

EVO®2 visière standard, non-ventilé, glissière OneTouch™

Bleu / AJE030-000-500



DESCRIPTION

Le casque EVO2® Comfort Plus™ dispose d'une calotte polyéthylène haute performance pour une protection quotidienne renforcée. Un ajustement performant qui combine la glissière de serrage OneTouch™ et un harnais polyéthylène Evolution® 3D Adjustment™ réglable sur 3 positions de hauteur. L'EVO2® est une véritable évolution des casques Mk2® et Mk3® établis de longue date. Le casque EVO2® conserve le style caractéristique des JSP tout en intégrant les évolutions dévoilées pour la première fois dans la gamme EVO®8. Doté des dernières technologies de protection et de fonctionnalités de la gamme JSP.

OPTIONS





















Noir (AJE030-001-100)
Bleu (AJE030-000-500)
Vert (AJE030-000-300)
Gris (AJE030-000-400)
Orange (AJE030-000-800)
Rouge (AJE030-000-600)
Blanc (AJE030-000-100)
Jaune (AJE030-000-200)

NORMES

EN 397 • EN 50365



INFORMATIONS TECHNIQUES

	Résistance à l'impact 50 Joules		EN 50365 ELECTRICAL INSULATION 1000V
	EN 50365 ELECTRICAL INSULATION 440 V		Résistance aux métaux fondus et aux solides chauds (facultatif) Oui
	Température Maximale + 50°C		Température Minimale -30°C
	Calotte PEHD Oui		Recyclable Coque
	Harnais PEBD Oui		Ajustement de la profondeur Harnais 3D
	Serrage glissière Glissière		Visière Standard
	Fentes universelles pour accessoires Oui		Ventilation Non
	BSI Kitemark Oui		Option réfléchissante Oui
	Porte-badg Facultatif		JSPCheck Oui
	Poids du produit 402g		Tour de tête: 53-64cm

CARACTÉRISTIQUES



Ajustement ferme

La crémaillère Revolution™ se positionne suffisamment bas sur la nuque, permettant un maintien optimum du casque. La glissière OneTouch™ permet de le serrer facilement pour obtenir un ajustement parfait.



Bandes réfléchissantes CR2

Utilisation de la classe RA2, réfléchissante à haute intensité. 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. Conforme à la classe R2, EN12899-1



Un confort optimal

Un harnais traditionnel en polyéthylène à 6 points fait de l'EVO@2 le choix le plus économique, tout en offrant les mêmes performances élevées que l'EVO@3.



Ajustement 3D

L'ajustement 3D offre 3 profondeurs différentes pour un réglage parfaitement maîtrisé.



Accessories

Universal attachment slot enables firm fitting of a range of safety visors and ear defenders.



JSP Logo Express®

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

LOGO

- Frontal
- Arrière

GAMME



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.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 17 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



Côtés



VIDÉOS

www.youtube.com/watch?v=PmDMMktdotQ

TÉLÉCHARGEMENTS

 [Pack d'images \(ZIP\)](#)

 [doc-invincible-evo2.pdf \(PDF\)](#)



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.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 17 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

