9958020
<b>Ausführung</b>	Zusatzrahmen für uvex pheos Standardgröße	Zusatzrahmen für uvex pheos s schmale Variante	Kopfband für uvex pheos und uvex pheos s
<b>Farbe</b>	schwarz	schwarz	grau, schwarz
<b>Bestellmengenschritte</b>	20 ST	20 ST	10 ST



## Bügelbrillen

uvex i-3 · uvex i-3 guard



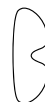
### uvex i-3

- individuell einstellbare, multifunktionale Premium-Schutzbrille
- Kombination aus weicher Polsterung im Stirnbereich und ergonomisch geformten Bügeln mit weichen Bügelenden sorgt für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- mehrstufige Bügelneigungsverstellung ermöglicht ein hohes Maß an Individualisierung, um einen guten Sitz für alle Kopf- und Gesichtsformen zu gewährleisten
- weiche, verstellbare Nasenaufgabe ermöglicht Anpassung der Brille an den Träger und sorgt für angenehmen, rutschsicheren und druckfreien Sitz
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfreie Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- optionaler Zusatzrahmen bietet zusätzlichen Schutz vor Partikeln, Schmutz und Staub
- als Standardgröße oder schmale Variante erhältlich
- metallfrei

uvex i-3					uvex i-3 guard
<b>Art.-Nr.</b>	9190270	9190175	9190275	9190280	9190180
<b>Ausführung</b>	uvex supravision sapphire Standardgröße	uvex supravision plus Standardgröße	uvex supravision excellence Standardgröße	uvex supravision excellence Standardgröße	uvex supravision excellence Standardgröße
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	Oil & Gas EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	inkl. Zusatzrahmen EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	anthrazit, blau W 166 FT CE	schwarz, hellgrau W 166 FT CE	anthrazit, blau W 166 FT CE	schwarz, hellgrau W 166 FT CE	anthrazit, blau W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Gewicht</b>	30 g	30 g	30 g	30 g	36 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

uvex i-3						
<b>Art.-Nr.</b>	9190839	9190838	9190181	9190281	9190885	9190880
<b>Ausführung</b>	uvex supravision AR Standardgröße	uvex supravision AR superentspiegelte Scheiben Standardgröße	uvex supravision plus Standardgröße	uvex supravision excellence Standardgröße	innenseitig beschlagfrei Sonnenschutz, Silberspiegel Standardgröße	uvex supravision variomatic Standardgröße selbsttönende Scheiben
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	schwarz, blau W 166 FT CE	schwarz, blau W 166 FT CE	schwarz, hellgrau W 166 FT CE	schwarz, hellgrau W 166 FT CE	schwarz, hellgrau W 166 FT CE	schwarz, anthrazit W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FT CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FT CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC Silberspiegel grau UV400 5-3,1 W1 FTN CE	PC leicht grün UV400 2-1,2 W1 FTKN CE
<b>Gewicht</b>	30 g	30 g	30 g	30 g	30 g	30 g
<b>Bestellmengenschritte/Bestelleinheit</b>	10 ST	ST	10 ST	10 ST	10 ST	ST

MADE IN GERMANY



# Bügelbrillen

uvex i-3 s · uvex i-3 s guard



9190065



9190080



9190075



9190680



9190039



9190085



9190086



Zubehör: 9190001  
Zusatzrahmen für uvex i-3 und uvex i-3 s



Zubehör: 9958009  
Brillenkordel für uvex i-3 und uvex i-3 s

uvex i-3 s				uvex i-3 s guard
<b>Art.-Nr.</b>	9190065	9190080	9190075	9190680
<b>Ausführung</b>	uvex supravision sapphire schmale Variante	uvex supravision plus schmale Variante Oil & Gas	uvex supravision excellence schmale Variante	uvex supravision excellence schmale Variante inkl. Zusatzrahmen
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	blau, grau W 166 FT CE	schwarz, grau W 166 FT CE	anthrazit, lime W 166 FT CE	anthrazit, blau W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Gewicht</b>	29 g	29 g	29 g	35 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

uvex i-3 s				Zubehör	
<b>Art.-Nr.</b>	9190039	9190085	9190086	9190001	9958009
<b>Ausführung</b>	uvex supravision AR schmale Variante superentspiegelte Scheiben	uvex supravision excellence schmale Variante kontraststeigernd	uvex supravision excellence schmale Variante Sonnenschutz	Zusatzrahmen für uvex i-3 und uvex i-3 s	Brillenkordel für uvex i-3 und uvex i-3 s
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172		
<b>Tragkörper</b>	schwarz, blau W 166 FT CE	anthrazit, gelb W 166 FT CE	blau, grau W 166 FT CE	schwarz	anthrazit, grau
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FT CE	PC amber UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE		
<b>Gewicht</b>	29 g	29 g	29 g	6 g	-
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	20 ST	10 ST

## Bügelbrillen

uvex i-works



9194171



9194175



9194365



9194270



9194885

### uvex i-works

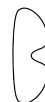
- sportliche, robuste Schutzbrille, verfügbar mit verschiedenen Scheibentönungen
- ergonomisch geformte Bügel mit weichen Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganztägigen Tragekomfort
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe

- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- passend für uvex IES
- metallfrei

uvex i-works					
<b>Art.-Nr.</b>	9194171	9194175	9194365	9194270	9194885
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence kontraststeigernd	uvex supravision excellence Sonnenschutz	innenseitig beschlagfrei Silberspiegel
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
<b>Tragkörper</b>	anthrazit, blau	anthrazit, grün	schwarz, gelb	anthrazit, grau	schwarz, grau
<b>Scheibe</b>	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
	PC farblos	PC farblos	PC amber	PC grau 23 %	PC Silberspiegel grau
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE	5-1,7 W1 FTN CE
<b>Gewicht</b>	26 g	26 g	26 g	26 g	26 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

MADE IN GERMANY





# Bügelbrillen

## uvex astrospec 2.0



9164065



9164187



9164285



9164275



9164276



9164246

### uvex astrospec 2.0

- klassische Schutzbrille mit flachem Scheibendesign für ein weites Sichtfeld
- ergonomisch geformte Bügel mit mehrstufiger Bügelneigungsverstellung ermöglichen individuelle Anpassung der Brille, um einen guten Sitz für alle Kopf- und Gesichtsformen zu gewährleisten
- weiche Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganztägigen Tragekomfort
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

uvex astrospec 2.0					uvex astrospec 2.0 CB	
<b>Art.-Nr.</b>	9164065	9164187	9164285	9164275	9164276	9164246
<b>Ausführung</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus Oil & Gas	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme "Asian fit" gem. Prüfkopf 2M, ISO 18526-4:2020	uvex supravision excellence Sonnenschutz
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Tragkörper</b>	blau, hellblau W 166 FT CE	schwarz, grau W 166 FT CE	schwarz, lime W 166 FT CE	anthrazit, petrol W 166 FT CE	blau, hellblau W 166 FT CE	neonorange, schwarz W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
<b>Gewicht</b>	42 g	42 g	42 g	42 g	43 g	42 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

## Bügelbrillen

uvex super g



9172085



9172110  
9172210



9172265

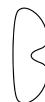


9172281

### uvex super g

- sportliche, mit 18 g extrem leichte Schutzbrille mit innovativem Bügelkonzept für hohen Tragekomfort
- flexible Bügel mit weichen Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- weiche, flexible Nasenauflage sorgt für rutschsicheren und druckfreien Sitz
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfestе Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- metallfrei

uvex super g					
Art.-Nr.	9172085	9172110	9172210	9172265	9172281
Ersatzscheibe	-	-	9172255	9172255	-
Ausführung	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence Sonnenschutz
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Tragkörper	grau-metallic, schwarz W 166 FT CE	farblos, grau W 166 FT CE	farblos, grau W 166 FT CE	navy blue, weiß W 166 FT CE	anthrazit, lime W 166 FT CE
Scheibe	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
Gewicht	18 g	18 g	18 g	18 g	18 g
Bestellmengenschritte	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST



# Bügelbrillen

uvex super fit



9178065  
9178265



9178185



9178415



9178315



9178500



9178286

## uvex super fit

- sportliche, leichte Schutzbrille mit schlanken, flachen Bügeln, die hohe Kompatibilität mit anderer PSA ermöglichen
- Kombination aus weicher Polsterung im Stirnbereich und ergonomisch geformten Bügeln mit weichen Bügelenden sorgt für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- weiche, verstellbare Nasenauflage ermöglicht Anpassung der Brille an den Träger und sorgt für angenehmen, rutschsicheren und druckfreien Sitz

- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratz feste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

uvex super fit				
Art.-Nr.	9178065	9178185	9178415	9178265
Ersatzscheibe	-	-	-	9172255
Ausführung	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision ETC	uvex supravision excellence
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Tragkörper	navy blue, weiß W 166 FT CE	schwarz, weiß W 166 FT CE	weiß, grau W 166 FT CE	navy blue, weiß W 166 FT CE
Scheibe	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Gewicht	21 g	21 g	21 g	21 g
Bestellmengenschritte	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

uvex super fit				
Art.-Nr.	9178315	9178500	9178286	
Ersatzscheibe	9172255	-	-	
Ausführung	uvex supravision excellence	supravision clean autoklavierbar (20 Zyklen)	uvex supravision excellence Sonnenschutz	
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	
Tragkörper	weiß, lime W 166 FT CE	weiß, hellblau W 166 FT CE	schwarz, weiß W 166 FT CE	
Scheibe	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	
Gewicht	21 g	21 g	21 g	
Bestellmengenschritte	10 ST	10 ST	10 ST	

## Bügelbrillen

uvex i-vo



9160065  
9160265



9160185  
9160285



9160275



9160520



9160076



9160120

### uvex i-vo

- funktionale Schutzbrille mit einer Vielzahl an Features und Anpassungsmöglichkeiten
- Bügel mit mehrstufiger Bügelneigungs- und Längenverstellung ermöglichen individuelle Anpassung der Brille, um einen guten Sitz für alle Kopf- und Gesichtsformen zu gewährleisten
- weiche Bügelenden bieten druckfreien Komfort und stabilen, rutschfesten Halt
- weiche, flexible Nasenauflage sorgt für rutschsicheren und druckfreien Sitz
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfesteste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

#### uvex i-vo

<b>Art.-Nr.</b>	9160065	9160185	9160285	9160265
<b>Ausführung</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	blau, orange W 166 FT CE	blau, grau W 166 FT CE	blau, grau W 166 FT CE	blau, orange W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Gewicht</b>	33 g	33 g	33 g	33 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

<b>Art.-Nr.</b>	9160275	9160520	9160076	9160120
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence	uvex supravision sapphire kontraststeigernd	uvex supravision sapphire Sonnenschutz	uvex supravision excellence mit Kopfband
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	schwarz, grau W 166 FT CE	blau, orange W 166 FT CE	schwarz, grau W 166 FT CE	blau, grau
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC amber UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 FTK CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN 166 F CE
<b>Gewicht</b>	33 g	33 g	33 g	32 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	5 ST	10 ST	10 ST	10 ST



# Bügelbrillen

uvex polavision · uvex skyguard NT



9231960

## uvex polavision

- sportliche Zweischeibenbrille mit Polarisationsfilter
- uvex polavision Technologie schützt vor Reflexionen und optischen Irritationen im Freien und entlastet so die Augen, z. B. bei spiegelnden Oberflächen wie Wasser oder Glas
- weiche Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- weiche, flexible Nasenauflage sorgt für rutschsicheren und druckfreien Sitz
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

uvex polavision	
<b>Art.-Nr.</b>	9231960
<b>Ausführung</b>	beidseitig kratzfest Sonnenschutz
<b>Norm</b>	EN 166, EN 172
<b>Tragkörper</b>	schwarz, weiß W 166 F CE
<b>Scheibe</b>	PC grau 14 % UV400 5-3,1 W1 F CE
<b>Gewicht</b>	25 g
<b>Bestelleinheit</b>	ST



9175275



9175260  
9175160



9175261

MADE IN GERMANY

## uvex skyguard NT

- robuste Schutzbrille für Rundumschutz inklusive Schutz gegen Flüssigkeiten und Grobstaub (Kennzeichnung 3 und 4)
- weiche, flexible Gesichtsauflage passt sich dem Träger an und bietet Schutz und Komfort
- Bügel mit mehrstufiger Bügelneigungs- und Längenverstellung ermöglichen individuelle Anpassung der Brille, um einen guten Sitz für alle Kopf- und Gesichtsformen zu gewährleisten
- weiche Bügelenden bieten druckfreien Komfort und stabilen, rutschfesten Halt (außer 9175275)
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratz feste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

uvex skyguard NT				
<b>Art.-Nr.</b>	9175275	9175260	9175160	9175261
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision excellence Sonnenschutz
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Tragkörper</b>	grau, orange W 166 34 F CE	blau, grau W 166 34 F CE	blau, grau W 166 34 F CE	blau, grau W 166 34 F CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 FKN CE
<b>Gewicht</b>	42 g	44 g	44 g	44 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

## Bügelbrillen

uvex cybric · uvex meteor · uvex futura



9188075  
9188175



9188076

### uvex cybric

- funktionale Zweiseibenbrille
- Bügel mit mehrstufiger Bügelneigungs- und Längenverstellung ermöglichen individuelle Anpassung der Brille, um einen guten Sitz für alle Kopf- und Gesichtsformen zu gewährleisten
- weiche Bügelenden bieten druckfreien Komfort und stabilen, rutschfesten Halt
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganztägigen Tragekomfort
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

Art.-Nr.	uvex cybric 9188075	9188175	9188076
Ausführung	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision sapphire
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Tragkörper	schwarz, orange W 166 F CE	schwarz, orange W 166 F CE	schwarz, orange W 166 F CE
Scheibe	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 F CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 F CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 F CE
Gewicht	28 g	28 g	28 g
Bestellmengenschritte	10 ST	10 ST	10 ST



9134005  
9134002



9180015  
9180125

### uvex meteor

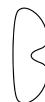
- klassische Zweiseibenbrille mit flacher Bauweise und guter Abdeckung
- längenverstellbare Bügel mit weichen Bügelenden bieten anpassungsfähigen, druckfreien Komfort und stabilen, rutschfesten Halt
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganztägigen Tragekomfort
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – beidseitig kratzfeste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- metallfrei

uvex meteor		
Art.-Nr.	9134005	9134002
Ausführung	uvex supravision sapphire Scheibe 56 mm Stegweite 15 mm	unbeschichtet Scheibe 56 mm Stegweite 15 mm
Norm	EN 166, EN 170	EN 166
Tragkörper	grau transparent W 166 F CE	grau transparent W 166 F CE
Scheibe	PC farblos UV400 2-1,2 W1 FK	HG farblos UV330 W1 S
Gewicht	28 g	44 g
Bestellmengenschritte	5 ST	5 ST

### uvex futura

- robuste Zweiseibenbrille mit hervorragender, dicht abschließender Passform
- Bügel mit mehrstufiger Bügelneigungs- und Längenverstellung ermöglichen individuelle Anpassung der Brille, um einen guten Sitz für alle Kopf- und Gesichtsformen zu gewährleisten
- weiche Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganztägigen Tragekomfort
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

uvex futura		
Art.-Nr.	9180015	9180125
Ausführung	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Tragkörper	braun W 166 F CE	braun W 166 F CE
Scheibe	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FK CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FKN CE
Gewicht	49 g	49 g
Bestellmengenschritte	10 ST	10 ST



# Bügelbrillen

uvex winner · uvex mercury · uvex ceramic



9159005  
9159105



9159118

## uvex winner

- klassische, randlose Metallbrille
- weiche Bügelenden sorgen für sicheren Halt ohne Druckstellen
- weiche, verstellbare Nasenaufgabe sorgt für komfortablen, rutschsicheren und druckfreien Sitz

- robuste Polycarbonat-Scheibe mit UV400 - 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

uvex winner			
<b>Art.-Nr.</b>	9159005	9159105	9159118
<b>Ausführung</b>	beidseitig kratzfest	kratzfest, beschlagfrei	kratzfest, beschlagfrei
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Tragkörper</b>	gun	gun	gun
	W 166 F CE	W 166 F CE	W 166 F CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos	PC farblos	PC grau 23 %
	UV400	UV400	UV400
	2-1,2 W1 F CE	2-1,2 W1 FKN CE	5-2,5 W1 FKN CE
<b>Gewicht</b>	29 g	29 g	29 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	5 ST	5 ST	5 ST



9155005



9137005

MADE IN GERMANY

## uvex mercury

- klassische Metallbrille mit flachem Design zum einfachen Verstauen
- weiche Bügelenden sorgen für sicheren Halt ohne Druckstellen
- weiche, verstellbare Nasenaufgabe sorgt für komfortablen, rutschsicheren und druckfreien Sitz
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – beidseitig kratzfeste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

## uvex ceramic

- klassische Zweischeibenbrille, besonders geeignet für schmale Kopf- und Gesichtsformen
- weiche Bügelenden sorgen für sicheren Halt ohne Druckstellen
- anatomisch geformte Nasenaufgabe für ganztägigen Tragekomfort
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit UV400 - 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

uvex mercury	
<b>Art.-Nr.</b>	9155005
<b>Ausführung</b>	uvex supravision sapphire
	Scheibe 54 mm
	Stegweite 19 mm
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	stahlblau
	W 166 F CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos
	UV400
	2C-1,2 W1 FK CE
<b>Gewicht</b>	30 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	5 ST

uvex ceramic	
<b>Art.-Nr.</b>	9137005
<b>Ausführung</b>	uvex supravision sapphire
	Scheibe 49 mm
	Stegweite 20 mm
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	grau, schwarz
	W 166 F CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos
	UV400
	2C-1,2 W1 FK CE
<b>Gewicht</b>	23 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	5 ST

