

PRODUKTINFORMATION

Gasdichte Schutzbrille

Schutzbrille Ultravision (gasdichte Version)



Anwendungsbereich und Eigenschaften

- + **Maximaler Schutz und Tragekomfort:** Baumustergeprüfte gasdichte Schutzbrille von UVEX Safety. Für Brillenträger geeignet. Beidseitig beschlagfrei, außerdem kratzfest und antistatisch, Beschichtung - uvex supravision excellence.
- + **Anwendungsbereich:** Schutz gegen mechanische Risiken, Flüssigkeiten und Grobstaub. Entspricht den RKI-Vorgaben für Schutzbrillen in Infektionsschutzsets Variante 1.
- + **Schutz Eigenschaft:** Geeignet für Teilchen bis 120 m/s, Temperaturen über 55°C, Schmelzmetalle
- + **Vor der Verwendung:** Auf Beschädigungen prüfen! Keine Brillen verwenden, bei denen die Kennzeichnung fehlt bzw. nicht lesbar ist.

Ausführungen

Artikel-Nr.	121726
Größe	Universal
Farbe	Signalrot

Eigenschaften

- + 180° Gesichtsfeld dank Super-Panoramascheibe
- + Mechanische Festigkeit bis 120 m/s (B)
- + Ohne Belüftung, gasdicht
- + Beidseitig beschlagfrei, außerdem kratzfest und antistatisch (uvex supravision excellence)
- + Ideal für Korrektionsbrillenträger
- + Leicht verstellbares Kopfband aus Synthetik
- + Entspricht den RKI-Vorgaben für Infektionsschutzsets der Variante 1

Kennzeichnung des Tragkörpers

W	Kennbuchstabe Hersteller
166	EN Norm
B (120 m/s)	Mechanische Festigkeit
CE	EG-Konformitätszeichen
0196	Nummer der Zertifizierungsstelle

Kennzeichnung der Sichtscheiben

2-1,2 (DIN EN 170)	Schutzstufe
W	Kennbuchstabe Hersteller
1	Optische Klasse
K	Oberflächenbeständigkeit – kleine Teilchen
N	Beständigkeit gegen Beschlagen
DIN	Zertifizierungszeichen
CE	EG-Konformitätszeichen
0196	Nummer der Zertifizierungsstelle

Pflegehinweise

- + **Reinigung:** Mit klarem Wasser und Haushaltsspülmittel (Keine Laugen, Säuren oder Lösemittel!) Starke mechanische Reinigung vermeiden (zerkratzte Oberflächen = hoher Streulichtanteil).
- + **Desinfektion:** Artikel kann mit allen handelsüblichen Desinfektionsmitteln desinfiziert werden.

CE-Kennzeichnung

CE-Kennzeichnung gem. der EU PSA Verordnung (EU) 2016/425. Durchgeführte Baumusterprüfung basierend auf DIN EN 166 und DIN EN 170.

Notifizierte Stelle „0196“

DIN CERTCO, Gartenstr. 133, D-73430 Aalen, Deutschland.

Qualitätsmanagementsystem

Unser Qualitätsmanagementsystem ist gem. DIN EN ISO 9001:2015 durch die TÜV Product Service GmbH (Akkreditierte Zertifizierungsstelle durch den Deutschen Akkreditierungsrat) geprüft und zertifiziert. Durch regelmäßige Audits und Fertigungsstättenbesichtigungen wird die Qualität unserer Produkte sichergestellt.

Lager- und Transportbedingungen

- + Kühl (+10 - 40°C)
- + Trocken (Luftfeuchtigkeit max. 65%)

Kein Kontakt mit spitzen und/oder scharfen Gegenständen

Haltbarkeit: 6 Jahre ab Herstellungsdatum, max. 2 Jahre Nutzungsdauer (je nach Einsatzgebiet)

Hersteller / Distributor:

UVEX Arbeitsschutz GmbH, Fürth.

Berner International GmbH, Werner-von-Siemens-Str. 19, Tel: +49 4121 43560, Fax: +49 4121 435620

info@berner-safety.de, www.berner-safety.de