# **uvex**

# uvex i-vo



#### LES POINTS FORTS

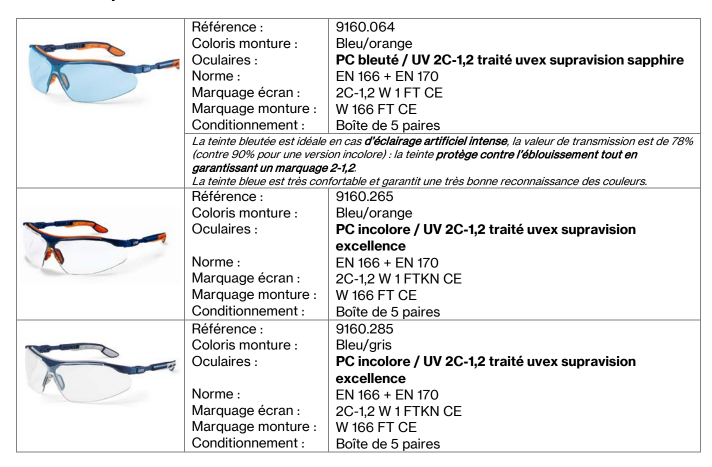
- Design sportif directement intégré des lunettes uvex sport
- Technologie d'injection bi-densité pour la résistance et le confort au niveau des branches et de la monture
- Branches inclinables et étirables pour s'adapter à tous les visages

### Secteurs d'activités:

- Fournisseur d'énergie
- Fabrication
- Pétro-chimie
- Construction
- Services publics

- Carrières
- Ingénierie
- Chimie
- Maintenance

# **Versions disponibles:**







Référence : 9160.183 Coloris monture : Bleu/gris

Oculaires : PC incolore / UV 2C-1,2 traité uvex supravision plus

Norme : EN 166 + EN 170 Marquage écran : 2C-1,2 W 1 FTKN CE

Marquage monture : W 166 FT CE

Conditionnement: 8 paires sous blisters individuels

Référence : 9160.120 Coloris monture : Bleu /gris

Oculaires : PC incolore / UV 2C-1,2 traité uvex supravision

excellence

Norme : EN 166 + EN 170

Marquage écran : 2C-1,2 W 1 FTKN CE

Conditionnement : Boîte de 5 paires

### **Versions solaire:**



Référence : 9160.076 Coloris monture : Noir /gris

Oculaires : PC gris solaire / UV 5-2,5 traité uvex supravision

sapphire

Norme : EN 166 + EN 172
Marquage écran : 5-2,5 W 1 FT CE
Marquage monture : W 166 FT CE

Conditionnement : W 166 F 1 CE

Boîte de 5 paires

#### **Version ambre:**



Référence : 9160.250 Coloris monture : Bleu / orange

Oculaires : PC gris ambre / UV 2C-1,2 traité uvex supravision

sapphire

Norme : EN 166 + EN 170

Marquage écran : 2C-1,2 W 1 FT CE

Marquage monture : W 166 FT CE

Conditionnement : Boîte de 5 paires

# Versions disponibles en écran protection solaire ET infra-rouge :



Référence : 9160.041 Coloris monture : noir

Oculaires : PC gris infradur plus (anti-buée) / teinte 1,7

Norme: EN 166 + EN 169 + EN 172

Marquage écran : 1,7 W 1 FTKN CE
Marquage monture : W 166 FT CE
Conditionnement : Boîte de 5 paires

La teinte grise protège des **rayons Infra-rouges et ultra-violets**, l'éblouissement

et offre une reconnaissance parfaite des couleurs.

# uvex



Référence : 9160.043 Coloris monture : noir

Oculaires : PC gris infradur plus (anti-buée) / teinte 3

Norme: EN 166 + EN 169 + EN 172

Marquage écran : 3 W 1 FTKN CE Marquage monture : W 166 FT CE Conditionnement : Boîte de 5 paires

La teinte grise protège des rayons Infra-rouges et ultra-violets, l'éblouissement

et offre une reconnaissance parfaite des couleurs.



Référence : 9160.045 Coloris monture : noir

Oculaires : PC gris infradur plus (anti-buée) / teinte 5

Norme: EN 166 + EN 169 + EN 172

Marquage écran : 5 W 1 FTKN CE
Marquage monture : W 166 FT CE
Conditionnement : Boîte de 5 paires

Référence : 9160.243 Coloris monture : noir

Oculaires : PC gris infradur plus (anti-buée) / teinte 5

Norme: EN 166 + EN 169 + EN 172

Marquage écran : 5 W 1 FTKN CE Marquage monture : W 166 FT CE

Conditionnement: 8 paires sous blisters individuels

La teinte grise protège des rayons Infra-rouges et ultra-violets, l'éblouissement

et offre une reconnaissance parfaite des couleurs.



	CARACTERISTIQUES	BENEFICES
	Ecran duo-sphérique :  Excellente qualité de vision Vision parfaite sur les côtés	> confort visuel optimal
	Technologie d'injection bi-densité:  combinaison de zones dures (bleue) et souples (orange)  les parties en contact direct avec le visage sont souples	<ul> <li>confort supérieur lors de port prolongé</li> <li>absence de pression</li> </ul>
HU!	Branches inclinables et étirables :  S'incline en 4 positions S'étire en 5 positions	<ul> <li>Adaptabilité à chaque visage</li> <li>Confort supérieur</li> </ul>
	Embouts quattroflex :  4 coussinets souples au niveau de l'oreille	<ul><li>Confort supérieur sans pression</li></ul>
	<ul> <li>Version avec traitement exclusif         uvex supravision excellence:         <ul> <li>Anti-buée sur la face interne supérieur à 16 secondes minimum dans les conditions de la norme N (norme = 8s) et durable</li> <li>Anti-rayure sur la face externe</li> <li>Face externe offrant une excellente résistance aux produits chimiques.</li> <li>Nanotechnologie pour faciliter le nettoyage en réduisant l'adhérence des poussières, des produits huileux, etc</li> </ul> </li> </ul>	<ul> <li>confort supérieur</li> <li>durée de vie allongée</li> <li>rentabilité accrue</li> <li>nettoyage facilité</li> </ul>



CARACTERISTIQUES	BENEFICES
Version avec traitement exclusif uvex sapphire sur les 2 faces	<ul> <li>Nettoyage facilité</li> <li>Durée de vie allongée</li> <li>Rentabilité accrue</li> </ul>
<ul> <li>Anti-rayure très performant</li> <li>Résistance aux produits chimiques</li> <li>Très facile à nettoyer</li> </ul>	
<ul> <li>Traitement infradur plus</li> <li>Teinte 1,7 ou 3</li> <li>Protège contre les rayons infra-rouges et contre les ultra-violets</li> <li>Puissant anti-rayure sur la face externe associé à une excellente résistance aux projections de soudure</li> <li>Puissant anti-buée sur la face interne</li> <li>Coloris gris</li> </ul>	<ul> <li>Atténue la luminosité</li> <li>Peut s'utiliser dans le secteur de la soudure, de l'exposition aux IR ou en lunette de protection solaire (EN 172)</li> <li>Vision parfaite non altérée par la buée</li> <li>Offre une excellente reconnaissance des couleurs (contrairement au filtre vert soudeur)</li> </ul>