

## uvex pheos et pheos s









### LES POINTS FORTS

- **Modèle très enveloppant** : 2 tailles disponibles
- **Armature mousse** disponible pour une **protection renforcée**
- **Excellent maintien** grâce aux branches flexibles double densité avec zone anti-dérapante
- **Absence de pression** grâce à la souplesse des branches
- **Très bonne ventilation**
- Légère : 28 g
- **Traitement exclusif uvex supravision HC-AF** contre les rayures, la formation de buée (2 fois supérieur à la norme)



**Domaines d'utilisation:** Meulage, fraisage, mécanique de précision, travail de laboratoire, montage, travail en extérieur

**Versions disponibles avec écran incolore et ambre:**





	Référence : Coloris monture : Oculaires : Norme : Marquage écran : Marquage monture :	9192.225 Noir / vert <b>PC incolore / UV 2C-1,2 traité uvex supravision HC-AF</b> EN 166 + EN 170 2C-1,2 .W.1.F.K.N .CE W.166.F.CE
	Référence : Coloris monture : Oculaires : Norme : Marquage écran : Marquage monture :	9192.850 Noir / vert <b>PC incolore / UV 2C-1,2 traité uvex supravision HC-AF</b> EN 166 + EN 170 2C-1,2 .W.1.F.K.N .CE W.166.F.CE  <b>Livrée avec cordon sans métal avec ajustement individuel</b>
	Référence : Coloris monture : Oculaires : Norme : Marquage écran : Marquage monture :	9192.240 Noir / orange <b>PC incolore / UV 2C-1,2 traité uvex supravision HC-AF</b> EN 166 + EN 170 2C-1,2 .W.1.F.K.N .CE W.166.F.CE
 <i>Version S plus étroite</i>	Référence : Coloris monture : Oculaires : Norme : Marquage écran : Marquage monture :	9192.725 blanc / vert <b>PC incolore / UV 2C-1,2 traité uvex supravision HC-AF</b> EN 166 + EN 170 2C-1,2 .W.1.F.K.N .CE W.166.F.CE

 <i>Version S plus étroite</i>	Référence : Coloris monture : Oculaires : Norme : Marquage écran : Marquage monture :	9192.785 anthracite / gris <b>PC incolore / UV 2C-1,2 traité uvex supravision HC-AF</b> EN 166 + EN 170 2C-1,2 .W.1.F.K.N .CE W.166.F.CE
	Référence : Coloris monture : Oculaires : Norme : Marquage écran : Marquage monture :	9192.385 Noir / jaune <b>PC ambre / UV 2C-1,2 traité uvex supravision HC-AF</b> <i>Grâce à la teinte jaune, la partie bleue de la lumière du spectre visible tout spécialement est filtrée, ce qui permet une augmentation des contrastes.</i> EN 166 + EN 170 2C-1,2 .W.1.F.K.N.CE W.166.F.CE



## Version à base de produits d'origine végétale : **uvex pheos blue**

	Référence : Coloris monture : Oculaires : Norme : Marquage écran : Marquage monture :	9192.765 sable / bleu <b>PC incolore / UV 2C-1,2 traité uvex supravision HC-AF</b> EN 166 + EN 170 2C-1,2 .W.1.F.K.N .CE W.166.F.CE  Composée à environ 24% de produits d'origine végétale (minimum requis : 20%) au niveau des composants des branches et de l'écran	
---	--	--	---

## Versions disponibles avec écran solaire :

	Référence : Coloris monture : Oculaires : Norme : Marquage écran : Marquage monture :	9192.285 Noir / gris <b>PC gris solaire / UV 5-2,5 traité uvex supravision HC-AF</b> EN 166 + EN 172 5-2,5 .W.1.F.K.N.CE W.166.F.CE
	Référence : Coloris monture : Oculaires : Norme : Marquage écran : Marquage monture :	9192.245 Noir / orange <b>PC gris solaire / UV 5-2,5 traité uvex supravision HC-AF</b> EN 166 + EN 172 5-2,5 .W.1.F.K.N.CE W.166.F.CE
 <i>Version S plus étroite</i>	Référence : Coloris monture : Oculaires : Norme : Marquage écran : Marquage monture :	9192.745 Blanc / orange <b>PC gris solaire / UV 5-2,5 traité uvex supravision HC-AF</b> EN 166 + EN 172 5-2,5 .W.1.F.K.N.CE W.166.F.CE
	Référence : Référence Coloris monture : Oculaires : Norme : Marquage écran : Marquage monture :	9192.881 9192.891 <i>Version S plus étroite</i> gris <b>PC miroité argent / UV 5-1,7 traité uvex supravision HC-AF</b> <i>Teinte in/out : idéale pour les caristes, dans les cas de variations d'intensité lumineuses</i> EN 166 + EN 172 5-1,7 .W.1.F.K.N.CE W.166.F.CE