## Überbrillen

uvex 9161 · uvex super OTG



9161014



9161005  
9161305

### uvex 9161

- robuste Überbrille für Brillenträger mit flachem Scheibendesign für ein weites Sichtfeld
- Bügel mit mehrstufiger Bügelneigungs- und Längsverstellung ermöglichen individuelle Anpassung der Brille, um einen guten Sitz für alle Kopf- und Gesichtsformen zu gewährleisten (außer 9161014)
- weiche Bügelenden bieten druckfreien Komfort und stabilen, rutschfesten Halt (außer 9161014)
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganztägigen Tragekomfort
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfesteste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- metallfrei

uvex 9161			
Art.-Nr.	9161014	9161005	9161305
Ausführung	ohne Beschichtung	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Tragkörper	farblos	blau, schwarz	blau, schwarz
	W 166 F CE	W 166 F CE	W 166 F CE
Scheibe	PC farblos	PC farblos	PC farblos
	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 F CE	2C-1,2 W1 FK CE	2C-1,2 W1 FKN CE
Gewicht	51 g	46 g	46 g
Bestellmengenschritte	5 ST	5 ST	5 ST



9169065  
9169260



9169080



9169081

### uvex super OTG

- klassische Überbrille für Brillenträger mit innovativem Bügelkonzept für perfekten Halt und flachem Scheibendesign für ein weites Sichtfeld
- flexible Bügel mit weichen Bügelenden für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganztägigen Tragekomfort
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfesteste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- metallfrei

uvex super OTG				
Art.-Nr.	9169065	9169080	9169260	9169081
Ausführung	uvex supravision sapphire	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision sapphire Sonnenschutz
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Tragkörper	blau, hellgrau	schwarz, hellgrau	blau, hellgrau	schwarz, hellgrau
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Scheibe	PC farblos	PC farblos	PC farblos	PC grau 23 %
	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTK CE
Gewicht	37 g	37 g	37 g	37 g
Bestellmengenschritte	8 ST	8 ST	8 ST	8 ST





# Überbrillen

uvex super f OTG



9169585  
9169261



9169500



9169164



9169586



9169850



9169615

## uvex super f OTG

- klassische Überbrille für Brillenträger mit flachem Scheibendesign für ein weites Sichtfeld, designt für maximale Trageakzeptanz
- weiche Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganztägigen Tragekomfort

- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfesteste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

uvex super f OTG							
<b>Art.-Nr.</b>	9169585	9169261	9169500	9169164	9169586	9169850	9169615
<b>Ausführung</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision clean autoklavierbar (20 Zyklen)	uvex supravision excellence Sonnenschutz	uvex supravision sapphire Sonnenschutz	uvex supravision variomatic	uvex supravision sapphire blaulichtblockend bis 525 nm
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	schwarz, weiß W 166 FT CE	schwarz, weiß W 166 FT CE	weiß, hellblau W 166 FT CE	schwarz, weiß W 166 FT CE	schwarz, weiß W 166 FT CE	schwarz, weiß W 166 FT CE	schwarz, weiß W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 FTK CE	PC leicht grün UV400 2-1,2 W1 FTKN CE	PC orange UV525 2-1,4 W1 FTK CE
<b>Gewicht</b>	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g
<b>Bestellmengenschritte/Bestelleinheit</b>	8 ST	8 ST	8 ST	8 ST	8 ST	ST	8 ST

# uvex

## uvex megasonic Visionäre Technologien im Blick

Mit ihrem revolutionären Scheibendesign und dem damit verbundenen unbegrenzten Sichtfeld sorgt die uvex megasonic jederzeit für beste Sicht – selbst unter schwierigen Bedingungen. Ihr sportives, ergonomisches Design und die angenehmen Trageigenschaften machen sie zum zuverlässigen Begleiter im Arbeitsalltag.



**Rahmenloses und innovatives Scheibendesign**  
für beste, uneingeschränkte Sicht



**x-frame design**  
für flexible Anpassung  
an jedes Gesicht



  
reddot winner 2020



**Ergonomische Gesichtsauflage**  
für perfekte Passform und  
höchsten Komfort



**Mit Korrektionsbrille kombinierbar**  
durch das einzigartige Rahmendesign



**uvex supravision**  
Beschichtungstechnologie

**Extra breites Kopfband**  
für optimalen Halt und  
zusätzlichen Tragekomfort



**MADE IN GERMANY** 



# Vollsichtbrillen

uvex megasonic



9320415  
9320265



9320500



9320223



9320281

## uvex megasonic

- funktionale Vollsichtbrille im Skibrillendesign mit Panoramasichtfeld
- einzigartiges, rahmenloses Scheibendesign mit maximal optimiertem Sichtfeld für bessere Wahrnehmung von Gefahrenstellen und erhöhte Sicherheit
- weiche, adaptive Gesichtsauflage bietet universelle Passform für unterschiedliche Kopf- und Gesichtsformen sowie dichten Sitz ohne Druckstellen
- großzügiges Innenvolumen und Aussparungen für Brillenbügel ermöglichen angenehmes Tragen ohne Druckstellen auch für Brillenträger

- indirektes Belüftungssystem für erhöhte Luftzirkulation
- 30 mm breites, längenverstellbares Textil- oder Silikon-Kopfband für optimalen Halt und individuelle Anpassbarkeit
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- nachhaltiger Vorteil: Scheiben und Kopfbänder können bei Bedarf ausgetauscht werden
- metallfrei



reddot winner 2020



Weitere Infos finden Sie unter [uvex-safety.com/de/megasonic](http://uvex-safety.com/de/megasonic) (oder durch scannen des QR Codes.)

uvex megasonic					
<b>Art.-Nr.</b>	9320265	9320415	9320500	9320223	9320281
<b>Ersatzscheibe</b>	9320255	9320455	-	-	9320257
<b>Ersatzkopfband</b>	9320011	9320011	-	-	9320012
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision clean autoklavierbar (20 Zyklen)	uvex supravision excellence Sonnenschutz	uvex supravision excellence Sonnenschutz
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
<b>Tragkörper</b>	anthrazit, blau W 166 34 BT CE	anthrazit, blau W 166 34 BT CE	transparent, weiß W 166 34 BT CE	schwarz, grau W 166 34 BT CE	anthrazit, lime W 166 34 BT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC CBR23 UV400 5-2,5 W1 BTKN CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 BTKN CE
<b>Gewicht</b>	96 g	96 g	107 g	96 g	96 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	4 ST	4 ST	4 ST	4 ST	4 ST

MADE IN GERMANY

# Vollsichtbrillen

uvex pheos cx2 sonic



9309275



9309064



9309286

## uvex pheos cx2 sonic

- sportliche, kompakte sowie extrem leichte Vollsichtbrille
- sehr weiche und flexible, ergonomische Gesichtsauflage für individuelle Passform und höchsten Tragekomfort
- indirektes Belüftungssystem für erhöhte Luftzirkulation
- sehr leichtes, längenverstellbares Textilkopfband für sicheren Sitz und individuelle Anpassbarkeit
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfesteste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- metallfrei

uvex pheos cx2 sonic			
<b>Art.-Nr.</b>	9309275	9309064	9309286
<b>Ausführung</b>	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	Sonnenschutz EN 166, EN 172	Sonnenschutz EN 166, EN 172
<b>Tragkörper</b>	weiß, schwarz W 166 34 BT CE	weiß, schwarz W 166 34 BT CE	weiß, schwarz W 166 34 BT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 BTKN CE	PC grau 23 % UV400 5-2,5 W1 BTKN CE
<b>Gewicht</b>	34 g	34 g	34 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST	10 ST

MADE IN GERMANY 





Weitere Informationen  
finden Sie unter  
[uvex-academy.de](http://uvex-academy.de)

## Praxisorientiertes Grundlagenseminar zum Einsatz von PSA für den Augenschutz.

- Vermittlung der Grundlagen für die Einsatzgebiete persönlicher Schutzausrüstung im Augenschutz, wie z. B. Schutzprodukte gegen mechanische Gefährdung, Chemikalien, Strahlung (z. B. Schweißerschutz) und Spezialeinsatzgebiete
- Demonstration und Bewertung der Gefahren, die von mechanischen Bearbeitungsschritten, infraroter und ultravioletter Strahlung (z. B. bei Schweißprozessen oder Chemikalien) ausgehen, anhand von Fallbeispielen
- Beurteilung der Risiken an Arbeitsplätzen bezüglich Augenverletzungen
- Erläuterung der Möglichkeiten, wie diesen Risiken arbeitsplatzspezifisch und effizient begegnet werden kann
- Umfassende Darstellung der Anforderungen an industriellen Augenschutz, Normung, Einsatzgebiete, Risikobewertung und Pflege von Augenschutzprodukten
- Information über die Einstufung der Schutzprodukte anhand ihrer Kennzeichnung und die Einsatzgebiete der verschiedenen Schutzausrüstungen

### Zielgruppe

Mitarbeiter eines Unternehmens, die für die betriebliche Arbeitssicherheit der Beschäftigten verantwortlich sind, z. B. Sicherheitsfachkräfte und Fach-einkäufer.



