

EU-Baumusterprüfbescheinigung

C2969.1ARNO

Antragsteller	Arno Arnold GmbH Bieberer Straße 161 63179 Obertshausen Deutschland
Kennbuchstabe	ARNO
Produktart	Gesichtsschutzschild
Modellname	arno care
Prüfgrundlage	Grundlegende Anforderungen nach Anhang II der PSA-Verordnung (EU) 2016/425 EN 166 : 2001 (teilweise angewandt)
Prüfnummer / Prüfbericht	1153-ECS-20 / MR 11531-ECS-20
Werkstoffe	Polycarbonat, PVC
Optische und mechanische Eigenschaften	Optische Klasse 1 Kein Schutz gegen mechanische Einwirkungen Schutz gegen Spritzer von Flüssigkeiten (3)
Kennzeichnung	ARNO 1 3 CE

ECS bestätigt, dass das oben bezeichnete Augenschutzgerät die grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Verordnung der Europäischen Gemeinschaft für persönliche Schutzausrüstungen (EU) 2016/425 erfüllt. Der Antragsteller stimmt den Allgemeinen Geschäftsbedingungen der ECS GmbH und weiteren, im Antrag auf Konformitätsbewertung genannten Vereinbarungen zu.

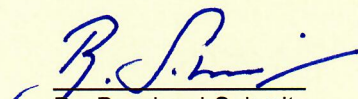
Das Augenschutzprodukt ist wie oben angegeben zu kennzeichnen. Tragen Tragkörper und Sichtscheiben unterschiedliche Kennzeichnungen, so ist die jeweils geringste Schutzstufe anzugeben.

Diese EU-Baumusterprüfbescheinigung verliert ihre Gültigkeit, wenn der Antragsteller / Hersteller sicherheitsrelevante Produkteigenschaften gegenüber dem geprüften Baumuster verändert oder wenn die sicherheitsrelevanten Anforderungen in der zugrunde gelegten Prüfnorm verschärft bzw. revidiert werden.

Name, Anschrift und Kennnummer der notifizierten Stelle ECS sind in der Produktinformation zu nennen.

Diese EU-Baumusterprüfbescheinigung ist gültig bis 2021-04.

ECS GmbH
Notifizierte Stelle 1883
04.05.20


Dr. Bernhard Schmitz
ECS-Zertifizierer



ECS GmbH – European Certification Service
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Laserschutz und Optische Messtechnik
Hüttfeldstraße 50
73430 Aalen, Germany



www.arno-arnold-gesichtsschutz.de



Der Gesichtsschutz **arno care** zeichnet sich durch seine Leichtigkeit, das angenehme Tragegefühl sowie seine Stabilität aus.

- Er ist größenverstellbar und an die individuelle Kopfform anpassbar. Das Band ist besonders anschmiegsam, sodass Druckstellen vermieden werden können.
- Das glasklare Visier bietet eine perfekte Sicht. Das Visier besteht aus einem High Tech Polycarbonat und bietet eine herausragende optische Qualität und Transparenz. Es wird von uns beidseitig schutzkaschiert ausgeliefert.
- Der Abstand des Visiers zum Gesicht lässt sich individuell einstellen und ermöglicht dadurch das zeitgleiche Tragen von Atemschutzmasken und Brillen.
- Alle Bestandteile inklusive des Verschlusses sind einfach durch Reinigungs- und Desinfektionsmittel zu säubern und wiederverwendbar.
- Die Front des Visierhalters ist individuell bedruckbar, auch mit Werbedesign.
- Die Visiere sind ebenfalls in Kindergrößen erhältlich.
- Zur platzsparenden Vorrats- und Lagerhaltung wird das Visier flach verpackt geliefert und ist innerhalb von wenigen Minuten einfach und ohne Werkzeug zusammenzubauen. Eine detaillierte Aufbauanleitung sowie ein Video stehen zum Download zur Verfügung.
- Die Visiere bieten alle Vorteile des „Made in Germany“: Alle Teile werden mit großer Sorgfalt im hessischen Obertshausen produziert. Lange Transportwege sind nicht nötig. Das ermöglicht einen geringen CO₂-Fußabdruck, eine hohe Nachhaltigkeit, Flexibilität und kurze Lieferzeiten.

Die große Sorgfalt, mit der wir diesen Schutz produzieren, ist Garant für eine hohe Qualität.

Die glasklaren Visiere können vor Aerosolen und Tröpfchen schützen und als Spritz- und Spuckschutz eingesetzt werden. Das Gesichtsschild trägt dazu bei das Risiko einer Krankheitsübertragung durch Tröpfcheninfektion zu reduzieren und die Augen und Gesichtshaut vor Schmutzpartikeln und Spritzern zu schützen.

arno care wird als zusätzliche Sicherheitsbarriere zu einer partikelfiltrierenden Atemschutzmaske empfohlen. Das Gesichtvisier ist keine Atemschutzmaske nach FFP- oder NIOSH-Standard.