

**Produkt Datenblatt Modell uvex super f OTG 9169 164**

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

**1. Produktcharakteristik**

- klassische Überbrille für Brillenträger mit flachem Scheibendesign für ein weites Sichtfeld, designt für maximale Trageakzeptanz
- weiche Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- anatomisch geformte Nasenauflage für ganztägigen Tragekomfort
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- mit CBR65-Scheibentechnologie
  - **Contrast** – Kontraststeigerung
  - **Bluelight reduction** – Blaulichtreduzierung um bis zu 50 %
  - **Relaxed vision** – entspanntes Sehen
  - **65** – 65 % Transmission
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UV-Strahlung bis 400 nm
- detektierbar

**2. Technische Details Tragkörper****Mittelteil**

Material	PC+PBT
Farbe	schwarz

<b>Niet</b>	
Material	Messing, vernickelt
<b>Bügel</b>	
Material	PC+PBT/TPE
Farbe	schwarz, farblos
<b>Kennzeichnung</b>	
Hersteller	W
EN-Norm	166
mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Beständigkeit gg. Teilchen hoher Geschwindigkeit bei extremen Temperaturen	T
Konformitätszeichen	CE

<b>3. Technische Details Scheibe</b>	
Material	PC
Scheibendicke	2,1 mm bei PD
Beschichtung	uvex supravision excellence
Farbe	CBR65
UV-Schutz	UV400
<b>Kennzeichnung</b>	
Schutzstufe	5-1,4 (EN 172)
Hersteller	W
optische Klasse	1
mechanische Festigkeit	F (45 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

39g

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

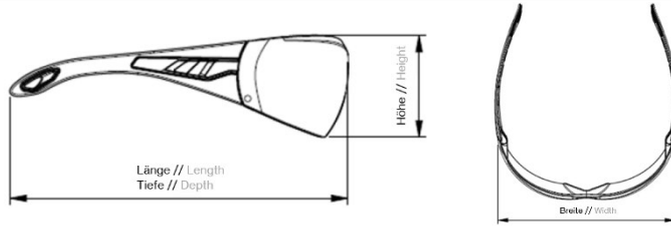


Bild nur als Referenz

161 x 157 x 58

**VE 1**

**VE 2**

**VE 3**

EAN-Code

4031101728551

Menge in Stk.

1

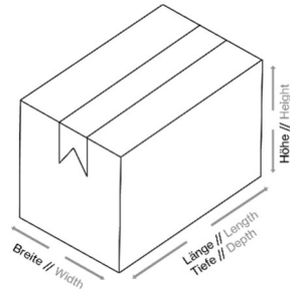
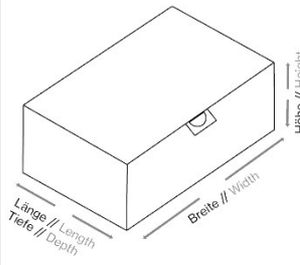
8

128

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



Bild nur als Referenz



76 x 160 x 58

185 x 290 x 97

600 x 400 x 400

Nettogewicht  
in g (ungefähre Angaben)

39

312

4.992

Bruttogewicht  
in g (ungefähre Angaben)

53

530

9.380

Ursprungsland

Deutschland

## 5. Sonstiges

Normerfüllung

EN 166 + EN 172

PSA-Kategorie

Kategorie II