Weitere Informationen und Anmeldung unter [uvex-academy.de](http://uvex-academy.de),  
telefonisch unter **+49 911 9736-1710** oder unter [academy@uvex.de](mailto:academy@uvex.de)

## uvex CR

Autoklavierbarer Augenschutz, der mehr kann.

Innovative Beschichtungstechnologie – erste autoklavierbare Schutzbrille mit Antifog-Effekt

Professioneller Arbeitsschutz in Labors, Kliniken, Reinräumen oder in der Lebensmittelproduktion: Für besondere Anforderungen hat uvex die erste autoklavierbare Schutzbrille mit beschlagfreier Beschichtung entwickelt. Von der superleichten Bügelbrille bis zur Vollsichtbrille mit weiter Panoramasicht: uvex CR bietet für jeden Einsatzbereich die optimale Schutzbrille – speziell für die mehrfache Sterilisation im Autoklaven (20 x 20 Minuten bei max. 121°C) konzipiert.

**uvex CR – professioneller Augenschutz und perfekte Hygiene.**



9178500



9169500

### uvex super fit CR

- sportliche, leichte Schutzbrille mit schlanken, flachen Bügeln, die hohe Kompatibilität mit anderer PSA ermöglichen
- Kombination aus weicher Polsterung im Stirnbereich und ergonomisch geformten Bügeln mit weichen Bügelenden sorgt für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- weiche, verstellbare Nasenauflage ermöglicht Anpassung der Brille an den Träger und sorgt für angenehmen, rutschsicheren und druckfreien Sitz
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratz feste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm



9320500

### uvex super f OTG CR

- klassische Überbrille für Brillenträger mit flachem Scheibendesign für ein weites Sichtfeld, designt für maximale Trageakzeptanz
- weiche Bügelenden sorgen für komfortable, sicheren Halt ohne Druckstellen
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganztägigen Tragekomfort
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratz feste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm



9302500

### uvex megasonic CR

- funktionale Vollsichtbrille im Skibrillendesign mit Panoramasichtfeld
- einzigartiges, rahmenloses Scheibendesign mit maximal optimiertem Sichtfeld für bessere Wahrnehmung von Gefahrenstellen und erhöhte Sicherheit
- weiche, adaptive Gesichtsauflage bietet universelle Passform für unterschiedliche Kopf- und Gesichtsformen sowie dichten Sitz ohne Druckstellen
- großzügiges Innenvolumen und Aussparungen für Brillenbügel ermöglichen angenehmes Tragen ohne Druckstellen auch für Brillenträger
- indirektes Belüftungssystem für erhöhte Luftzirkulation
- 30 mm breites, längenverstellbares Silikon-Kopfband für optimalen Halt und individuelle Anpassbarkeit
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratz feste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- metallfrei

### uvex ultrasonic CR

- funktionale Vollsichtbrille mit Panoramascheibe für ein breites Einsatzspektrum
- weiche, flexible Gesichtsauflage passt sich jeder Gesichtsform an
- großzügiges Innenvolumen ermöglicht angenehmes Tragen ohne Druckstellen auch für Brillenträger
- indirektes Belüftungssystem für erhöhte Luftzirkulation
- längenverstellbares Silikon-Kopfband für sicheren Sitz und individuelle Anpassbarkeit
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratz feste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- nachhaltiger Vorteil: Scheiben können bei Bedarf ausgetauscht werden
- metallfrei



# Vollsichtbrillen

uvex ultrasonic



9302245



9302285



9302275



9302601



9302600



9302500



9302286

## uvex ultrasonic

- funktionale Vollsichtbrille mit Panoramascheibe für ein breites Einsatzspektrum
- weiche, flexible Gesichtsauflage passt sich jeder Gesichtsform an
- großzügiges Innenvolumen ermöglicht angenehmes Tragen ohne Druckstellen auch für Brillenträger
- indirektes Belüftungssystem für erhöhte Luftzirkulation
- längenverstellbares Textil- oder Silikon-Kopfband für sicheren Sitz und individuelle Anpassbarkeit

- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- nachhaltiger Vorteil: Scheiben können bei Bedarf ausgetauscht werden
- metallfrei

uvex ultrasonic				
Art.-Nr.	9302245	9302285	9302275	9302601
Ersatzscheibe	9302255	9302255	9302155	9302155
Ausführung	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme reduzierte Ventilation
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Tragkörper	grau, orange W 166 34 B CE	schwarz, grau W 166 34 B CE	anthrazit, lime W 166 34 B CE	schwarz, rot W 166 34 B CE
Scheibe	PC farblos, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC farblos, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC farblos, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC farblos, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
Gewicht	83 g	83 g	83 g	95 g
Bestellmengenschritte	4 ST	4 ST	4 ST	4 ST

uvex ultrasonic			
Art.-Nr.	9302600	9302500	9302286
Ersatzscheibe	9302155	9302259	9302256
Ausführung	uvex supravision extreme reduzierte Ventilation	uvex supravision clean autoklavierbar (20 Zyklen)	uvex supravision excellence Sonnenschutz
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Tragkörper	blau, grau W 166 34 B CE	transparent, weiß W 166 34 B CE	schwarz, grau W 166 34 B CE
Scheibe	PC farblos, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC farblos, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC grau 23 %, UV400 5-2,5 W1 BKN CE
Gewicht	95 g	95 g	83 g
Bestellmengenschritte	4 ST	4 ST	4 ST

MADE IN GERMANY

## Vollsichtbrillen

uvex ultravision



9301714



9301906



9301716



9301424

**Hinweis:**  
CA-Scheiben passen nicht in PC-Modelle und umgekehrt.

### uvex ultravision

- klassische Vollsichtbrille für ein breites Einsatzspektrum
- flexible Gesichtsauflage passt sich jeder Gesichtsform an
- großzügiges Innenvolumen und Aussparungen für Brillenbügel ermöglichen angenehmes Tragen ohne Druckstellen auch für Brillenträger
- indirektes Belüftungssystem für erhöhte Luftzirkulation
- längenverstellbares Textil- oder Neopren-Kopfband für sicheren Sitz und individuelle Anpassbarkeit

- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfrei und kratzfest
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- auch mit Celluloseacetat-Scheibe mit innenseitiger Antibeschlagwirkung und UV380-Schutz erhältlich
- nachhaltiger Vorteil: Scheiben können bei Bedarf ausgetauscht werden
- metallfrei

uvex ultravision				
<b>Art.-Nr.</b>	9301714	9301906	9301716	9301424
<b>Ersatzscheibe</b>	9300517	9300956	9300517	9300517
<b>Ausführung</b>	innenseitig beschlagfrei	innenseitig beschlagfrei breites Nasenteil, besonders gut geeignet in Verbindung mit Staubmasken	innenseitig beschlagfrei mit Schaumstoffauflage	innenseitig beschlagfrei mit Neoprene-Kopfband
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	grau transparent W 166 34 F CE	grau transparent W 166 3 F CE	grau transparent W 166 34 F CE	grau transparent W 166 34 F CE
<b>Scheibe</b>	CA farblos UV380	CA farblos UV380	CA farblos UV380	CA farblos UV380
<b>Gewicht</b>	2C-1,2 W1 FN CE 116 g	2C-1,2 W1 FN CE 130 g	2C-1,2 W1 FN CE 118 g	2C-1,2 W1 FN CE 108 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	4 ST	4 ST	4 ST	4 ST





# Vollsichtbrillen

uvex ultravision



9301605



9301116



9301105



9301626



9301813



9301815



9301613



9301633



9301064

uvex ultravision					
<b>Art.-Nr.</b>	9301605	9301116	9301105	9301626	9301813
<b>Ersatzscheibe</b>	-	-	9301255	9301255	9301255
<b>Ersatzfolien</b>	-	-	-	-	9300316
<b>Ausführung</b>	uvex supravision plus	uvex supravision plus mit Schaumstoffauflage	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence mit Schaumstoffauflage	uvex supravision excellence mit Abreißfolien, 2 Stück
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	grau transparent	grau transparent	grau transparent	grau transparent	grau transparent
	W 166 34 BT CE	W 166 34 BT CE	W 166 34 BT CE	W 166 34 BT CE	W 166 34 BT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos	PC farblos	PC farblos	PC farblos	PC farblos
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 BTKN CE	2C-1,2 W1 BTKN CE	2C-1,2 W1 BTKN CE	2C-1,2 W1 BTKN CE	2C-1,2 W1 BTKN CE
<b>Gewicht</b>	131 g	134 g	131 g	134 g	126 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	4 ST	4 ST	4 ST	4 ST	4 ST

