

Produkt Datenblatt Modell uvex ultrashield 9122 415

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

1. Produktcharakteristik

- extrem sportliche Schutzbrille ideal für fashionorientierte Träger
- sehr großes Scheibendesign für ein uneingeschränktes, weites Sichtfeld und erhöhte Sicherheit
- weiche Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- weiche, verstellbare Nasenauflage ermöglicht Anpassung der Brille an den Träger und sorgt für angenehmen, rutschsicheren und druckfreien Sitz
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UV-Strahlung bis 400 nm

2. Technische Details Tragkörper

Fassung

Material	PC, TPR
Farbe	weiß, schwarz

Kennzeichnung

EN ISO – Norm	16321
Hersteller	W
mechanische Festigkeit	C (45 m/s)
getestet unter extremen Temperaturen	T
Konformitätszeichen	CE

3. Technische Details Scheibe

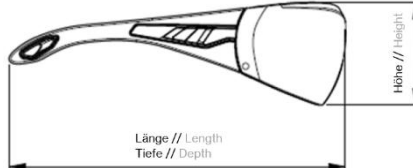
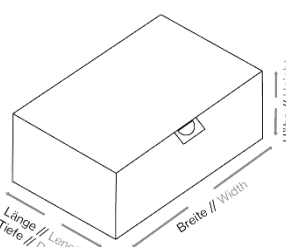
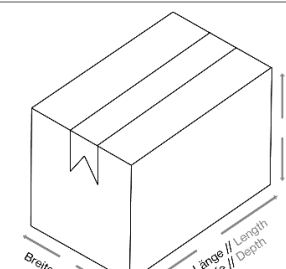
Material	PC
Scheibendicke	2,0 mm bei PD
Beschichtung	kratzfest, beschlagfrei
Tönung	farblos
Eigenschaften Tönung	Signalfarberkennung
UV-Schutz	UV400

Kennzeichnung

Hersteller	W
Filter	UL
Schutzstufe	1,2
mechanische Festigkeit	C (45 m/s)
getestet unter extremen Temperaturen	T
optische Klasse	1
Oberflächenbeständigkeit gegen kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	

4. Logistische Informationen

Produkt

Gewicht	33g		
Maße (L x B x H) in mm (ungefähre Angaben)	  Bild nur als Referenz		
	172 x 151 x 57		
	VE 1	VE 2	VE 3
EAN-Code	4066853051930	4066853051947	4066853051954
Menge in Stk.	1	8	128
Maße (L x B x H) in mm (ungefähre Angaben)	 Bild nur als Referenz		
	127 x 267 x 60	185 x 290 x 97	600 x 400 x 400
Nettogewicht in g (ungefähre Angaben)	33	164	4.224
Bruttogewicht in g (ungefähre Angaben)	49	495	8.056
Ursprungsland	Deutschland		

5. Sonstiges

Normerfüllung	EN ISO 16321-1
PSA-Kategorie	Kategorie II