

SURFLEX

PROTECTION



CE EN 812:2012



CASQUETTE ANTI-HEURT

SAFETY BUMP CAP



**AIR +
3 cm**



FICHE TECHNIQUE

La casquette Surfex® Anti-heurt modèle **AIR + 3 cm** se compose d'une coque « Scarap » ergonomique certifiée en ABS (Acrylonitrile Butadiène Styrene). Etudiée pour un confort optimum grâce notamment à sa mousse EVA qui absorbe les coups et protège de l'humidité par un système de ventilation par perforation de la coque et ouverture sur le tissu.

Composée à 100% de Nylon et le velcro entourant la coque facilite grandement la glissée et le retrait de la coque dans une casquette textile.

www.surfexen812.com

Matière déperlante

Bande Anti-Sueur

Lavable en machine

Taille unique

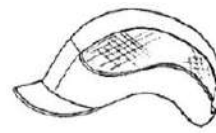
Entretien facile

Ventilation & Hygiène

Anti-choc

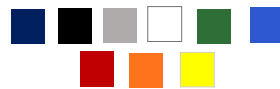
Pas de métal

coque < 115 gr



AIR+
AIR+

Marque	SURFLEX SCARAP
Produit	CASQUETTE
Modèle	AIR + 3 cm
Matière	100% Polyester / 100% Nylon
Bande de propreté	Bande Anti Sueur
Composition Bande Propreté	100% polyester
Mèche	Très Large, 100% polyester, Noir
Gris réfléchissant	100 % polyester
Visière	Plastique – 3cm (lavable)
Poids	60 grammes (+/-)
Couleurs (références)	Marine, Noir, Gris, Blanc, Vert, Bleu Royal, Rouge, Orange, Jaune & avec LED (Marine&Noir)



Produit	COQUE
Matière	ABS
Mousse	EVA (éthylène acétate de vinyle)
Poids	98 grammes (+/-)
Poids Total	160 grammes (+/-)



UTILISATION :

Ce produit répond aux exigences de protection de ses utilisateurs pour des applications à la fois commerciales, industrielles ou de loisirs dont les risques d'impact sont faibles. La casquette de protection est normée EN812. La **norme EN 812** spécifie les exigences physiques et de performance, les méthodes d'essai et les exigences de marquage des casquettes anti-heurt pour l'industrie. Elle bénéficie de la **conformité européenne** mais ne peut en aucun cas se substituer aux casques de protection de norme EN 397. Les casquettes anti-heurt sont destinées à protéger le porteur lorsque sa tête vient heurter des objets durs et statiques avec suffisamment de force pour provoquer des lacérations ou autres blessures superficielles ou l'assommer. Bien plus **légère** et agréable à porter au quotidien, les utilisateurs auront une motivation supplémentaire pour porter leurs équipements de protection. Ainsi, la casquette Surfex apporte une **sécurité** supplémentaire qui peut influencer sur **l'image de marque** de l'entreprise mais également sur le **bien-être des porteurs**.

COMBINAISON :

Grâce à sa forme échancrée au niveau des oreilles et sa coque rigide, cette casquette a été pensée et mise au point afin de permettre à ses porteurs d'utiliser tout autres types de protection personnelle comme des lunettes de protection, masques respiratoires, lunettes masques, casques antibruit, etc.

OPTION LED :



SYSTEME A
PILES



RECHARGEMENT
USB

POINTS FORTS :

- **Légèreté** : +/- 160 grammes,
- **Design** : Moderne et Dynamique,
- **Visière courte** : Vision Optimisée,
- **Facilité d'entretien** : Textile nylon, coque détachable,
- **Visibilité** : Bandes réfléchissantes, couleurs fluo,
- **Certification européenne** : norme EN 812, Compatible avec les autres EPI,
- **Taille unique ajustable**,
- **Praticité** : petite et légère,
- **Ventilée** : Alvéoles,
- **Plusieurs modèles et couleurs**,
- **Personnalisable** : broderie du logo ou production spéciale.

SURFLEX

P R O T E C T I O N



CE EN 812:2012



SAFETY BUMP CAP CASQUETTE ANTI-HEURT



**AIR +
3 cm**



TECHNICAL SHEET

The Surfex® bump cap **Air + 3 cm** consists of an ergonomic "Scarap" shell certified ABS (Acrylonitrile Butadiene Styrene). Designed for optimum comfort, its EVA foam absorbs and cushions blows to the head. Its ventilation system on both sides prevents the build up of moisture.

Made of 100% Nylon or Polyester (with Velcro surrounding the shell) it is easy to slip on and remove the outer shell in the textile cap.

www.surflexen812.com

Water-repellent

Anti-Sweat Band

Unique size

Easy care

Machine washable

Ventilation & Hygiene

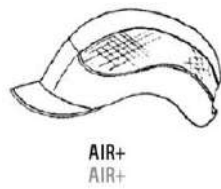
Helmet < 115 gr

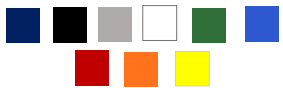
No metal

Anti-shock



CHARACTERISTICS :



Brand	SURFLEX SCARAP
Product	CAP
Model	AIR + 3cm
Material	100% Polyester / 100% Nylon
NeckBand	Anti-Sweat Band
Cleanliness Band Composition	100% polyester
Wick	Very Large, 100% polyester, Black
Reflective Gray	100 % polyester
Visior (Veak)	Plastic – 3cm (washable)
Weight	60 gr (+/-)
Colors (references)	Navy, Black, Grey, White, Green, Royal Blue, Red, Orange, Yellow 

Product	HELMET
Material	ABS
Foam	EVA (éthylène acétate de vinyle)
Weight	98 gr (+/-)
Total weight	160 gr (+/-)



UTILIZATION :

This product is in agreement with the protection requirements of users for applications in commercial, industrial or recreational works whose risks have a low impact. This product is certified **EN 812** (European agreement).

