


Produkt Datenblatt Modell ultravision 9301 605

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• Super-Panoramascheibe mit 180° Gesichtsfeld• Mechanische Festigkeit bis 120 m/s (B)• Ausgeklügeltes Belüftungssystem• Ideal für Korrektionsbrillenträger durch sehr breiten Einstieg und großvolumigen Brillenkörper• Tragkörper im oberen Bereich mattiert gegen Lichtreflexe von oben• Scheibenwechsel möglich• Komfortables, leicht verstellbares Kopfband
Technische Details	
Fassung	Körper
Material	PVC
Merkmal	Belüftungssystem
Farbe	grau transparent

Material	Kopfband Synthetik
Merkmal	stufenlos
Farbe	anthrazit/lime
Hersteller	Kennzeichnung W
EN-Norm	166
Verwendungsbereich	3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer) 4 (Grobstaub) 9 (heiße Feststoffe und Schmelzmetall)
Mechanische Festigkeit	B (120 m/s)
Konformitätszeichen	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	2,2 mm
Beschichtung	uvex supravision plus
Farbe	farblos
UV-Schutz	UV 400
Schutzstufe	Kennzeichnung 2-1,2 (DIN EN 170)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	B (120 m/s)
Verwendungsbereich	9 (heiße Feststoffe und Schmelzmetall)
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	

Sonstiges

Gewicht

130 g

Verpackung

90 Brillen pro Karton

Normerfüllung

DIN EN 166 + DIN EN 170

PSA-Kategorie

Kategorie II