



UVEX Vollsicht-Schutzbrille



Anwendungsbereich und Eigenschaften

- **Maximaler Schutz und Tragekomfort:** Spezielle, nach Vorgaben von Berner International hergestellte Variante der bekannten UVEX-Vollsichtbrille, beschlagfrei und tragbar über Korrekturbrillen. Einstellmöglichkeiten durch das Kopfband gewährleisten einen festen Sitz.
- **Anwendungsbereich:** Schutz gegen mechanische Risiken, Flüssigkeiten und Grobstaub.
- **Schutzeigenschaft:** Nicht geeignet für Teilchen hoher Geschwindigkeit, Laserstrahlen, Temperaturen über 55°C, Störlichtbogen, Schmelzmetalle.
- **Wechselintervall:** Bei sichtbarer Kontamination sofort!
- **Vor der Verwendung:** Auf Beschädigungen prüfen! Keine Brillen verwenden, bei denen die Kennzeichnung fehlt bzw. nicht lesbar ist.
- **Entsorgung:** Wurde die Schutzbrille im Zusammenhang mit Zytostatika verwendet: Überwachungsbedürftiger Abfall (Abfallschlüssel: 18 01 04 gem. 2000/532/EG), bei starker Kontamination besonders überwachungsbedürftiger Abfall (Abfallschlüssel: 18 01 08* gem. 2000/532/EG); getrennt sammeln und entsorgen!
¹⁾: Persönliche Schutzausrüstung

Ausführung

Größe	Universal
Artikel-Nr.	121405
Farbe	Transparent

Kennzeichnung des Tragkörpers

W	Kennbuchstabe Hersteller
166	Nummer der Norm
DIN	Zertifizierungszeichen
CE	EG-Konformitätszeichen
0196	Nummer der Zertifizierungsstelle

Kennzeichnung der Sichtscheiben

W	Kennbuchstabe Hersteller
1	Optische Klasse
K	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 **PSA-Richtlinie 89/686/EWG** für **PSA der Kategorie II**.
Durchgeführte **Baumusterprüfung** basierend auf DIN EN 166.
Hersteller: UVEX Arbeitsschutz GmbH, Fürth.

0196

Notifizierte Stelle „0196“

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



Qualitätsmanagementsystem

Unser **Qualitätsmanagementsystem** ist gem. DIN EN ISO 9001:2008 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

- Dunkel (vor direktem UV- und Sonnenlicht schützen)
- Kühl (+5 bis +40°C)
- Trocken
- Kein Kontakt mit spitzen und/oder scharfen Gegenständen



Haltbarkeit

- 5 Jahre ab Herstellungsdatum