

Information produit casque uvex pheos B-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 • 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 ») • Trois systèmes de ventilation variables pour une aération maximale • Ajustement par crémaillère pour un réglage aisé et précis de la largeur • Équipé du bandeau anti-transpiration 9760005 • 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
Taille	52 – 61 cm
Conditionnement	25

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

Références	Désignation	Couleur
9772.031	Casque uvex pheos B-S-WR	Blanc
9772.131	Casque uvex pheos B-S-WR	Jaune
9772.231	Casque uvex pheos B-S-WR	Orange
9772.332	Casque uvex pheos B-S-WR	Rouge
9772.531	Casque uvex pheos B-S-WR	Bleu
9772.832	Casque uvex pheos B-S-WR	Gris
9772.932	Casque uvex pheos B-S-WR	Noir

Visières uvex pheos

	Référence	Désignation
	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

Lampes frontales pour casques uvex pheos :

	Référence	Désignation
	9790.064 + 9790.069	Lampe frontale LED u-cap sport à fixation magnétique avec adaptateur
	9790.062	Lampe frontale LED pheos lights
	9790.063	Lampe frontale LED pheos lights EX
	9790.029	Lampe frontale LED KS 6001 pour uvex pheos
	9790.213	Lampe frontale LED Suprabeam V3air rechargeable
	9790.214	Bandeau universel en silicone pour Suprabeam V3air rechargeable

Coquilles anti-bruit pour casques uvex pheos :

	Référence	Désignation
	2600.216*	Coquilles anti-bruit uvex K1P pour système de visière uvex pheos 9906, avec fixation mécanique (SNR 28)
	2600.214	Coquilles anti-bruit uvex K2P pour système de visière uvex pheos 9906, avec fixation mécanique (SNR 30)
	2600.215**	Coquilles anti-bruit uvex K2P pour système de visière uvex pheos 9906, avec fixation magnétique (SNR 30)
	2600.201	Coquille anti-bruit uvex K1H – SNR 27
	2600.202	Coquille anti-bruit uvex K2H – SNR 27

*** Une visière uvex 9906 à fixation mécanique est nécessaire pour la fixation**

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

Accessoires :

Référence	Désignation
9760.000	Coiffe avec ajustement par glissière
9760.001	Coiffe pour uvex pheos, ajustement par crémaillère
9760.012	Coiffe pour uvex pheos
9772.001	Coiffe IES
9780.001	Coiffe antistatique avec ajustement par crémaillère
9760.009	Bandeau anti-transpiration pour uvex pheos
9760.005	Bandeau anti-transpiration pour uvex pheos et uvex airwing
9790.005	Jugulaire en cuir droite, réglable 2 points d'ancrage
9790.021	Jugulaire textile « type fourche », réglable 4 points d'ancrage
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
9790.086	Protège-cou rafraîchissant
9790.076	Protège cou jaune
9790.075	Protège cou orange
9790.066	Passe montagne polaire
9790.213	Superbeam V3air rechargeable
9790.069	Adaptateur pour casque uvex pheos
9790.077	Kit de fermeture des encoches pour casque uvex
9790.071	Sac premium pour casques uvex
9790.023	Porte-crayon pour uvex pheos
9790.022	Pince à lunette-masque pour uvex pheos
9790.166	Porte badge
9954.362	Etui microfibre pour casque et visière uvex pheos 9906

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.