

Information produit casque uvex pheos E-S-WR

Casque uvex pheos E-S-WR

Description	<ul style="list-style-type: none">• Casque de protection avec encoches pour visières, coquilles anti-bruit et lampes frontales uvex• Encoches latérales Euroslot (30 mm) pour fixer les coquilles anti-bruit• Coque complètement fermée pour une utilisation en cas de risques électriques• Conforme à la norme EN 397 et aux exigences complémentaires pour les très basses températures (-30 °C) et les projections de métal en fusion (MM = « Molten Metal ») ainsi qu'à la norme EN 50365 (1 000 V CA)• Ajustement par crémaillère pour un réglage aisé et précis de la largeur• Équipé du bandeau anti-transpiration 9760009• Visière courte (1,5 cm) pour ne pas altérer la vision vers le haut• Coiffe textile 6 points d'ancrage garantissant un ajustement optimal et un haut niveau de confort de port
Composition	Polyéthylène haute densité
Poids	400 g
Norme	EN 397, exigences optionnelles - 30° C = résistance aux très basses températures MM = résistance aux projections de métal en fusion EN 50365 (1 000 V en courant alternatif)
Taille	52 – 61 cm
Conditionnement	25

uvex pheos E-S-WR, ajustement par crémaillère :

Références	Désignation	Couleur
9770.031	Casque uvex pheos E-S-WR	Blanc
9770.131	Casque uvex pheos E-S-WR	Jaune
9770.231	Casque uvex pheos E-S-WR	Orange
9770.331	Casque uvex pheos E-S-WR	Rouge
9770.531	Casque uvex pheos E-S-WR	Bleu
9770.832	Casque uvex pheos E-S-WR	Gris
9770.931	Casque uvex pheos E-S-WR	Noir

Les casques uvex sont garantis pour 4 ans de stockage et 4 ans d'utilisation. Nous vous conseillons de noter la date de la première mise en circulation sur le casque au feutre indélébile.

Les casques doivent être stockés à l'abri de la lumière dans un endroit sec.






Un casque produit au cours du 4^{ème} trimestre 2019 est marqué 04/19 et est garanti jusqu'au 4^{ème} trimestre 2027.

Ci-dessous les indications présentes dans la notice fournie avec le casque.




Vieillessement/Dégradation :

Tous les matériaux (acier, aluminium, plastique, etc.) sont soumis au vieillissement et présentent des symptômes de fatigue. La fatigue est l'altération des propriétés mécaniques entraînée par les sollicitations mécaniques, les influences de l'environnement comme la pollution de l'air, les produits chimiques ou l'action des rayons UV.

Visières uvex pheos 9906

	Référence	Désignation
	9906.005	uvex pheos 9906 SLB1 Visière PC traitée uvex supravision excellence Système de fixation mécanique Normes EN 166 + EN 170 + GS-ET 29 Classe 1 (4 kA)
	9906.006	uvex pheos 9906 SLB1 Visière PC traitée uvex supravision excellence Système de fixation magnétique Normes EN 166 + EN 170 + GS-ET 29 Classe 1 (4 kA)
	9906.007	uvex pheos 9906 SLB2 Visière PC traitée uvex supravision excellence Système de fixation mécanique Normes EN 166 + EN 170 + GS-ET 29 Classe 2 (7 kA)
	9906.008	uvex pheos 9906 SLB2 Visière PC traitée uvex supravision excellence Système de fixation magnétique Normes EN 166 + EN 170 + GS-ET 29 Classe 2 (7 kA)
	9906.002	uvex pheos 9906 Visière PC traitée uvex supravision excellence Système de fixation mécanique Normes EN 166 + EN 170
	9906.003	uvex pheos 9906 Visière PC traitée uvex supravision excellence Système de fixation magnétique Normes EN 166 + EN 170
	9790.069	Adaptateur visière uvex pheos 9906 pour casque uvex pheos (visière non fournie)


Coquilles anti-bruit pour casques uvex pheos E-S-WR et visières uvex 9906 :

	Référence	Désignation
	2600.216*	Coquilles anti-bruit uvex K1P diélectriques adaptables sur le casque uvex pheos E-S-WR avec visière 9906 à fixation mécanique (SNR 28)
	2600.214*	Coquilles anti-bruit uvex K2P diélectriques adaptables sur le casque uvex pheos E-S-WR avec visière 9906 à fixation mécanique (SNR 30)
	2600.215**	Coquilles anti-bruit uvex K2P diélectriques adaptables sur le casque uvex pheos E-S-WR avec visière 9906 à fixation magnétique (SNR 30)

* Une visière uvex 9906 à fixation mécanique est nécessaire pour la fixation de ces coquilles sur le casque de protection (9906.002 pour les applications sans risque électrique, 9906.005 ou 9906.007 en cas de risque électrique)

** En l'absence de visière, ces coquilles peuvent être fixées sur l'adaptateur 9790.078.

Lampes frontales pour casques uvex pheos :

	Référence	Désignation
	9790.064 + 9790.069	Lampe frontale LED u-cap sport à fixation magnétique avec adaptateur

Accessoires :

Référence	Désignation
9760.000	Coiffe pour uvex pheos, ajustement par glissière
9760.009	Bandeau anti-transpiration pour uvex pheos E-S-WR
9760.012	Coiffe pour uvex pheos
9790.021	Jugulaire textile « type fourche », réglable 4 points d'ancrage
9790.023	Porte-crayon
9790.022	Pince à lunette-masque
9760.005	Bandeau anti-transpiration beige
9790.015	Bonnet tailles S-M
9790.016	Bonnet tailles L-XL
9790.012	Cagoule
9790.065	Cagoule haute visibilité jaune
9790.068	Cagoule haute visibilité orange
9790.076	Protège cou jaune
9790.075	Protège cou orange
9790.086	Protège-cou rafraichissant
9790.066	Passe montagne polaire
9790.071	Sac premium pour casques uvex
9790.166	Porte badge
9954.362	Etui microfibre pour casques et visière uvex pheos 9906