



Fiche Technique

AIR STREAM

Description :

La gamme des casquettes de sécurité **aérées et légères** Surfex® est un choix qui combine **confort et protection**. La gamme AIR STREAM est connue pour sa légèreté. Sa ventilation offre une **circulation de l'air optimale** en intégrant des **bandes absorbantes pour la transpiration**. Le design de ces casquettes de sécurité assure un **ajustement confortable**.

LA NOUVELLE CASQUETTE ANTI-HEURT NORMÉE EN 812 : 2012 LA PLUS LÉGÈRE

Protection de la tête contre les chocs avec coque en PPE normée **EN 812 : 2012, fabriquée en France**



Serre-nuque élastique réglable pour maintenir la casquette sur la tête.

Aérations latérales et frontales pour un effet thermorégulateur

Visière de 1, 3 ou 5 cm avec bandes réfléchissantes.

Emplacement pour **jugulaire** Surfex (Ref.jug)

Mousse et bandes absorbantes anti-sueur hydrophile antibactérien

Légèreté : à partir de 110 grammes



Crochets plastique injectés

100% **Recyclable**

UTILISATION :

- Industrie légère et manufacturière
- Entrepôts et logistique
- Travail de maintenance
- Travail artisanal et construction légère
- Environnements de services
- Travail en extérieur

RÉFÉRENCES

	Visière ultra courte (1 cm)	Visière courte (3 cm)	Visière standard (5 cm)
Gris	-	AIRC03V03STR	AIRC03V05STR
Blanc	-	AIRC00V03STR	-
Jaune HV	-	AIRC05V03STR	AIRC05V05STR
Vert	-	AIRC08V03STR	AIRC08V05STR
Bleu marine	AIRC02V01STR	AIRC02V03STR	AIRC02V05STR
Orange HV	-	AIRC06V03STR	AIRC06V05STR
Noir	-	AIRC01V03STR	AIRC01V05STR
Rouge	-	AIRC07V03STR	AIRC07V05STR

POIDS BRUT

110 grammes (1 cm)
120 grammes (3 cm)
123 grammes (5 cm)

TAILLE

Unique ajustable (56 cm - 64 cm)

MATIÈRE

0% Métal

Coque : PPE : Polypropylène haute densité (Origine : **France**)



Mousse : ON STEAM + COI + PLUME 5 MM + COI + VELOUR 4130 (63% PU + 37% PA)

Tissu : 100% Polyester (Origine : Chine)

ENTRETIEN

Lavage à 30°C | Pas de javel | Pas de séchage au tambour | Ne pas repasser | Ne pas nettoyer à sec | Lavage professionnel exclu



DIMENSIONS DU CARTON

Carton de 50 pièces
L 60 cm x **I** 40 cm x **h** 40 cm | **Poids** : 8,5 kg
Code douanier : 65061000

DURÉE DE VIE

3 ans à partir de la date de fabrication : mois / année de production indiqué sur la coque sous forme d'horloge.

CONFORMITÉ



Norme EN 812 : 2012

- Attestation d'examen UE de type délivrée par ALIENOR CERTIFICATION. Organisme notifié N°2754. ([Télécharger les documents de conformité](#)).

Conforme au règlement (UE) 2016/425 relatif aux équipements de protection Individuelle (EPI) Cat II.

Attention : La casquette de sécurité ne remplace pas le casque de chantier.

NORMES MOUSSE

Exigences de performance pour les composants des chaussures de sécurité.

- Oeko-Tex® Standard 100 class I.
- UNE-EN ISO 20345:2012 | UNE-EN ISO 20346:2014 | UNE-EN ISO 20347:2013
- UNE-CEN ISO/TR 20882:2009 IN
- Règlement REACH 1907:2006
- Norme NFT 58 000

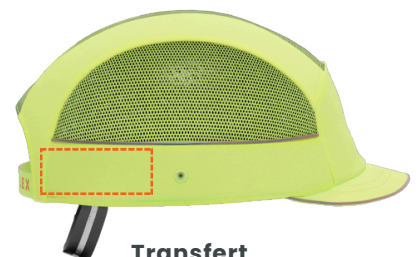
MARQUAGE

Frontal



Broderie | Transfert
 ↔ 85 mm x ↓ 45 mm Max

Côtés



Transfert
 ↔ 50 MM X ↓ 20 MM Max