

Evo®5 Dualswitch™ ventilé, crêmaillère Revolution®

Orange / AKS270-000-800



DESCRIPTION

Le casque EVO®5 DualSwitch™ est certifié aux deux normes EN397 et EN 12492, grâce au switch intégré à la jugulaire qui permet de passer d'une norme à l'autre.

JSP a développé un casque unique adapté aux travaux au sol (norme EN 397 pour les casques de chantier) et aux travaux en hauteur (norme EN12492 pour le travail en hauteur).

OPTIONS

- Noir (AKS270-001-100)
- Bleu (AKS270-000-500)
- Orange (AKS270-000-800)**
- Rouge (AKS270-000-600)
- Blanc (AKS270-000-100)

NORMES

EN 397 • EN 50365 • EN 12492 • ANSI/ISEA Z89.1 Type I



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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 1 of 3 / Issued 30 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



INFORMATIONS TECHNIQUES

	Visière Micro		Résistance à l'impact 100 Joules
	Résistance aux chocs latéraux 25 Joules		EN 50365 ELECTRICAL INSULATION 1000V
	Déformation Latérale Oui		métal fondu (MM) Oui
	Température Maximale + 50°C		Température Minimale -40°C
	Calotte en ABS Oui		Doublure en polypropylène expansé Oui
	Recyclable Coque		Textile Harnais
	Ajustement de la profondeur Harnais 3D		Serrage crêmaillère: Oui
	Fentes universelles pour accessoires Oui		Ventilation Oui
	Option réfléchissante Facultatif		Lunette intégrée Non
	Porte-badge Facultatif		BSI Kitemark Oui
	Jugulaire 4 points DualSwitch montée (conforme aux normes EN12492 et EN397) Monté		JSPCheck Oui
	Poids du produit 450g		Tour de tête: 53-64cm

CARACTÉRISTIQUES



Travail en hauteur

Réglage de la force nécessaire pour le relâchement de la jugulaire à plus de 500 Newtons pour répondre à la norme du travail en hauteur EN12492. Cela empêche le casque de tomber en cas de chute.



Travail au sol

Réglage de la force nécessaire pour le relâchement de la jugulaire à 150 -250 Newtons. Cela répond à la norme EN397 pour éviter l'étranglement.



Doublure PPE

Le liner robuste en polypropylène expansé (PPE) assure une atténuation des chocs hors pair, offrant une protection contre les chocs latéraux, avant et arrière, selon les exigences de la norme EN12492



Ajustement & maintien

Featuring a fully adjustable 4-point chinstrap, easy to use Revolution® wheel ratchet and a 3D Adjustment harness, which offers 1-2-3 point depth settings for a perfect fit.



CR2

Le CR2 est la plus grande avancée à ce jour en matière de visibilité nocturne et de réflectivité sur les équipements de protection du crâne. Les bandes CR2 assurent une meilleure visibilité lors de travaux de nuit ou dans des conditions de



Accessories

Les fentes de fixation universelles permettent le montage des visières de protection Surefit™ et des coquilles Sonis®. Lunettes intégrées EVOSpec®. Porte-badge avec porte lampe. Possibilité de rajouter le bandeau lumineux



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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 30 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



faible luminosité. 60% de réflectivité en plus des vêtements haute visibilité. Les bandes CR2 sont à commander en option.



Isolation électrique jusqu'à 1000V

Calotte en ABS robuste

Le casque de sécurité EVO®5 se caractérise par une calotte en ABS extrêmement robuste, conçue pour une protection supérieure. Il se distingue par son design à cinq bandes et le bouclier JSP, gage de qualité reconnu internationalement.



Visilite® pour augmenter la visibilité en cas de faible luminosité.

JSP Logo Express®

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



Ventilation

Ventilation latérale et arrière pour une circulation optimale de l'air à l'intérieur de la coquille, pour réduire la température de 2-3°C en moyenne.

LOGO

- Frontal
- Arrière
- Côtés

GAMME



VIDÉOS

- ▶ www.youtube.com/watch?v=FHDlRqWkD3s
- ▶ www.youtube.com/watch?v=pXBgCZzyGII

TÉLÉCHARGEMENTS

- [Pack d'images \(ZIP\)](#)
- [doc-evo5-dualswitch.pdf \(PDF\)](#)



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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 30 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

