

# EU-Konformitätserklärung nach PSA-Verordnung (EU) 2016/425



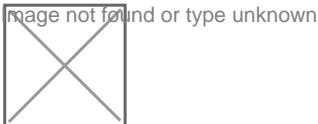
Hersteller: UNICO GRABER AG, Stöckackerstrasse 30, 4142 Münchenstein / Schweiz, bestätigt, dass die aufgeführte persönliche Schutzausrüstung (PSA) den Richtlinien der PSA-Verordnung (EU) 2016/425 entspricht; wo die harmonisierte Norm EN 166:2001 in nationales Recht umgesetzt worden ist, ist auch die nationale Norm anwendbar. Die nachstehend aufgeführte PSA wurde von unabhängigen Prüflaboren untersucht und von der angegebenen benannten Stelle bewertet und zertifiziert. Die entsprechenden Zertifikate finden Sie mittels nebenstehenden QR-Code oder Link.



[www.unicograber.com](http://www.unicograber.com)

<b>Produktbezeichnung:</b>	UG-25 UNIglare
<b>Produktserie:</b>	UNICOindividual
<b>Produkteigenschaft:</b>	korrigierter Augenschutz möglich
<b>Produktmerkmal:</b>	Bügelbrille
<b>Produkteausstattung:</b>	ohne Inklination
<b>Mechanische Festigkeit:</b>	F
<b>Produktgruppe:</b>	HIGHVISION
<b>EN Normen:</b>	PSA- Verordnung (EU) 2016/425 EN 166:2001
<b>Traghilfe:</b>	Ohrbügel
<b>Einsatzdauer (Nutzung):</b>	Dauergebrauch
<b>Produktbestandteil:</b>	Anleitungen und Informationen der Herstellers werden dem Produkt beigelegt (BPZ).

## Risikokategorie (PSA-Verordnung): Kategorie II - Schutzausrüstung zur Abwehr von Gefahren



## Produktebeschreibung

Die Korrekturschutzbrille vereint den Ausgleich einer optischen Fehlsichtigkeit mit dem Schutz der Augen vor mechanischen, chemischen und/oder optischen Einflüssen. Nebst dem reinen Sicherheitsgedanken wird natürlich auch der Tragekomfort berücksichtigt. Sitzt die Fassung gut und bequem, wird die Schutzbrille gerne getragen. Das Zusammenspiel von Sicherheit und Korrekturwirkung kann optimal funktionieren. Eine Investition, die sich auszahlt!

<b>Artikel-Nr:</b>	3122 0001 00
<b>Farbe Tragkörper:</b>	blue shiny
<b>Ausführung:</b>	CF   SAR
<b>Filterwirkung Sichtscheibe/ Markierung:</b>	2-1.2 UG 1 F CE
<b>Grösse:</b>	48/20   52/20   54/20
<b>Festigkeitsklasse:</b>	F
<b>Sichtscheibe Tönungsfarbe:</b>	clear
<b>Beschichtung Scheiben:</b>	UV-Schutz   kratzbeständig   superentspiegelt
<b>Material Sichtscheibe:</b>	Polycarbonat
<b>Branchenschlüssel - Einsatzgebiete und Eignung:</b>	Bau/Strassenbau   Chemische Industrie   Druckindustrie   Energiewirtschaft/Energieversorgung   Entsorgungsbetriebe   Fahrzeugbau/Flugzeugbau   Gartenbau   Gastronomie   Gebäudereinigung   Handwerk   Klimatechnik   Land- /Forstwirtschaft/Fischerei   Lebensmittelindustrie   Maschinenbau   Medizintechnik/Labore   Metallverarbeitende Industrie   Pharmaindustrie   Reinraumbereich   Transportlogistik   Zeitarbeit

Optische **Klasse 1** mit besonders hohen Anforderungen an die Sehleistung für den Dauergebrauch nach EN166:2001

**WICHTIG:**

Wird die Schutzbrille unsachgemäss verwendet, oder in irgendeiner Weise nachhaltig verändert (Bsp. Entfernen von Einzelteilen, wie Seitenschutz etc.), erlischt jeder Haftpflichtanspruch dem Hersteller gegenüber. Die entspr. technischen Datenblätter sind an der obenerwähnten Adresse hinterlegt.

**Zertifizierungsstelle:** NB 1883; ECS European Certification Service GmbH; Obere Bahnstraße 74; D-73431 Aalen

**EU-Baumusterbescheinigung:** C4200.1UG

*EU-Konformitätserklärung wurde erstellt nach der EG-Baumusterbescheinigung: C4200.1UG*

CH-Münchenstein, 09.04.2025



Dominique Graber, CEO