<b>Art.-Nr.</b>	9301815	9301613	9301633	9301064
<b>Ersatzscheibe</b>	9301255	9301255	9301255	-
<b>Ersatzfolien</b>	-	-	-	-
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence Lüftung oben geschlossen	uvex supravision excellence geschlossene Ventilation (gasdicht)	uvex supravision excellence geschlossene Ventilation (gasdicht)	uvex supravision excellence Sonnenschutz
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Tragkörper</b>	grau transparent	gelb	rot	grau transparent
	W 166 34 BT CE	W 166 345 BT CE	W 166 345 BT CE	W 166 34 BT CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos	PC farblos	PC farblos	PC CBR65
	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 BTKN CE	2C-1,2 W1 BTKN CE	2C-1,2 W1 BTKN CE	5-1,4 W1 BTKN CE
<b>Gewicht</b>	131 g	133 g	133 g	131 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	4 ST	4 ST	4 ST	4 ST

## Vollsichtbrillen

uvex ultravision faceguard · uvex Vollsichtbrillen mit Helmhalterung



9301555  
Vollsichtbrille: 9301105



9301317



9301318

### uvex ultravision faceguard

- Kombination Vollsichtbrille mit Mundschutz
- Schutz für Augen und Gesicht
- 9301555 bzw. 9301318: Klappmechanismus ermöglicht flexible Handhabung während des Einsatzes z.B. Kommunikation, Trinken, etc.

	Vollsichtbrille mit Mundschutz	Mundschutz	Mundschutz
<b>Art.-Nr.</b>	9301555	9301317	9301318
<b>Ausführung</b>	Vollsichtbrille mit uvex supravision excellence (9301105) mit Mundschutz (9301318)	für alle Modelle 9301 mit PC-Scheibe ohne Brille unbeschichtet	für alle Modelle 9301 mit PC-Scheibe ohne Brille unbeschichtet
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	-	-
<b>Tragkörper</b>	grau transparent	transparent	transparent
	W 166 34 BT CE	CE	CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos	-	-
	UV400	-	-
	2C-1,2 W1 BTKN CE	-	-
<b>Gewicht</b>	212 g	64 g	81 g
<b>Bestellmengenschritte/Bestelleinheit</b>	4 ST	ST	ST



9302510



9301544

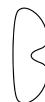


9924010

### uvex ultrasonic und uvex ultravision mit Helmhalterung

- Vollsichtbrillen zur Kombination mit Helm und Gehörschutzkapseln uvex K1H oder uvex K2H (Gehörschutzkapseln sind nicht im Lieferumfang enthalten)
- zur Montage der uvex ultrasonic oder der uvex ultravision ohne Gehörschutzkapseln sind zusätzliche Adapter (Art.-Nr. 9924010) erforderlich

	uvex ultrasonic mit Helmhalterung	uvex ultravision mit Helmhalterung	Adapter
<b>Art.-Nr.</b>	9302510	9301544	9924010
<b>Ersatzscheibe</b>	9302155	-	-
<b>Ausführung</b>	uvex supravision extreme reduzierte Ventilation	innenseitig beschlagfrei	Adapter für die Montage ohne Helmkapseln
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	-
<b>Tragkörper</b>	blau, grau	grau transparent	-
	W 166 34 B CE	W 166 34 F CE	-
<b>Scheibe</b>	PC farblos	CA farblos	-
	UV400	UV380	-
	2C-1,2 W1 BKN CE	2C-1,2 W1 FN CE	-
<b>Gewicht</b>	121 g	132 g	-
<b>Bestellmengenschritte</b>	4 ST	4 ST	4 ST
<b>Inhalt</b>	-	-	je 1 Paar



# Vollsichtbrillen

uvex carbonvision · uvex 9305 · uvex 9405



9307375



9307365

## uvex carbonvision

- klassische, leichte Vollsichtbrille
- weiche, flexible Gesichtsauflage passt sich jeder Gesichtsform an
- indirektes Belüftungssystem für erhöhte Luftzirkulation
- längenverstellbares Textil- oder Neopren-Kopfband für sicheren Sitz und individuelle Anpassbarkeit
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfesteste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- metallfrei

uvex carbonvision		
<b>Art.-Nr.</b>	9307375	9307365
<b>Ausführung</b>	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme mit Neoprene-Kopfband
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	schwarz, grau W 166 34 B CE	schwarz, grau W 166 34 B CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC farblos UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
<b>Gewicht</b>	46 g	51 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST	10 ST



9305514

9305714



9405714



## uvex 9305

- klassische Vollsichtbrille
- flexible Gesichtsauflage passt sich jeder Gesichtsform an
- Innenvolumen bietet genug Platz zum Tragen über Korrektionsbrille
- indirektes Belüftungssystem für erhöhte Luftzirkulation
- längenverstellbares Textil- oder Gummikopfband für sicheren Sitz und individuelle Anpassbarkeit
- Celluloseacetat-Scheibe mit innenseitiger Antibeschlagwirkung und UV380-Schutz
- metallfrei

uvex 9305		
<b>Art.-Nr.</b>	9305514	9305714
<b>Ausführung</b>	innenseitig beschlagfrei mit Gummikopfband	innenseitig beschlagfrei mit Textilkopfband
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	grau transparent W 166 34 F CE	grau transparent W 166 34 F CE
<b>Scheibe</b>	CA farblos UV380 2C-1,2 W1 FN CE	CA farblos UV380 2C-1,2 W1 FN CE
<b>Gewicht</b>	95 g	91 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	4 ST	4 ST

## uvex 9405

- klassische Vollsichtbrille
- flexible Gesichtsauflage passt sich jeder Gesichtsform an
- Innenvolumen bietet genug Platz zum Tragen über Korrektionsbrille
- indirektes Belüftungssystem für erhöhte Luftzirkulation
- längenverstellbares Textil-Kopfband für sicheren Sitz und individuelle Anpassbarkeit
- Celluloseacetat-Scheibe mit innenseitiger Antibeschlagwirkung und UV380-Schutz
- metallfrei

uvex 9405	
<b>Art.-Nr.</b>	9405714
<b>Ausführung</b>	innenseitig beschlagfrei
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	grau transparent W 166 34 F CE
<b>Scheibe</b>	CA farblos UV380 2C-1,2 W1 FN CE
<b>Gewicht</b>	84 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	4 ST

# Schweißerschutz

Eine völlig neue Generation von Schweißerschutzbrillen – mit grau getönter Scheibe und unterschiedlichen Schutzstufen. Die innovative Technologie schützt zuverlässig vor UV- und Infrarotstrahlung und ermöglicht eine perfekte Farbwahrnehmung gemäß uvex Sonnenschutzfiltern.

Die spezielle uvex infradur plus Beschichtung verhindert durch ihren „Antifog-Effekt“ das Beschlagen der Scheibeninnenseite – die extrem kratzfeste Beschichtung der Außenseite minimiert das Einbrennen von Schweißersfunken.

Gleichzeitig überzeugen die Schweißerschutzbrillen durch perfekte Passform und höchsten Tragekomfort: Denn nur ein Augenschutz, der angenehm sitzt, wird auch dauerhaft bei der Arbeit getragen.

Hinweis: Bitte nicht beim Elektroschweißen einsetzen!



Alle Artikel mit Kunststoffscheiben, die wir zum Schweißen anbieten, schützen vor UV- und IR-Strahlung sowie vor Blendung.

Sie bieten keinen ausreichenden Schutz vor Laserstrahlung!

Sicherheit und kompetente Beratung zur Auswahl von Laserschutzbrillen erhalten Sie von unseren Spezialisten.

## laservision

Erreichbar unter  
Telefon +49 (0)911 973681-00.

Höhere Akzeptanz für graue Scheiben

IR/UV-Filter für erhöhte Sicherheit

Sonnen-/Blendschutzfilter

Perfekte Farberkennung

Kennzeichnung K und N für uvex infradur plus beschichtete Scheiben

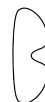


**uvex-laservision.de**

## Schweißerschutzstufen und empfohlene Verwendung nach EN 169

Schutzstufe	Verwendung
1,7	Für Schweißhelfer, gegen UV-Strahlung und helles Streulicht
2	Leichte Brennschneidarbeiten
3	Flammenentrostern, Brennschneiden, Leichtmetallschweißen
4	Schweißen und Hartlöten bis 70 Ltr. Acetyl/Std., Brennschneiden mit bis 900 Ltr. Sauerstoff/Std., Stahl- und Graugusschweißen, Leichtmetallschweißen
5	Schweißen und Hartlöten mit 70 bis 200 Ltr. Acetyl/Std., Brennschneiden mit 2.000 bis 4.000 Ltr. Sauerstoff/Std.
6	Schweißen und Hartlöten mit 200 bis 800 Ltr. Acetyl/Std., Brennschneiden mit 2.000 bis 4.000 Ltr. Sauerstoff/Std.





