

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



Produktbezeichnung:	Zhi IR 1.7
Produktserie:	UNICOinfrared
Produkteigenschaft:	korrigierter Augenschutz nicht möglich
Produktemerkmal:	Bügelbrille
Produkteausstattung:	ohne Inklination
Mechanische Festigkeit:	F
Produktgruppe:	MEDICALVISION
EN Normen:	PSA-Verordnung (EU) 2016/425 EN 166:2001
Traghilfe:	Ohrbügel
Einsatzdauer (Nutzung):	Dauergebrauch
Produktbestandteil:	Anleitungen und Informationen der Herstellers werden dem Produkt beigelegt (BPZ).

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



Produktebeschreibung

Dank einer wegweisenden Produktentwicklung im Infrarotbereich eignet sich unsere Schutzscheibe Infrarot IR 1.7 auch für Arbeiten, die im unmittelbaren Bereich von gefährlicher Strahlung (EN 171) ausgeführt werden. Unsere Infrarot-Schutzbrillen IR 1.7 erfüllen auch diese Anforderung zum Schutz des Augenlichtes bei Infrarot-Behandlungs-Methoden zu therapeutischen Zwecken.

Artikel-Nr:	0427 5000 02.1
Farbe Tragkörper:	black/green
Ausführung:	Infrarot
Filterwirkung Sichtscheibe/ Markierung:	4C -1.7 UG 1F CE
Grösse:	universal
Festigkeitsklasse:	F
Sichtscheibe Tönungsfarbe:	green
Beschichtung Scheiben:	kratzbeständig
Material Sichtscheibe:	Polycarbonat
Branchenschlüssel - Einsatzgebiete und Eignung:	Druckindustrie Entsorgungsbetriebe Fahrzeugbau/Flugzeugbau Medizintechnik/Labore private Haushalte

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; Hüttfeldstraße 50; D-73430 Aalen
EU-Baumusterbescheinigung: C2311.2UG

EU-Konformitätserklärung wurde erstellt nach der EG-Baumusterbescheinigung: C2311.2UG

CH-Münchenstein, 15.06.2019



Dominique Graber, CEO