

# Kask

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

## Place au Superplasma

Vendus à plusieurs millions d'exemplaires depuis leur sortie sur le marché il y a déjà 15 ans, les casques Plasma de l'Italien Kask bénéficient cette année d'une opération de « restyling » qui renforce leurs éléments de sécurité et améliore leur design et leur confort.

Commercialisée sous l'appellation Superplasma, la gamme retravaillée comprend trois modèles avec le Superplasma AQ normé EN 397 pour les casques industriels, le Superplasma HP normé EN 14052 pour des performances élevées dans des environnements à haut risque, et le Superplasma PL normé EN 12492 pour l'escalade et l'alpinisme – les deux premiers sont reconnaissables à leurs boucles oranges et le troisième à ses boucles vertes. Ces trois équipements sont disponibles dans des couleurs haute-visibilité.

Côté technique, les Superplasma intègrent désormais le système d'ajustement Quick Fit à molette de grand diamètre pour les versions AQ et HP (procédé Up & Down pour le PL), un rembourrage amovible en tissu à séchage rapide avec technologie d'évacuation de l'humidité (dix prises d'air pour maximiser le flux d'air interne), une jugulaire à trois points de réglage équipée d'un anneau de fixation, des grilles d'aération métalliques noires qui empêchent la pénétration des débris, et quatre clips pour lampes frontales. Précisons encore que la coque externe est en polypropylène haute densité pour les Superplasma AQ et PL et en ABS pour le Superplasma HP, tandis que la coque interne est en polystyrène expansé haute densité pour optimiser l'absorption des chocs. Comme tous les autres casques de la marque, ils peuvent être équipés de protections oculaires, faciales et auditives ainsi que de lampes frontales et de porte-badges.