# Schweißerschutz

uvex i-5 · uvex futura



## uvex i-5

- sportliche Premium-Schweißerschutzbrille mit einer Vielzahl an Features und Anpassungsmöglichkeiten
- x-tended eyeshield: Soft-Seal-Rahmen-Technologie umschließt die Stirn und bietet Schutz vor eindringenden Partikeln
- x-tended sideshield bietet zusätzlichen Schutz im Seitenbereich
- ergonomisch geformte Bügel mit mehrstufiger Bügelneigungs- und Längenverstellung ermöglichen ein hohes Maß an Individualisierung, um einen guten Sitz für alle Kopf- und Gesichtsformen zu gewährleisten
- weiche Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- weiche, flexible Nasenauflage passt sich dem Träger an und sorgt für rutschsicheren und druckfreien Sitz
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex infraradur Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratz feste Scheibe
- IR-Schutz nach EN 169 mit perfekter Farberkennung nach EN 172
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- optionaler Zusatzrahmen bietet zusätzlichen Schutz vor Partikeln, Schmutz und Staub
- metallfrei

uvex i-5			
Art.-Nr.	9183041	9183043	9183045
Ausführung	uvex infradur plus Schweißerschutzstufe 1,7	uvex infradur plus Schweißerschutzstufe 3	uvex infradur plus Schweißerschutzstufe 5
Norm	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
Tragkörper	schwarz, grün W 166 FT CE	schwarz, grün W 166 FT CE	schwarz, grün W 166 FT CE
Scheibe	PC grau UV400 + IR 1,7 W1 FTKN CE	PC grau UV400 + IR 3 W1 FTKN CE	PC grau UV400 + IR 5 W1 FTKN CE
Gewicht	29 g	29 g	29 g
Bestellmengenschritte	10 ST	10 ST	10 ST



## uvex futura

- robuste Zweischeiben-Schweißerschutzbrille mit hervorragender, dicht abschließender Passform
- Bügel mit mehrstufiger Bügelneigungs- und Längenverstellung ermöglichen individuelle Anpassung der Brille, um einen guten Sitz für alle Kopf- und Gesichtsformen zu gewährleisten
- weiche Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganztägigen Tragekomfort
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex infradur Beschichtungstechnologie – beidseitig kratz feste Scheibe
- IR-Schutz nach EN 169 mit perfekter Farberkennung nach EN 172
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

uvex futura	
Art.-Nr.	9180145
Ausführung	uvex infradur Schweißerschutzstufe 5
Norm	EN 166, EN 169
Tragkörper	schwarz, grün W 166 F CE
Scheibe	PC grau UV400 + IR 5 W1 FTKN CE
Gewicht	49 g
Bestellmengenschritte	10 ST

## Schweißerschutz

uvex super f OTG · uvex megasonic · uvex ultrasonic



9169541



9169543



9169545

### uvex super f OTG

- klassische Schweißer-Überbrille für Brillenträger mit flachem Scheibendesign für ein weites Sichtfeld, designt für maximale Trageakzeptanz
- weiche Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganz-tägigen Tragekomfort
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex infrarot Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- IR-Schutz nach EN 169 mit perfekter Farberkennung nach EN 172
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm

uvex super f OTG			
<b>Art.-Nr.</b>	9169541	9169543	9169545
<b>Ausführung</b>	uvex infrarot plus Schweißerschutzstufe 1,7	uvex infrarot plus Schweißerschutzstufe 3	uvex infrarot plus Schweißerschutzstufe 5
<b>Norm</b>	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
<b>Tragkörper</b>	schwarz, grün W 166 FT CE	schwarz, grün W 166 FT CE	schwarz, grün W 166 FT CE
<b>Scheibe</b>	PC grau UV400 + IR 1,7 W1 FTKN CE	PC grau UV400 + IR 3 W1 FTKN CE	PC grau UV400 + IR 5 W1 FTKN CE
<b>Gewicht</b>	39 g	39 g	39 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	8 ST	8 ST	8 ST



9320045

### uvex megasonic

- funktionale Schweißer-Vollbrille im Skibrillendesign mit Panorama-sichtfeld
- einzigartiges, rahmenloses Scheibendesign mit maximal optimiertem Sichtfeld für bessere Wahrnehmung von Gefahrenstellen und erhöhte Sicherheit
- weiche, adaptive Gesichtsauflage bietet universelle Passform für unterschiedliche Kopf- und Gesichtsformen sowie dichten Sitz ohne Druckstellen
- großzügiges Innenvolumen und Aussparungen für Brillenbügel ermöglichen angenehmes Tragen ohne Druckstellen auch für Brillenträger
- indirektes Belüftungssystem für erhöhte Luftzirkulation
- 30 mm breites, längenverstellbares Textil-Kopfband für optimalen Halt und individuelle Anpassbarkeit
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex infrarot Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- IR-Schutz nach EN 169 mit perfekter Farberkennung nach EN 172
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- metallfrei

uvex megasonic	
<b>Art.-Nr.</b>	9320045
<b>Ausführung</b>	uvex infrarot plus Schweißerschutzstufe 5
<b>Norm</b>	EN 166, EN 169
<b>Tragkörper</b>	schwarz W 166 34 BT CE
<b>Scheibe</b>	PC grau UV400 + IR 5 W1 BTKN CE
<b>Gewicht</b>	96 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	4 ST

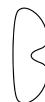


9302045

### uvex ultrasonic

- funktionale Schweißer-Vollbrille mit Panorama- und Flip-up Scheibe für ein breites Einsatzspektrum
- weiche, flexible Gesichtsauflage passt sich jeder Gesichtsform an
- großzügiges Innenvolumen ermöglicht angenehmes Tragen ohne Druckstellen auch für Brillenträger
- indirektes Belüftungssystem für erhöhte Luftzirkulation
- längenverstellbares Textil-Kopfband für sicheren Sitz und individuelle Anpassbarkeit
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex infrarot Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- IR-Schutz nach EN 169 mit perfekter Farberkennung nach EN 172
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- nachhaltiger Vorteil: Scheiben können bei Bedarf ausgetauscht werden
- metallfrei

uvex ultrasonic	
<b>Art.-Nr.</b>	9302045
<b>Ersatzscheibe flip-up</b>	9302085
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence mit hochklappbarem und leicht austauschbarem Filter
<b>Norm</b>	EN 166, EN 169, EN 170
<b>Tragkörper</b>	schwarz, grün W 166 34 B CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
<b>Zusatzscheibe</b>	PC grau, UV400 + IR uvex infrarot, 5 W1 CE Schweißerschutzstufe 5
<b>Gewicht</b>	123 g
<b>Bestellmengenschritte</b>	4 ST



# Zubehör

## uvex Reinigungszubehör · Präsentation



9970005



9972101



9963000

### uvex Brillenreinigungsstation

- inklusive  
2 x 9971000  
1 x 9972103  
1 x 9973101

uvex Brillenreinigungsstation
<b>Art.-Nr.</b> 9970005
<b>Bestelleinheit</b> ST

#### Kunststoffpumpe

- für uvex Reinigungsfluid 9972103

Kunststoffpumpe
<b>Art.-Nr.</b> 9973101
<b>Bestelleinheit</b> ST

#### uvex Reinigungsfluid

- 500 ml Reinigungsfluid für alle uvex Brillenscheiben geeignet

uvex Reinigungsfluid
<b>Art.-Nr.</b> 9972103
<b>Inhalt</b> 500 ml
<b>Bestelleinheit</b> ST

#### Reinigungspapier

- Ersatzpackung silikonfreies Reinigungspapier
- ca. 760 Blatt
- antistatisch
- für alle uvex Brillenscheiben geeignet

Reinigungspapier
<b>Art.-Nr.</b> 9971000
<b>Bestelleinheit</b> ST

#### Magnetwandhalterung

- zum einfachen Anbringen der uvex Reinigungsstation (9970005)

Magnetwandhalterung
<b>Art.-Nr.</b> 9963004
<b>Bestelleinheit</b> ST

### uvex Reinigungsfluid

- 500 ml Reinigungsfluid für alle uvex Brillenscheiben geeignet
- Hinweis: passt nicht in die Reinigungsstationen (9970005 und 9970002)

uvex Reinigungsfluid
<b>Art.-Nr.</b> 9972101
<b>Inhalt</b> 500 ml
<b>Bestelleinheit</b> ST

- Hinweis:  
Ersatzteile für 9970002

uvex Reinigungsfluid
<b>Art.-Nr.</b> 9972100
<b>Inhalt</b> 500 ml
<b>Bestelleinheit</b> ST

