

Produkt Datenblatt Modell uvex megasonic 9320 116

**UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189,
D-90766 Fürth**

1. Produktcharakteristik

- funktionale Vollsichtbrille im Skibrillendesign mit Panoramasichtfeld
- einzigartiges, rahmenloses Scheibendesign mit maximal optimiertem Sichtfeld für bessere Wahrnehmung von Gefahrenstellen und erhöhte Sicherheit
- weiche, adaptive Gesichtsauflage bietet universelle Passform für unterschiedliche Kopf- und Gesichtsformen sowie dichten Sitz ohne Druckstellen
- großzügiges Innenvolumen und Aussparungen für Brillenbügel ermöglichen angenehmes Tragen ohne Druckstellen auch für Brillenträger
- geschlossene Ventilation (gasdicht)
- 30 mm breites, längenverstellbares Textil-Kopfband für optimalen Halt und individuelle Anpassbarkeit
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- metallfrei

2. Technische Details Tragkörper

Fassung

Material	TPE (Thermoplastisches Elastomer)
Ausführung	geschlossene Ventilation (gasdicht)
Farbe	schwarz

Kopfband

Material	textil
Merkmal	längenverstellbar, austauschbar
Farbe	schwarz/grau

Kennzeichnung

Hersteller	W
EN-Norm	166
Verwendungsbereich	3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer) 4 (Grobstaub) 5 (Gase und Feinstaub)
mechanische Festigkeit	B (120 m/s)
Beständigkeit gg. Teilchen hoher Geschwindigkeit bei extremen Temperaturen	T
Konformitätszeichen	CE

3. Technische Details Scheibe

Material	PC
Scheibendicke	2,4 mm bei PD
Beschichtung	uvex supravision extreme
Farbe	farblos
UV-Schutz	UV400
Kennzeichnung	
Schutzstufe	2C-1,2 (EN 170)
Hersteller	W
optische Klasse	1
mechanische Festigkeit	B (120 m/s)
Beständigkeit gg. Teilchen hoher Geschwindigkeit bei extremen Temperaturen	T
Oberflächenbeständigkeit gegen kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	

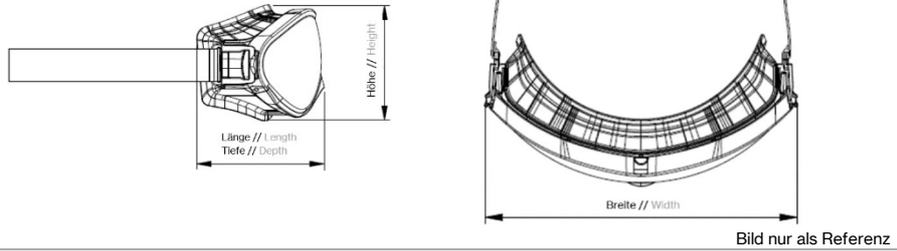
4. Logistische Informationen

Produkt

Gewicht

ca. 96g

Maße
(L x B x H)
in mm
(ungefähre Angaben)



85 x 193 x 85

VE 1

VE 2

VE 3

EAN-Code

4031101979168

Menge in Stk.

1

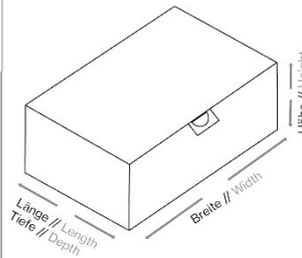
4

64

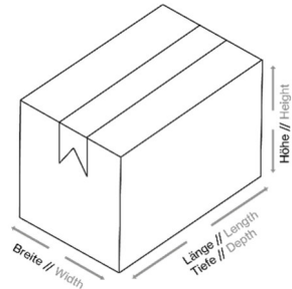
Maße
(L x B x H)
in mm
(ungefähre Angaben)



85 x 193 x 85



185 x 290 x 97



600 x 400 x 400

Nettogewicht
in g (ungefähre Angaben)

96

384

6.145

Bruttogewicht
in g (ungefähre Angaben)

118

575

10.100

Ursprungsland

Deutschland

5. Sonstiges

Normerfüllung

EN 166 + EN 170

PSA-Kategorie

Kategorie II