

Fiche Technique

Casquette de Sécurité AirPro

Casquette de Sécurité AirPro

La casquette AirPro a été conçue pour apporter une aération maximale et une sensation de fraîcheur à l'utilisateur. Le confort est optimisé par l'ajustabilité de la casquette, sa légèreté, améliorant ainsi la sécurité. Avec 135g seulement, elle est l'une des plus légères existantes sur le marché. La conception de l'AirPro avec un ajustement du tour de tête par sangle de serrage en position très basse sur la nuque, permet un maintien optimal sur la tête. Ses propriétés réfléchives et techniques surpassant la norme EN 812 A1 en font une casquette de sécurité très performante de Première Choix.



Spécifications

Couleurs:	Rouge (R), Vert (G), Noir (K), Grise (E), Bleu Marine (NB), Bleu Roi (RB) Haute Visibilité Orange (HVO), Haute Visibilité Jaune (HVV)
Visière:	Proban: Bleu Marine (NB), Visière Réduite: Noir (K), Bleu Marine (NB)
Taille:	Standard (50 mm), Réduite (30 mm).
Aération:	54-62cm Enveloppe en tissu aéré polyester, coussins latéraux micro-aérés fixes, conçus pour améliorer la circulation d'air et donner une sensation de fraîcheur. Proban: Retardant à la Flamme/Imperméable – Enveloppe complète en tissu.
Ajustement:	Sangle élastique à boucle d'attache rapide
Poids:	135g
Personnalisation:	Avant: 100 x 65 mm en broderie
Conditionnement:	Carton de 20 à la couleur, dimension: 40.5 x 57.5 x 38.5 cm, poids colis: 3,90 kg
Code:	S38*, Visière Réduite: S38*RP, Proban: S38P* *Insérer la lettre de la couleur dans le code (exemple: G pour Vert)

Matériaux

Coque:	ABS (Acrylonitrile-Butadiène-Styrène)
Enveloppe:	Polyester avec traitement Teflon® DuPont™, revêtement résistant à l'eau. S38P - Proban (propriétés de retard de flamme)
Coussins:	Coussin central - Plastazote. Coussinets latéraux – mousse EVA perforée
Bandeau interne:	Polyester

Normes et Options

Norme EN 812:2001 (incluant amendement A1). Certificat CE n° 77180	
Options inclus EN 812:	-30°C (Performance Basse Température)
Matériaux Haute Visibilité:	Conforme aux exigences et spécifications de la norme EN 471:2003 (vêtements de signalisation à haute visibilité)
Matériau Proban:	Approuvé à la norme ISO 14116 : 2008 Index 3, ISO 11611 : 2007 Para 6.7 et ISO 11612 : 2008 : Para 6.3 après 50 cycles de lavage et séchage (ISO 15797:2002 procédure 8).

Stockage/Durée de Vie

Stockage:	- Peut être stocké et transporté dans le carton original à température ambiante (entre 0°C et + 30°C) - Peut être stocké dans le noir jusqu'à 5 ans - Ne pas stocké à la lumière directe car cela pourrait déformer les produits
Durée d'utilisation:	- La casquette AirPro Centurion a une durée d'utilisation de 5 ans. - Une utilisation excessive peut réduire considérablement la durée de vie du produit

Nettoyage

Enveloppe:	Lavage en machine à 60°C. Ne pas blanchir, repasser, sécher en machine ou nettoyer à sec. Peut être nettoyé éliminer les déversements et la saleté générale en raison de son traitement de protection Teflon® DuPont™.
Coque Interne et coussin central:	Rincer sous un robinet d'eau tiède et essuyez avec un chiffon propre.