Kunststoffpumpe
<b>Art.-Nr.</b> 9973100
<b>Bestelleinheit</b> ST

Ersatzteile nur für uvex Reinigungsstation 9970002

### uvex Feuchtreinigungstücher

- 100 Stück in Kartonbox
- einzeln verpackt
- silikonfrei
- nicht antistatisch
- für alle uvex Brillenscheiben geeignet

uvex Feuchtreinigungstücher
<b>Art.-Nr.</b> 9963000
<b>Bestelleinheit</b> ST



9972130

### uvex Mikrofaser Tuch

- zum Putzen für alle uvex Brillenscheiben geeignet

uvex Mikrofaser Tuch
<b>Art.-Nr.</b> 9972130
<b>Bestelleinheit</b> BTL
<b>Inhalt</b> 5 ST



9957503

### uvex Display

- mit integriertem Spiegel
- für vier Bügel- und eine Vollsichtbrille

uvex Display
<b>Art.-Nr.</b> 9957503
<b>Bestelleinheit</b> ST

## Zubehör Aufbewahrung



9954600

### uvex Brillenetui

- extrem robustes Hartschalenetui zum Schutz vor äußeren Einwirkungen
- weich eingebettete Innenseite
- mit Gürtelschlaufe
- praktischer Karabinerhaken
- speziell für gekrümmte Bügelbrillen geeignet (z.B. uvex i-vo)



9954500

### uvex Brillenetui

- robustes Etui
- zusätzlicher Platz für Ersatzscheibe
- verstärkter Reißverschluss
- mit Gürtelschlaufe
- für alle uvex Bügelbrillen geeignet



9954501

### uvex Brillenetui

- großes und robustes Brillenetui
- zusätzlicher Platz für Ersatzscheibe
- mit Gürtelschlaufe
- für alle uvex Bügel- und Vollsichtbrillen geeignet

uvex Brillenetui

Art.-Nr. 9954600  
Bestellmengenritte 10 ST

9954500  
10 ST

9954501  
10 ST



6118002

### uvex Brillenetui

- flexibles Etui aus robustem Nylonmaterial
- Klettverschluss individuell einstellbar
- durch seitlich angebrachten Reißverschluss erweiterbar
- mit Gürtelschlaufe
- für alle uvex Bügelbrillen geeignet



9954355

### uvex Mikrofaserbeutel

- eleganter Mikrofaserbeutel
- für alle uvex Bügelbrillen geeignet



9954360

### uvex Mikrofaserbeutel

- eleganter Mikrofaserbeutel
- für alle uvex Vollsicht- und Überbrillen geeignet

uvex Brillenetui  
Art.-Nr. 6118002  
Bestellmengenritte 10 ST

uvex Mikrofaserbeutel  
9954355  
10 ST

9954360  
10 ST



9954326

### uvex Tragetasche

- mit flexibel einstellbaren Einlegefächern (per Klettverschluss)
- mit längenverstellbarem Schultergurt
- Bügelbrillenkapazität: 12 Stk. (3x4)
- auch für Vollsichtbrillen geeignet

uvex Tragetasche

Art.-Nr. 9954326  
Bestelleinheit ST



9957502

### uvex SECU Box

- Aufbewahrungsbox zur Wandmontage
- für Bügel- und Vollsichtbrillen:
  - 2 Vollsichtbrillen oder
  - 3 Bügelbrillen oder
  - 1 Vollsicht- und 2 Bügelbrillen

uvex SECU Box

Art.-Nr. 9957502  
Bestelleinheit ST



# Zubehör

uvex Brillenkordeln · uvex Kopfbänder



9958017



9959002

## uvex Brillenkordel

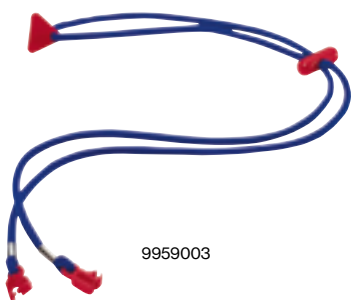
- individuelle Weitenregulierung
- für Kompatibilität mit den uvex Modellen bitte Übersicht auf S. 74 beachten

uvex Brillenkordel	
Art.-Nr.	9958017
Bestellmengenschritte	10 ST

## uvex Brillenkordel

- für alle uvex Bügelbrillen geeignet

uvex Brillenkordel	
Art.-Nr.	9959002
Bestellmengenschritte	10 ST



9959003



9959004

## uvex Brillenkordel

- individuelle Weitenregulierung
- für Kompatibilität mit den uvex Modellen bitte Übersicht auf S. 74 beachten

uvex Brillenkordel	
Art.-Nr.	9959003
Bestellmengenschritte	10 ST

## uvex Brillenkordel

- individuelle Weitenregulierung
- metallfrei
- für Kompatibilität mit den uvex Modellen bitte Übersicht auf S. 74 beachten

uvex Brillenkordel	
Art.-Nr.	9959004
Bestellmengenschritte	10 ST



9958020



9958023

## uvex pheos Kopfband

- Kopfband für die Modelle uvex pheos und uvex pheos s
- individuelle Weitenregulierung
- metallfrei
- sh. Seite 44, 45















uvex pheos Kopfband	
Art.-Nr.	9958020
Bestellmengenschritte	10 ST

## uvex x-fit Kopfband

- Kopfband für die Modelle uvex x-fit und uvex x-fit pro
- individuelle Weitenregulierung
- metallfrei
- sh. Seite 38, 39

uvex x-fit / uvex x-fit pro Kopfband	
Art.-Nr.	9958023
Bestellmengenschritte	10 ST

# Kordel-Etui-Matrix

Modell	Name	Kordeln / Bänder							Etuis						
															
		9958017	9958020 (pheos/pheos s)	9958009 (i-3/i-3 s)	9959003	9959004	9959002	9958023 (x-fit family)	9954600	9954500	9954501	6118002	9954355	9954360	9957502 SECU-Box
9134	uvex meteor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9137	uvex ceramic	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9143	uvex i-lite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9143	uvex i-guard	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9143	uvex i-guard+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9145	uvex pure-fit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9155	uvex mercury	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9159	uvex winner	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9160	uvex i-vo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9161	uvex 9161	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9164	uvex astrospec 2.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9169	uvex super OTG	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9169	uvex super f OTG	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9172	uvex super g	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9175	uvex skyguard NT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9175	uvex skyguard NT (9175275)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9178	uvex super fit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9180	uvex futura	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9181	uvex suXceed	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9183	uvex i-5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9188	uvex cybric	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9190	uvex i-3 / i-3 s	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9192	uvex pheos / pheos s	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9192	uvex pheos guard / s	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9193	uvex sportstyle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9194	uvex i-works	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9198	uvex pheos cx2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9199	uvex x-fit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9199	uvex x-fit pro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9231	uvex polavision	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9301	uvex ultravision	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9302	uvex ultrasonic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9305	uvex 9305	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9307	uvex carbonvision	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9309	uvex pheos cx2 sonic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9320	uvex megasonic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9405	uvex 9405	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

2 Vollsichtbrillen oder 3-4 Bügelbrillen  
oder 1 Vollsicht + 2 Bügel

kompatibel       nicht kompatibel

# Anwendungsempfehlungen

## Immer die ideale Lösung

■ Mechanische Gefährdung
 ■ Chemische Gefährdung
 ■ Strahlengefährdung

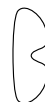
Arbeitsbereich	Brillenmodell	Scheibenmaterial	Scheibentönung	Beschichtung
Feinmechanische Arbeiten	Bügelbrille	PC	farblos	uvex supravision AR (entspiegelt) uvex supravision excellence
Leichte Montagearbeiten	Bügelbrille	PC	farblos	uvex supravision excellence
Schleifarbeiten Winkelschleifen	Bügelbrille Vollsichtbrille	PC	farblos	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Dreh- und Fräsarbeiten	Bügelbrille	PC	farblos	uvex supravision excellence
Staubarbeiten	Vollsichtbrille	PC	farblos	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Gussputzarbeiten	Vollsichtbrille	PC	farblos	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Land- und Forstarbeiten	Bügelbrille	PC	farblos amber grau 23 %	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Laborarbeiten	Bügelbrille Vollsichtbrille	PC CA	farblos	uvex supravision sapphire uvex supravision excellence
Säure- und Galvanische Arbeiten	Vollsichtbrille	PC CA	farblos	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Punktschweißen Löten Autogenschweißen Brennschneiden Schweißerhelfer Metallgießen Arbeiten am Schmelzofen	Bügelbrille Vollsichtbrille	PC	Schweißerschutz	uvex infradur uvex infradur plus
Arbeiten im Freien (Sonnenblendung / Kraftfahrer)	Bügelbrille	PC	grau CBR23 Silberspiegel	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Offshoring / Maritim	Bügelbrille	PC	variomatic polavision	uvex supravision variomatic uvex polavision
Starke Beleuchtung Blendung	Bügelbrille	PC	CBR65 Silberspiegel 53 %	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Mischlicht	Bügelbrille	PC	farblos	uvex supravision AR (entspiegelt)
Sterile Arbeitsumgebung	Bügelbrille Überbrille	PC	farblos	uvex supravision CR
Oil & Gas	Bügelbrille Überbrille Vollsichtbrille	PC	farblos	uvex supravision plus
Werksbesucher	Bügelbrille Überbrille	PC	farblos	uvex supravision excellence uvex supravision sapphire unbeschichtet