## Accessoires :

	<p>Référence : Coloris:</p>	<p>9959.004 Noir</p>
	<p>Type de cordon :</p>	<p><b>Cordon sans métal spécifique pour les modèles pheos et pheos s</b></p> <p><b>Ajustement individuel</b></p>
<p>Référence : Coloris:</p>		<p>9192.001 pour versions pheos standard 9192.002 pour versions pheos s</p> <p><b>S'adapte à toutes les lunettes uvex pheos / uvex pheos s</b></p>

### INSTRUCTIONS DE MISE EN PLACE



**ETAPE 1**  
Insérer les crochets latéraux de l'armature dans les espaces des branches de la lunette




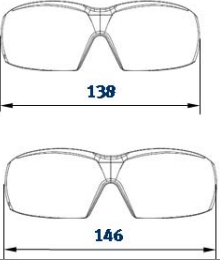




**ETAPE 2**  
Emboîter les crochets sur l'oculaire d'un côté.







**ETAPE 3**  
Répéter l'étape 2 de l'autre côté.



**ETAPE 4**  
Emboîter le dernier crochet sur le haut de l'oculaire.  
Votre lunette est alors prête à être utilisée.

	CARACTERISTIQUES	BENEFICES
	<p><b>Oculaires enveloppants :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection latérale</li> <li>Axe optique de l'écran duo-sphérique calculé avec précision</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>protection optimale</li> <li>sécurité accrue</li> <li>vision parfaite dans tous les axes sans fatigue oculaire</li> <li>facilité l'acceptation du port de lunettes de protection</li> </ul>
	<p><b>Version plus étroite : uvex pheos s</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>écran plus étroit de 6%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>protection optimale garantie</li> <li>adaptation à toutes les formes de visage</li> </ul>
	<p><b>Protection sus-orbitale :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ecran duo-sphérique avec zone biseautée « eye plus-Protection » sur le haut de l'écran</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>protection optimale</li> <li>sécurité accrue</li> </ul>
	<p><b>Branches flexibles et embouts ultra-souples :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>technologie bi-densité avec zones vertes souples et anti-dérapantes</li> <li>flexibilité des branches</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>absence de pression</li> <li>maintien sûr</li> <li>absence de gêne même en cas de port prolongé</li> </ul>
	<p><b>Compatibilité avec les autres EPI :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>branches plates proches du visage</li> <li>souplesse des zones en contact direct avec le visage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>port confortable en combinaison avec des coquilles anti-bruit, un casque ou une casquette anti-heurt</li> </ul>
	<p><b>Ventilation exceptionnelle :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>design unique des branches avec zone de ventilation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Meilleur micro-climat oculaire</li> <li>confort supérieur lors de port prolongé</li> </ul>

	CARACTERISTIQUES	BENEFICES
	<p><b>Système de fixation des branches novateur</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ absence de vis, de métal</li> <li>▪ les branches restent bien fixées même en cas de chocs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ sécurité renforcée</li> <li>➤ sans métal</li> </ul>
	<p><b>Version avec traitement exclusif « uvex supravision HC-AF » :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Anti-buée intérieur DURABLE et 2 fois plus performant que la norme</li> <li>▪ Anti-rayure extérieur très performant</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ confort supérieur</li> <li>➤ durée de vie allongée</li> <li>➤ rentabilité accrue</li> </ul>
	<p><b>Armature :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ se fixe facilement</li> <li>▪ existe en version standard et version s</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ protection supérieure contre l'intrusion de petites particules ou poussières</li> </ul>
	<p><b>Cordon spécifique :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ se fixe facilement</li> <li>▪ sans métal</li> <li>▪ réglage individuel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ maintien renforcé</li> </ul>

Personnalisation possible avec votre logo à partir de 500 paires sur modèles existants et 3000 sur versions spécifiques (teinte écran / coloris branches) :

