

### Produkt Datenblatt Modell uvex u-sonic 9308 147



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

<b>Produktcharakteristik</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• kleine kompakte Vollsichtbrille mit geringem Gewicht</li><li>• gut mit anderer PSA kombinierbar</li><li>• ergonomisches Design mit flexibler Softkomponente – passt sich perfekt jeder Gesichtsform an</li><li>• hohe mechanische Festigkeit (B: 120 m/s)</li><li>• geringer Anpressdruck und homogene Druckverteilung für hohen Tragekomfort</li><li>• Entlastung statt Belastung durch geringes Gewicht</li><li>• für Öl &amp; Gas Anwendungen</li></ul>
<b>Technische Details</b>	
<b>Fassung</b>	
Material	<b>Körper</b> PP / TPE
Farbe	schwarz, grau

Material  
Merkmal  
Farbe

### **Kopfband**

Synthetik-Kopfband  
stufenlos verstellbar  
grau, schwarz

Hersteller  
EN-Norm  
Verwendungsbereich

### **Kennzeichnung**

W  
166  
3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer)  
4 (Grobstaub)

Mechanische Festigkeit  
Konformitätszeichen

B (120 m/s)  
CE

### **Scheibe**

Material  
Scheibendicke  
Beschichtung  
Farbe  
UV-Schutz

PC  
2,1 mm  
uvex supravision plus  
farblos  
UV 400

Schutzstufe  
Hersteller  
Optische Klasse  
Mechanische Festigkeit  
Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen  
Beständigkeit gegen Beschlagen  
Konformitätszeichen  
Fabriksymbol

### **Kennzeichnung**

2C-1,2 (DIN EN 170)  
W  
1  
B (120 m/s)  
K  
N  
CE  


**Sonstiges**

Gewicht

69 g

Verpackung

5 Brillen pro Box

90 Brillen pro Karton

Normerfüllung

DIN EN 166 + DIN EN 170

PSA Kategorie

Kategorie II