


Produkt Datenblatt Modell super g 9172 210

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• extrem leichte Schutzbrille in sportlichem Design mit scharnierlosen Bügeln• komplett metallfrei• beste optische Klarheit durch extrem dünne Wrap-around-Scheibe• aerodynamisch optimierte und vorgeneigte Scheibengeometrie sorgt für beste Belüftung und angenehmes Augenklima• maximal angenehmer Tragekomfort durch geringes Gewicht von nur 18 Gramm
Technische Details	
Fassung	
Material	Mittelteil PA
Farbe	crystal
Material	Bügel PA/TPE
Farbe	crystal

Hersteller	Kennzeichnung W
EN-Norm	166
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	1,5 mm
Beschichtung	uvex supravision excellence
Farbe	farblos
UV-Schutz	UV 400
Kennzeichnung	
Schutzstufe	2-1,2 (DIN EN 170)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	
Sonstiges	
Gewicht	18 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 200 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II