

## Information produit casque uvex pronamic alpine E Mips



<b>Description</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>casque multinorme conforme aux exigences des normes EN 397, EN 50365 et EN 12492 (sauf ventilation 4.1.4)</li> <li>100% fermé pour une utilisation en cas de risques électriques ou chimiques</li> <li>conforme à la norme EN 397 et aux exigences complémentaires pour les très basses températures (-30 °C), résistance aux projections de métal en fusion (MM) et à la déformation latérale (LD)</li> <li>la coque intérieure Mips offre une sécurité accrue en cas d'impact en minimisant l'énergie transmise au cerveau lors de chocs obliques et en réduisant ainsi le risque et la gravité de commotions cérébrales</li> <li>encoches latérales Euroslot (30 mm) pour fixer les coquilles antibruit et la visière</li> <li>quatre clips de fixation pour l'ajout de lampes frontales ou de lunettes-masques</li> <li>possibilité d'inclure d'autres accessoires comme le porte-badger, des cagoules, protège-cou, etc...</li> <li>coiffe intérieure polyvalente avec système d'ajustement par crémaillère</li> <li>coque intérieure en EPS garantissant un ajustement et un confort de port optimaux</li> <li>livré avec la jugulaire conforme à la norme EN 12492 (réf. : 9790351), la jugulaire version EN 397 (n° d'article : 9790021) peut être vendue séparément</li> <li>kits d'hygiène de remplacement 9790352 (MIPS)</li> </ul>
<b>Composition</b>	ABS
<b>Poids</b>	535 g

<b>Norme</b>	EN 397 : 2012 + A1 2012 Exigences complémentaires : <ul style="list-style-type: none"> <li>• -30° C = résistance aux très basses températures</li> <li>• MM = résistance aux projections de métal en fusion</li> <li>• LD = déformation latérale</li> </ul> EN 50365 EN 12492 (sauf 4.1.4)
<b>Taille</b>	51 – 63 cm

## Variantes et couleurs :

Référence	Désignation	Coloris	Conditionnement
9736031	uvex pronamic alpine E Mips blanc	blanc	pièce
9736131	uvex pronamic alpine E Mips jaune haute visibilité	jaune	pièce
9736231	uvex pronamic alpine E Mips orange haute visibilité	orange	pièce

## Accessoires compatibles :

Référence	Désignation	Conditionnement
9790352	kit d'hygiène MIPS pronamic alpine	pièce
9790351	jugulaire selon EN 12492 pronamic alpine	pièce
9790021	jugulaire 4 points	10 pièces
9790035	jugulaire en cuir pour uvex pheos IES	pièce
9790022	clip à lunettes-masques	10 pièces
9790066	passe-montagne	pièce
9790166	porte-badge	10 unités avec 20 étuis plastiques
2600201 2600202	coquille antibruit K1H / K2H	paire
2630210 2630220 2630230	coquille antibruit K10H / K20H / K30H	paire
2600214 2600216	coquille antibruit K1P/K2P avec fixation à baïonnette (en combinaison avec une visière 2600236 ou pronamic)	paire

2640201	coquille aXess one (à associer à l'adaptateur 2600230 ou 2600231)	paire
2600236	adaptateur pour casque uvex pronamic pull / à baïonnette	emballage individuel
9916002	visière uvex pronamic incolore supravision excellence SLB 1	pièce
9916003	visière uvex pronamic supravision excellence SLB 2	pièce
9790062	lampe frontale LED pheos Lights	pièce
9790063	lampe frontale LED pheos Lights EX	pièce
9790028	KS 7630 MC II	pièce
9790029	lampe frontale LED KS-6003 DUO	pièce
9790064	lampe frontale LED u-cap sport	pièce
9790069	adaptateur pour casque uvex pheos u-cap LED	pièce

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.

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

### ***Vieillesse/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.*