

**Produktdatenblatt Modell 9405 714**

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

<b>Produktcharakteristik</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• klassische Vollsichtbrille mit mit Celluloseacetat-Scheibe und umlaufendem Belüftungssystem</li><li>• mechanische Festigkeit F: 45 m/s</li></ul>
<b>Technische Details</b>	
<b>Fassung</b>	
Material	<b>Körper</b> PVC
Farbe	grautransparent
Material	<b>Kopfband</b> Synthetik
Merkmal	stufenlos einstellbar
Farbe	anthrazit-lime

Hersteller	<b>Kennzeichnung</b>
EN-Norm	W
Verwendungsbereich	166
Mechanische Festigkeit	3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer) 4 (Grobstaub) F (45 m/s)
<b>Scheibe</b>	
Material	CA
Scheibendicke	1,2 mm
Beschichtung	innen beschlagfrei
Farbe	farblos
UV-Schutz	UV 380
Hersteller	<b>Kennzeichnung</b>
Optische Klasse	W
Mechanische Festigkeit	1
Beständigkeit gegen Beschlagen	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	N
Fabriksymbol	CE
	
<b>Sonstiges</b>	
Gewicht	88 g
Verpackung	80 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II