# Schutzbrillen

## Schnellübersicht

Modell	Name	Produkt	Bestellmengenschritte/ Bestelleinheit	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision ETC	uvex supravision clean	uvex supravision AR	Silberspiegel, innenseitig beschlagfrei	uvex supravision variomatic	uvex infraradur	uvex infraradur plus	CA unbeschichtet	CA AF Innenseite	beidseitig kratzfest	kratzfest + beschlagfrei	unbeschichtet	Seite	
9134	uvex meteor	Kunststoff-Bügelbrille	5 Stück	■															■	54	
9137	uvex ceramic	Metall-Bügelbrille	5 Stück	■																	55
9143	uvex i-lite	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück			■															31
9143	uvex i-guard	Kunststoff-Bügelbrille	8 Stück			■															31
9143	uvex i-guard+	Vollsichtbrille	8 Stück			■															31
9143	uvex i-range	Ersatzscheiben	15 Stück			■															31
9145	uvex pure-fit	Kunststoff-Bügelbrille	75 Stück			■														■	33
9155	uvex mercury	Metall-Bügelbrille	5 Stück	■																	55
9159	uvex winner	Metall-Bügelbrille	5 Stück														■	■			55
9160	uvex i-vo	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück	■	■	■															52
9161	uvex 9161	Kunststoff-Bügelbrille	5 Stück	■	■															■	56
9164	uvex astrospec 2.0/astrospec 2.0 CB	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück	■	■	■	■														49
9169	uvex super OTG	Kunststoff-Bügelbrille	8 Stück	■		■															56
9169	uvex super f OTG	Kunststoff-Bügelbrille	8 Stück	■		■															57
9169	uvex super f OTG	Kunststoff-Bügelbrille	ST									■									57
9169	uvex super f OTG UV525	Kunststoff-Bügelbrille	8 Stück	■																	57
9169	uvex super f OTG CR	Kunststoff-Bügelbrille	8 Stück						■												57
9169	uvex super f OTG	Schweißer-Bügelbrille	8 Stück											■							70
9172	uvex super g	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück	■	■	■															50
9172	uvex super g	Ersatzscheiben	20 Stück			■															50
9175	uvex skyguard NT	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück			■	■														53
9178	uvex super fit	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück	■	■	■		■													51
9178	uvex super fit CR	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück						■												51
9178	uvex super fit	Ersatzscheiben	20 Stück			■															51
9180	uvex futura	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück	■	■																54
9180	uvex futura	Schweißer-Bügelbrille	10 Stück										■								69
9181	uvex suXxeed	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück			■															35
9181	uvex suXxeed	Zusatzrahmen	20 Stück																		35
9183	uvex i-5	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück	■		■		■													37
9183	uvex i-5	Zusatzrahmen	20 Stück																		37
9183	uvex i-5	Schweißer-Bügelbrille	10 Stück											■							69
9188	uvex cybric	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück	■	■																54
9190	uvex i-3/uvex i-3s	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück	■	■	■				■	■										46/47
9190	uvex i-3	Kunststoff-Bügelbrille	ST							■		■									46
9190	uvex i-3/uvex i-3s	Zusatzrahmen	20 Stück																		46/47
9192	uvex pheos/uvex pheos CB/uvex pheos s	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück		■	■	■	■			■										44/45
9192	uvex pheos guard/uvex pheos s guard	uvex pheos Kopfbandvariante	10 Stück				■														45
9192	uvex pheos/uvex pheos s	Zusatzrahmen	20 Stück																		44/45
9193	uvex sportstyle	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück		■	■	■	■		■	■										41
9193	uvex sportstyle	Kunststoff-Bügelbrille	ST									■									41
9194	uvex i-works	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück			■					■										48
9198	uvex pheos cx2	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück	■		■	■	■			■										42
9199	uvex x-fit	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück	■		■		■													39
9199	uvex x-fit pro	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück	■		■															38
9199	uvex x-fit pro (ohne Slider)	Kunststoff-Bügelbrille	10 Stück			■															38
9199	uvex x-fit/uvex x-fit pro	Zusatzrahmen	20 Stück																		38/39





Modell	Name	Produkt	Bestellmengenschritte/ Bestelleinheit	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision ETC	uvex supravision clean	uvex supravision AR	Silberspiegel, innenseitig beschlagfrei	uvex supravision variomatic	uvex infrarot	uvex infrarot plus	CA unbeschichtet	CA AF Innenseite	beidseitig kratzfest	kratzfest + beschlagfrei	unbeschichtet	Seite
9231	uvex polavision	Kunststoff-Bügelbrille	ST														■			53
9301	uvex ultravision	Vollsichtbrille	4 Stück	■	■											■				64/65
9301	uvex ultravision	Ersatzscheiben	20/30 Stück		■											■				64/65
9300	uvex ultravision	Ersatzfolien	10 Stück																	64/65
9301	uvex ultravision faceguard	Vollsichtbrille	4 Stück			■														66
9301	uvex ultravision	Vollsichtbrille mit Helmhalterung	4 Stück													■				66
9301	uvex ultravision	Mundschutz	ST																■	66
9302	uvex ultrasonic	Vollsichtbrille	4 Stück		■	■														63
9302	uvex ultrasonic	Ersatzscheiben	15 Stück		■	■														63
9302	uvex ultrasonic	Vollsichtbrille mit Helmhalterung	4 Stück				■													63
9302	uvex ultrasonic CR	Vollsichtbrille	4 Stück						■											63
9302	uvex ultrasonic flip-up	Schweißer-Vollsichtbrille	4 Stück		■								■							70
9302	uvex ultrasonic flip-up	Ersatzscheiben	15 Stück										■							70
9305	uvex 9305	Vollsichtbrille	4 Stück													■				67
9307	uvex carbonvision	Vollsichtbrille	10 Stück				■													67
9309	uvex pheos cx2 sonic	Vollsichtbrille	10 Stück				■													60
9320	uvex megasonic	Vollsichtbrille	4 Stück		■			■												59
9320	uvex megasonic CR	Vollsichtbrille	4 Stück						■											59
9320	uvex megasonic	Ersatzscheiben	15 Stück		■			■												59
9320	uvex megasonic	Kopfband	4 Stück																	59
9320	uvex megasonic	Schweißer-Vollsichtbrille	4 Stück											■						70
9405	uvex 9405	Vollsichtbrille	4 Stück													■				67
6118		Brillenetui	10 Stück																	72
9972		Mikrofasertuch	10 Stück																	71
9954		Brillenetuis	10 Stück																	72
9954		Tragetasche	ST																	72
9954		Mikrofaserbeutel	10 Stück																	72
9957		Display	ST																	71
9957		SECU-Box	ST																	72
9958	uvex x-fit/x-fit pro	Comfort Slider	BTL (inkl. 5 Paar)																	39
9958		Brillenkordel	10 Stück																	73
9958	uvex pheos/uvex pheos s	Kopfband	10 Stück																	73
9958	uvex x-fit/x-fit pro	Kopfband	10 Stück																	73
9959		Brillenkordel	10 Stück																	73
9963		Feuchtreinigungstücher	ST																	71
9970		Brillenreinigungsstation	ST																	71
9971		Ersatzpackung Reinigungspapier	ST																	71
9972		Reinigungsfluid	ST																	71
9973		Kunststoffpumpe	ST																	71
9999	uvex x-fit/x-fit pro	uvex LED mini light inkl. Adapter (links und rechts)	ST																	39

## laservision

Wir bei laservision, als integraler Teil von uvex, schützen mit unseren Produkten eines der empfindlichsten Organe – das menschliche Auge – vor Laserstrahlung. Dies seit 35 Jahren mit Engagement, Kundenorientierung und Innovationskraft – weltweit und normgerecht. Ob in der Industrie, Forschung und Entwicklung oder im Medizin-Bereich, ob als Brille, Fenster, Vorhang/ Rollo oder Stellwand - laservision Laserschutzprodukte stehen für Qualität, Sicherheit und Schutz - gemäß der DNA und dem Claim der uvex safety group – „protecting people“!

## Produktportfolio

- Laserschutzbrillen aus Kunststoff, Glas oder mit reflektierender Schicht
- Patientenschutz, Lupenbrillen, IPL-Brillen
- Laserschutzfenster aus Glas und Kunststoff
- Aktive Laserschutzfenster
- Großflächiger Laserschutz wie: Vorhänge, Rollos, Stellwände, Roll-Ups
- Laserschutz für optische Tische

## laservision

LASERVISION GmbH & Co. KG  
Telefon: +49 911 9736-8100  
E-Mail: info@lv.com · uvex-laservision.de

