

Produkt Datenblatt Modell uvex x-fit 9199 085

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• leichte Schutzbrille mit guter Augenraumabdeckung• geringes Gewicht mit 23 Gramm• uvex supravisions-Beschichtungstechnologie• innovatives Bügel-Scharnier-Konzept• metallfrei
Technische Details	
Fassung	
Material	Bügel ABS
Farbe	grau translucent

<p>Hersteller EN-Norm Mechanische Festigkeit Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen Konformitätszeichen</p>	<p>Kennzeichnung W 166 F (45 m/s) T CE</p>
<p>Scheibe</p> <p>Material Scheibendicke Beschichtung Farbe UV-Schutz</p>	<p>PC 1,9 mm uvex supravision sapphire farblos UV 400</p>
<p>Schutzstufe Hersteller Optische Klasse Mechanische Festigkeit Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen Oberflächenbeständig- keit gg. kleine Teilchen Konformitätszeichen Fabriksymbol</p>	<p>Kennzeichnung 2C-1,2 (DIN EN 170) W 1 F (45 m/s) T K CE </p>
<p>Sonstiges</p> <p>Gewicht Verpackung</p> <p>Normerfüllung PSA-Kategorie</p>	<p>23 g 5 Brillen pro Box 160 Brillen pro Karton DIN EN 166 + DIN EN 170 Kategorie II</p>