

Produkt Datenblatt Modell uvex x-fit pro 9199 276

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

1. Produktcharakteristik

- funktionale, modulare Schutzbrille mit umfangreichem Zubehör
- ergonomisch geformte Bügel mit weichen Bügelenden sorgen für komfortablen, sicheren Halt ohne Druckstellen
- Anpassung an jede Kopf- und Gesichtsform durch den uvex Comfort Slider - mehrstufige Bügelneigungsverstellung ermöglicht individuelle, komfortable Trageposition
- modulares System ermöglicht Anbringen von funktionellem Zubehör, das die Einsatzfähigkeit erhöht
- weiche, flexible Nasenauflage passt sich dem Träger an und sorgt für rutschsicheren und druckfreien Sitz
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – beidseitig kratzfeste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm
- optionaler Zusatzrahmen bietet zusätzlichen Schutz vor Partikeln, Schmutz und Staub
- metallfrei

2. Technische Details Tragkörper

Bügel

Material	ABS / TPE
Farbe	anthrazit, hellgrau

Kennzeichnung

Modell-Nr.	9199
Hersteller	W
EN-Norm	166
mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Beständigkeit gg. Teilchen hoher Geschwindigkeit bei extremen Temperaturen	T
Konformitätszeichen	CE

Comfort Slider

Material	TPE
Farbe	anthrazit

3. Technische Details Scheibe

Scheibe


Material	PC
Scheibendicke	1,9 mm bei PD
Beschichtung	uvex supravision excellence
Farbe	grau 23 %
UV-Schutz	UV400

Nasenauflage

Material	TPE
Farbe	anthrazit

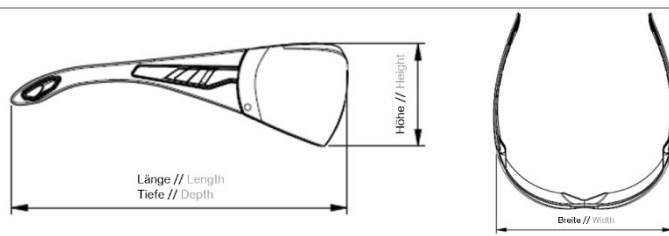

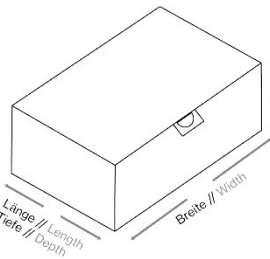
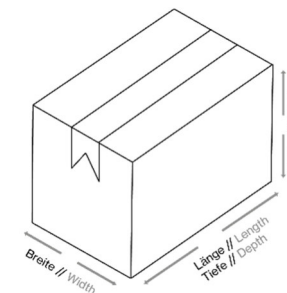
Kennzeichnung

Schutzstufe	5-2,5 (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
Fabrisymbol	

4. Logistische Informationen

Produkt

Gewicht	28g		
Maße (L x B x H) in mm (ungefähre Angaben)			
	Bild nur als Referenz 155 x 145 x 40		
	VE 1	VE 2	VE 3
EAN-Code	4031101675756	4031101675756	4031101675756
Menge in Stk.	1	10	160
Maße (L x B x H) in mm (ungefähre Angaben)			
	Bild nur als Referenz	65 x 158 x 58	185 x 290 x 97
Nettogewicht in g (ungefähre Angaben)	28g	280	4.480
Bruttogewicht in g (ungefähre Angaben)	42	525	9.270
Ursprungsland	Deutschland		

5. Sonstiges

Normerfüllung	EN 166 + EN 172
PSA-Kategorie	Kategorie II