



### CARACTERISTIQUES GENERALES

- Domaine d'utilisation : tous travaux en extérieur
- Protection contre les impacts mécaniques et chimiques
- Design très enveloppant incluant une bonne protection latérale : 20% de couverture en plus d'une lunette à branches standard
- Ecran panoramique offrant un large champ de vision
- Grandes branches assurant un très bon maintien quelque soit la morphologie

### ELEMENTS TECHNIQUES

#### Branches et monture :

Matériau : polymère résistant  
Coloris : noir

#### Oculaires :

Matériau : polycarbonate  
Filtre : UV 5-2,5 selon EN 172  
Traitement :  **uvex ultradura** (anti-rayures, 100% UV)  
Coloris : incolore  
Classe Optique : 1 (sans distorsion pour un port permanent)  
Résistance aux impacts : F, (45m/s) selon DIN EN 166

### PACKAGING ET CERTIFICATION

Poids unitaire : 26 grammes  
Conditionnement : 5 paires par boîte / 160 paires par carton

Normes CE : EN 166 + **EN 172 (filtre solaire à usage industriel)**  
**écran : 5-2,5. W .1 .F .K .CE** | **monture : W .166 .F .CE 0196**