EN 812 specifies the physical and performance requirements, test methods and marking requirements of the safety bump cap for the industry. It benefits from the **European conformity** but cannot in any case replace the protection helmet of industry according to EN 397. They are used in the industry to protect the head when it hits hard and static objects that can stun or cause lacerations and superficial injury to the wearer.

Much **lighter** and more **comfortable** to wear every day, users will have extra motivation to wear their protective gear. Thus, the bum cap Surfex provides additional **safety** that can influence the **brand image** of the company but also the **well-being of wearer**.

COMBINATION :

Thanks to its scalloped form at the ears and its rigid shell, this cap has been designed and developed to allow its wearers to use any other types of personal protective equipment such as protection glasses, breathing masks, noise-cancelling headphones, etc.

LED OPTION :



BATTERY SYSTEM



USB CHARGING

OUR ADVANTAGES

- **Lightweight** : +/- 160 grams,
- **Design** : Modern et Dynamic,
- **Short Visor** : Optimized Vision,
- **Easy Care** : Nylon Textile, Detachable helmet,
- **Visibility** : Reflective Stripes, Fluorescent Colors,
- **European Certification** : EN 812, Compatible with others PPE,
- **Unique size**,
- **Practical** : small and light
- **Ventilated** : Alveoli,
- **Several models and colors**,
- **Customizable** : Logo embroidery or special production

SURFLEX

P R O T E C T I O N



CE EN 812:2012



GORRA DE SEGURIDAD SURFLEX

SAFETY BUMP CAP



**AIR +
3 cm**



FICHA TECNICA

La gorra de seguridad Surfex® AIR + 3 cm es una gorra innovadora compuesta por un casco de protección interior desmontable en ABS ergonómico (Acrilonitrilo Butadieno Estireno). Diseñado para conseguir un confort óptimo gracias a su espuma EVA que absorbe los golpes y protege de la humedad mediante un sistema de ventilación.

Composición 100% nylon, algodón o poliéster. El velcro que rodea la cubierta facilita enormemente la inserción y la extracción del casco interior.

Material repelente al agua

Banda antisudor

Lavable en lavadora

Ventilación e Higiene

Tamaño único

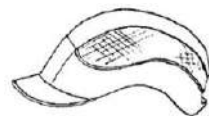
Fácil limpieza

0% metal


Antigolpes

Casco interior

< 115 gr



AIR+
AIR+

Marca	SURFLEX SCARAP
Producto	GORRA
Modelo	AIR + 3cm
Material	100% Nylon / 100% Poliéster
Banda de higiene	Banda Anti-sudor
Composición de la banda de higiene	100% Poliéster
Mecha	Muy ancho, 100% poliéster, Negro
Gris reflectante	100 % poliéster
Visera	PVC – 3cm
Peso	60 gramos (+/-)
Colores (referencias)	Azul marino, Negro, Gris, Blanco, Verde, Azul real, Rojo, Naranja, Amarillo y con LED : Azul marino y Negro 

Producto	CASCO INTERIOR
Material	ABS
Espuma	EVA (Etileno Acetato de Vinilo)
Peso	98 gramos (+/-)
Peso total	160 gramos (+/-)



USO:

Este producto es una perfecta repuesta a los requisitos de protección de los usuarios para aplicaciones tanto comerciales, industriales o de recreo cuyos riesgos son de bajo impacto. La certificación de esta gorra es **EN 812**. Esta certificación EN 812 es útil en situaciones donde la gorra antigolpes puede reemplazar el casco de seguridad.

La gorra ha sido probada y cumple con los **estándares europeos**, pero no puede en ningún caso reemplazar los cascos de protección de la norma EN 397. Por lo tanto, el uso de la gorra antigolpes es eficiente una gran variedad de campos: aeroespacial, automóvil, retail, transporte, logística, artesanía o incluso para cuerpos de seguridad (policía, etc.).

Es una gorra **muy ligera y cómoda** para usar todos los días. Los usuarios tendrán una **motivación adicional** para llevar sus equipos de protección. Por lo tanto, la gorra Surfex® proporciona **seguridad añadida** que puede influir en la imagen de la empresa y también en el **bienestar de los trabajadores**.

COMBINACIÓN :

Gracias a su forma ergonómica, la gorra antigolpes de seguridad Surfex se combina fácilmente con otros tipos de protecciones personales (gafas protectoras, mascarillas respiratorias, gafas panorámicas, cascos antiruido, etc). Además, su corta visera de 3cm, así como sus bandas reflectantes garantizan una gran visibilidad para el usuario y sus compañeros.

OPCIÓN LED



MODELO CON PILAS



MODELO CON USB

VENTAJAS :

- **Ligereza** : +/- 160 gramos
- **Diseño** : Moderno y Dinámico,
- **Visera corta** : Visión optimizada.
- **Fácil de limpiar** : Nylon textil y casco desmontable.
- **Visibilidad** : Bandas reflectantes y colores fluorescentes (Alta Visibilidad)
- **Certificación europea** : norma EN 812.
- **Compatible** con otras protecciones personales.
- **Tamaño único ajustable**
- **Ergonómica y cómoda**
- **Mallas de ventilación**
- **Disponible** en varios modelos y colores
- **Personalizable**: Bordado de logotipos o producción especial.