

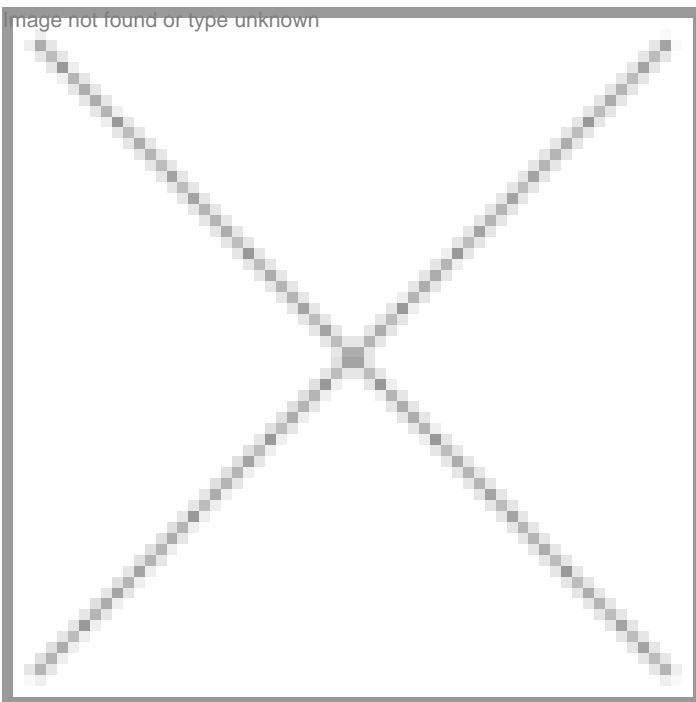
Kask

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Protection de la tête](#)

Casque de sécurité Zenith X

Le fabricant de casques de sécurité Kask vient d'étendre son offre avec le Zenith X, matériel qui concentre plusieurs innovations brevetées, perfectionnements centrés sur le dépassement des normes de sécurité mondiales, l'amélioration du confort du porteur tout au long de la journée et le design.

La protection a ainsi été renforcée par l'utilisation d'un polypropylène haute densité pour la calotte extérieure qui réduit le poids du casque tout en augmentant ses capacités de protection, même à basse température. Le liner a pour sa part été totalement repensé et est désormais composé de deux parties distinctes avec une partie centrale allégée (technologie D-Core), et une structure enveloppante à plus haute densité HD Crown Protection. Ces modifications permettent une meilleure absorption des impacts sur toute la surface du casque, tout en préservant la circulation de l'air à l'intérieur.



Pour la partie confort, la crémaillère Adaptive Fit System permet un ajustement personnalisé pour une multitude de morphologies. Ce système bénéficie en outre de deux nouvelles poignées de réglage et d'une grande molette surmoulée qui permettent aux utilisateurs d'ajuster encore plus facilement le casque à l'aide d'une seule main (avec ou sans gants). Par ailleurs, la nouvelle doublure interne a une capacité d'évacuation de l'humidité encore plus élevée et peut être facilement retirée ou remplacée grâce au système breveté Click-In.

Le casque Zenith X est disponible dans une multitude de variantes avec une version conforme à la norme EN397, une seconde conforme à l'EN12492 (modèle PL), dans des modes ventilés et non-ventilés et dans plus de quinze coloris différents, dont trois modèles haute-visibilité pourvus d'éléments luminescents et de bandes réfléchissantes. Il est compatible avec les accessoires des modèles précédents : porte-badge adapté à la carte BTP, plus de onze protections du visage dont deux électriques, des coquilles anti-bruit, des lampes et des protections thermiques. Des pièces de rechange sont également disponibles pour prolonger sa durée de vie. Son poids est de 490 g.