

**Produkt Datenblatt Modell uvex super f OTG 9169 615**

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

**1. Produktcharakteristik**

- Überbrille für Korrektionsbrillenträger mit Bügel-Scharnier-Konzept
- Panoramascheibe mit integriertem Seitenschutz für optimale Augenraumabdeckung
- weiche Bügelenden für angenehmes Tragegefühl
- oranger Filter für eine Blockung des blauen Lichts bei 525 nm
- oranger Filter zur Kontraststeigerung und Verbesserung der Sicht

**Einsatz**

- Dentaltechnik
- Zahnarzt-Praxen
- Sowie in unterschiedlichen Labors bei Arbeiten mit künstlichem UV-Licht, speziell im Bereich Blaulicht bis 525 nm Wellenlängenbereich

**Wirkungsweise**

Diese Scheibe ist speziell für den sichtbaren Blaulichtanteil und blockt durch ihre Scheibentechnologie zu 100% im Bereich bis 525 nm!  
Somit sind Anwender im Stande, beim Einsatz von extrem blauen UV-Licht (das durch die Scheibe gefiltert wird) eine perfekte und kontraststeigernde Sicht zu erzielen.

## 2. Technische Details Tragkörper

### Mittelteil

Material	PA
Farbe	schwarz

### Niet

Material	Messing, vernickelt
----------	---------------------

### Bügel

Material	PA/TPE
Farbe	schwarz, farblos

### Kennzeichnung


Hersteller	W
EN-Norm	166
mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Beständigkeit gg. Teilchen hoher Geschwindigkeit bei extremen Temperaturen	T
Konformitätszeichen	CE

## 3. Technische Details Scheibe

Material	PC
Scheibendicke	2,1 mm bei PD
Beschichtung	uvex supravision sapphire
Farbe	orange
UV-Schutz	UV 525 (Blaulichtblockung)

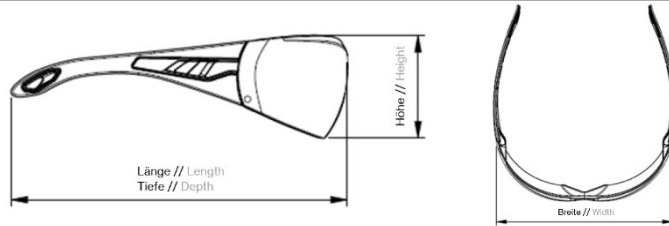
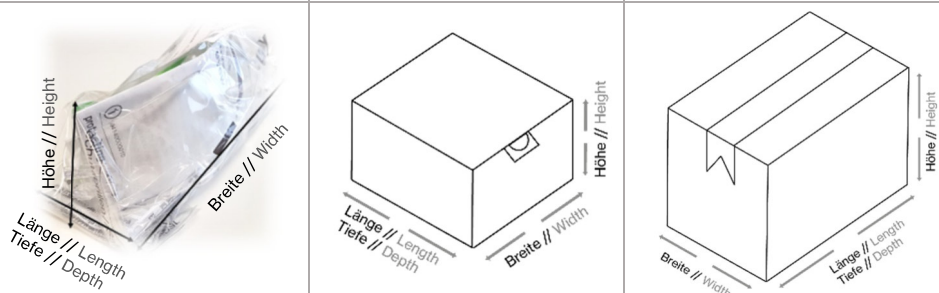
### Kennzeichnung

Schutzstufe	2C-1,4 (EN 170)
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

Konformitätszeichen	CE
Fabriktsymbol	

#### 4. Logistische Informationen

##### Produkt

Gewicht	38g		
Maße (L x B x H) in mm (ungefähre Angaben)			
	161 x 157 x 58		
	<b>VE 1</b>	<b>VE 2</b>	<b>VE 3</b>
EAN-Code	4031101607887	4031101607887	4031101607887
Menge in Stk.	1	5	160
Maße (L x B x H) in mm (ungefähre Angaben)			
	Bild nur als Referenz		
	76 x 160 x 58	185 x 290 x 78	600 x 400 x 400
Nettogewicht in g (ungefähre Angaben)	38	190	6.080
Bruttogewicht in g (ungefähre Angaben)	64	415	14.180
Ursprungsland	Deutschland		

#### 5. Sonstiges

Normerfüllung	EN 166 + EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II