

## EVO® VISTAlens® ventilé, crémaillère Revolution®

Blanc / Fumé / AMB170-005-F00



### DESCRIPTION

EVO® VISTA® est un casque de sécurité nouvelle génération EVO® VISTAlens® incorporates a fully retractable optical class 1 integrated overspec, offering B-RATED impact protection even at extreme temperatures. La protection oculaire est facile à déployer, à ajuster et à entretenir, pour une protection à porté de main à tous les instants.

La gamme EVO®VISTA® a été développée pour s'intégrer à une large gamme d'EPI au-dessus des épaules. Équipé du harnais à serrage crémaillère Revolution® Flex, le casque est conçu pour réduire la pression, assurant ainsi un ajustement parfait et un confort toute la journée.

### OPTIONS


























Noir / Fumé (AMB170-006-J00)  
Bleu / Bleue ()  
Bleu / Fumé (AMB170-007-F00)  
Green / Smoke (AMB170-006-P00)  
( )  
Orange / Fumée (AMB170-00M-900)  
**Blanc / Fumé (AMB170-005-F00)**  
Blanc / Blanc ()  
Jaune / Fumé (AMB170-007-800)

### NORMES

EN 397 • EN 50365 • EN 166 • EN 170 • ANSI Z87. 1



## INFORMATIONS TECHNIQUES

	Visière <b>Micro</b>		Résistance à l'impact <b>50 Joules</b>
	EN 50365 ELECTRICAL INSULATION <b>1000V</b>		Déformation Latérale <b>Oui</b>
	métal fondu (MM) <b>Oui</b>		Température Maximale <b>+ 50°C</b>
	Température Minimale <b>-40°C</b>		Calotte en ABS <b>Oui</b>
	Recyclable <b>Coque</b>		Textile <b>Harnais</b>
	Ajustement de la profondeur <b>Harnais 3D</b>		Serrage crémaillère: <b>Oui</b>
	Fentes universelles pour accessoires <b>Oui</b>		Ventilation <b>Oui</b>
	JSPCheck <b>Oui</b>		BSI Kitemark <b>Oui</b>
	PROTECTION CONTRE LES RADIATIONS Effet de filtration Échelle Nombre <b>2C</b>		TRANSMISSION LUMINEUSE Numéro de la teinte oculaire <b>1,2</b>
	Marque du fabricant <b>Dague JSP</b>		Classe optique (1 - Classe 1- qualité élevée pour le port permanent. 2 – Classe 2 – qualité moyenne pour le port intermittent. 3 – Classe 3 – qualité faible pour des travaux occasionnels et de courte durée). <b>1</b>
	Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm, de 0.86g tombant à 120 m/s. Protection maximale les lunettes masques de sécurité. <b>B</b>		Immédiatement après le symbole de résistance mécanique, la lettre T autorise une exposition aux particules rapides à des températures extrêmes (-5°C/+55°C). Facultatif <b>T</b>
	Résistant aux dommages de surface par les particules fines (facultatif) <b>K</b>		Résistance à la buée (facultatif)
	Longueur oculaire <b>9cm</b>		Poids du produit <b>482g</b>

## CARACTÉRISTIQUES



### Lunettes de vue

Compatible avec les lunettes de vue, le casque EVO® VISTAens® permet à l'utilisateur de porter ses lunettes correctrices sans risquer de les abîmer. Grâce à la sur-lunette intégrée, une protection haute performance est assurée sans compromettre la bonne vision de la personne.



### Compatibilité

Le casque EVO®VISTAens® a été spécialement conçu pour être compatible avec les demi-masques, tels que le Force®8 PressToCheck™ ainsi que les coquilles anti-bruit pour casque Sonis®.



### Entièrement ajustable

Des bras pivotants permettent de baisser et remonter la sur-lunette EVO®VISTAens® sans efforts. Avec un simple mouvement, le porteur peut trouver l'inclinaison optimale avec ses lunettes de vue.



### Joint facial en TPR

Le joint facial en thermoplastique assure une bonne étanchéité entre le visage et la sur-lunette pour une meilleure protection contre les éclats et pour un confort au porté.



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jgpsafety.com / Web: www.jgpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 3 / Issued 19 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





### Réflexivité CR2:

Fabriqué avec un matériau réfléchissant de grande intensité, le CR2 offre en moyenne 60 % de réflexivité supplémentaire par rapport à des vêtements réfléchissants classiques. Les bandes CR2 sont à commander en option.



### Cellule de sécurité

La cellule de sécurité protège le porteur d'éclats qui pourraient s'introduire entre la lunette et le crâne. Le porteur est également protégé en cas de choc sur la sur-lunette qui ne pourra pas atteindre le crâne et causer des blessures.



### Accessories

Ports d'attaches pour des coquilles anti-bruit. Possibilité de rajouter un porte-badge avec porte lampe et des bandes réfléchissantes CR2 pour augmenter la visibilité.



### Confort

Léger et compact avec seulement 515g. Une crémaillère ajustable, un harnais t ryl ne de 6 points avec réglage 3D pour un ajustement optimal. Un harnais en t ryl ne à 6 points & une basane Chamlon™ pour un confort sans égal.



### JSP Logo Express®

Renforcez votre identité d'entreprise en rajoutant votre logo à nos casques. Quantité minimale de commande et frais de maquette applicables.



### Porte-badge

Porte badge plastique transparent, taille carte de visite. Particulierement adapté à la carte BTP. Porte lampe intégré sur la base du porte badge. Existe en version non ventilé également.



### Vision

La sur-lunette, de classe optique 1, offre une vision panoramique avec une déformation minimale. Conforme   EN166.1.FT.KN, offrant une protection anti-impact, même à des températures extrêmes avec un revêtements anti-rayures et anti-buée.



### Calotte en ABS robuste

La gamme EVO®Vista® se caractérise par une calotte en ABS extrêmement robuste conçue pour une protection supérieure. Le casque se distingue par son design à cinq bandes et le bouclier JSP.



### Harnais textile

Un harnais en t ryl ne à 6 points & une basane Chamlon™ pour un confort sans égal.



### Existe en version ventilé/non-ventilé

La coque est dotée d'une double ventilation pour améliorer le confort et permettre une circulation d'air, réduisant ainsi la température du casque en moyenne de 2 à 3 degrés. Existe en version non ventilé également.

#### LOGO

- Arrière
- Frontal

#### GAMME



#### VIDÉOS

- [www.youtube.com/watch?v=wG8UFDHA-b8&t=9s](http://www.youtube.com/watch?v=wG8UFDHA-b8&t=9s)
- [www.youtube.com/watch?v=o0Gp0XkPbTI](http://www.youtube.com/watch?v=o0Gp0XkPbTI)
- [www.youtube.com/watch?v=GN02TNNZyz4&t](http://www.youtube.com/watch?v=GN02TNNZyz4&t)
- [www.youtube.com/watch?v=i8-pUlr1o](http://www.youtube.com/watch?v=i8-pUlr1o)

#### T L CHARGEMENTS

- [Pack d'images \(ZIP\)](#)
- [doc-evo-vistalens-updated-nb2797.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jsspsafety.com / Web: www.jsspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 3 of 3 / Issued 19 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

