

**Produkt Datenblatt Modell uvex x-fit pro 9199 245**

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

**Produktcharakteristik**

- o Funktionales und sportliches Design
- o Perfekt abdeckende Passform
- o x-shaped Weichnasendesign für Stabilität und Schutz
- o High performing uvex supravisions-Coating
- o mit uvex Comfort-Slider für Inklination und optimierten Sitz
- o Bügel als duo-component equipment-rail für funktionales Zubehör:
  - einfach adaptierbares und verstellbares Kopfband (Art. Nr. 9958.023) für einen sicheren Sitz
  - uvex LED mini light für Zusatzbeleuchtung (Art. Nr. 9999.100)

## Technische Details

### Fassung

Material  
Farbe

### Bügel

ABS  
blau, anthrazit

### Kennzeichnung

Modell-Nr. 9199  
Hersteller W  
EN-Norm 166  
Mechanische Festigkeit F (45 m/s)  
Beständigk. gg. Teilch. T  
hoher Geschwindigkeit  
bei extr. Temperaturen

### Comfort-Slider

Material  
Farbe

TPE  
anthrazit

### Scheibe

Material  
Scheibendicke  
Beschichtung  
Farbe  
UV-Schutz

PC (Scheibe)  
TPE (x-Nase)  
1,9 mm  
uvex supravision excellence  
farblos  
anthrazit (x-Nase)  
UV 400

|  |   |
|--|---|
| Schutzstufe  | <b>Kennzeichnung</b><br>2C-1,2 (DIN EN 170) |
| Hersteller   | W   |
| Optische Klasse  | 1   |
| Mechanische Festigkeit   | F (45 m/s)                                  |
| Beständigk. gg. Teilch.<br>hoher Geschwindigkeit<br>bei extr. Temperaturen | T   |
| Oberflächenbeständig-<br>keit gg. kleine Teilchen                          | K   |
| Beständig gegen<br>Beschlagen  | N   |
| Konformitätszeichen  | CE  |
| <br><b>Sonstiges</b>   |   |
| Gewicht  | 28 g  |
| Verpackung   | 5 Brillen pro Box<br>160 Brillen pro Karton |
| Normerfüllung  | DIN EN 166 + DIN EN 170                     |
| PSA-Kategorie  | Kategorie II                                |