

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
Fabricsymbol	

4. Logistische Informationen

Produkt

Gewicht

33g

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

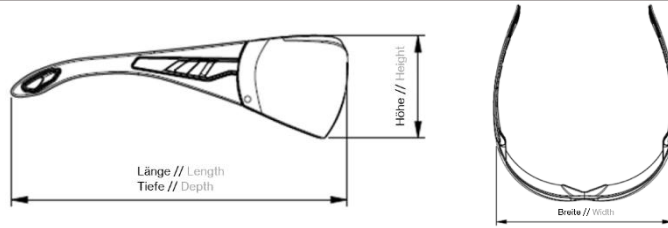


Bild nur als Referenz

172 x 151 x 57

VE 1

VE 2

VE 3

EAN-Code

4066853051930

4066853051947

4066853051954

Menge in Stk.

1

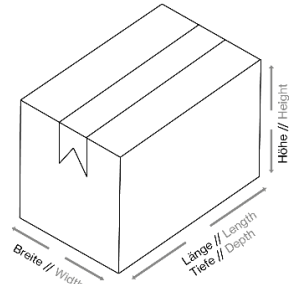
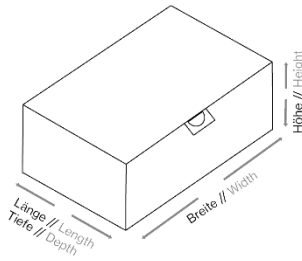
8

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