

## EVO® VISTAshield® DualSwitch™ Micro Peak Revolution® Draaiknop Geventileerd

Wit / Rook / AMH270-405-F00



### BESCHRIJVING

EVO® VISTAshield® DUALSWITCH™ combineert de nieuwe EVO® VISTA® intrekbare brilmtechnologie met het innovatieve DUALSWITCH™ kinbandharnassysteem, zodat eenvoudig kan worden gewisseld tussen werken op grondniveau en werken op hoogte.

De EVO® VISTAshield® DUALSWITCH™ helm heeft een volledig intreikbaar optisch klasse 1 geïntegreerd gelaatsscherm dat A-RATED impactbescherming biedt, zelfs bij extreme temperaturen.

### OPTIES

Wit / Rook (AMH270-405-F00)































Geel / Rook (AMH270-409-H00)

### VEILIGHEIDSNORMEN

EN 397 • EN 166 • EN 12492 • EN 50365 • EN 170 • ANSI Z87. 1 • ANSI/ISEA Z89.1 Type I



## SPECIFICATIES

	Piek Micro		Schokbestendigheid 100 joules
	Weerstand tegen zijdelingse botsingen 25 joules		EN 50365 ELEKTRISCHE ISOLATIE 1000V
	Zijdelingse vervorming Ja		Gesmolten metaal Ja
	Maximale temperatuur +50°C		Minimum temperatuur -40°C
	ABS Schelp Ja		EPP voering Ja
	Recycleerbaar Schelp		Textiel Harnas
	Diepte-instelling 3D Harnas		Draaiknop Ja
	4-punts DualSwitch kinband (conform EN12492 en EN397) Gemonteerd		Universele accessoiresleuf Ja
	Ventilatie Ja		Reflecterende optie Gemonteerd
	BSI-Keurmerk Ja		JSPCheck Ja
	RADIATIEBESCHERMING BREAKDOWN filteringseffect Schaalnummer 2C		LIGHT TRANSMISSION BREAKDOWN Lenskap nummer 1,2
	Handelsmerk van de fabrikant JSP Dolk		Optische klasse (1 - Klasse 1 - Hoge kwaliteit voor regelmatig gebruik. 2 - Klasse 2 - Middelmatige kwaliteit voor occasioneel gebruik. 3 - Klasse 3 - Lage kwaliteit voor uitzonderlijk gebruik) 1
	High Energy Impact weerstaat een kogel van 6 mm, 0,86 g @ 190 m/s Maximale bescherming voor gelaatsschermen A		De letter T, direct na het symbool voor mechanische sterkte, geeft toestemming voor gebruik voor hogesnelheidsdeeltjes bij extreme temperaturen. (-5°C en +55°C) Optioneel T
	Weerstand tegen oppervlakteschade door fijne deeltjes (optioneel) K		Weerstand tegen beslaan (optioneel)
	Lengte vizier 13cm		Gewicht product 609.7 g

## KENMERKEN



### Omschakelen

De ontgrendelingskracht van het kinbandje van EN 12492 is groter dan 500 Newton. Dit beperkt het risico dat je de helm verliest tijdens een val.



### Omschakelen

De ontgrendelingskracht van het kinbandje van EN 397 ligt tussen 150 en 250 Newton. Dit beperkt het risico op verstikking en het kinbandje is zo ontworpen dat het loslaat als het blijft haken.



### Hoofdbescherming

EVO® VISTA® DUALSWITCH™ voldoet aan EN 397 en EN 12492. Het concept van de

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 1 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



veiligheidscel voorkomt dat rondvliegende brokstukken langs de bril omhoog gaan en de hoofdhuid raken. Bovendien kan de bril geen contact maken met de hoofdhuid, waardoor letsel wordt voorkomen als de bril weer op de veiligheidscel wordt gedrukt.



### Veilig comfort

Het Revolution® Flex Draaiknop harness is nu verkrijgbaar met EVO® VISTA® DUALSWITCH™, elimineert drukpunten voor extreem comfort en heeft een Chamlon™ katoenen zweetband. Ventilatie verlaagt de helmtemperatuur met gemiddeld 2-3 graden.



### EPP voering

Onze robuuste voering van geëxpandeerd polypropyleen (EPP) zorgt voor de beste schokdemping in zijn klasse en biedt bescherming tegen stoten van opzij, van voren en van achteren, zoals vereist door EN 12492.



### ID-kaarthouder

Speciaal ontworpen bevestigingspunten op de helm maken een veilige montage van een ID-kaarthouder mogelijk. De houder van helder polycarbonaat maakt gebruik van een eenvoudig duw- en schuifmechanisme om een visitekaartje van standaardformaat te plaatsen.



### CR2 Reflectievermogen

CR2 is een reflecterend materiaal met een hoge intensiteit dat gemiddeld 60% meer reflectie biedt dan standaard reflecterende kleding. CR2 is optioneel.



### Oogbescherming

EVO® VISTAshield® oogbescherming is gemaakt van optisch klasse 1 materiaal voor een panoramisch zicht met minimale vervorming. De geïntegreerde bril biedt A-classificatie schokbestendigheid en UV-filtering, met anti-nevel en anti-kras coatings.



### Aanpasbare dekking

Het EVO® VISTAshield® is ontworpen voor een maximale gezichtsbedekking, terwijl het compact blijft voor bewegingsvrijheid. Het gelaatsscherm is volledig verstelbaar voor optimale bescherming en compatibiliteit met brillen op sterkte.



### Ventilatie

De schaal en binnenvoering zijn geventileerd om het comfort te verhogen en een verkoelende luchtstroom mogelijk te maken, waardoor de temperatuur van de helm met gemiddeld 2-3°C daalt.



### Compatibiliteit

De EVO® VISTAshield® en EVO® VISTAalens® helmen zijn speciaal ontworpen voor maximale compatibiliteit met andere persoonlijke beschermingsmiddelen van JSP, waaronder het Force@8 halfgelaatmasker met PressToCheck™ filters en de Sonis® gemonteerde oorbeschermers.



### Branding op maat

De EVO® VISTA® DUALSWITCH™-reeks kan worden aangepast aan de huisstijl. Helmen kunnen ook bedrukt worden met een bedrijfslogo om de merkherkenning te verbeteren en diefstal te ontmoedigen. MOQ's zijn van toepassing.

## LOGO

- Voor
- Terug

## BEREIK



## VIDEO'S

- [www.youtube.com/watch?v=MkYerVOVfoc](http://www.youtube.com/watch?v=MkYerVOVfoc)
- [www.youtube.com/watch?v=wG8UFDHA-b8](http://www.youtube.com/watch?v=wG8UFDHA-b8)
- [www.youtube.com/watch?v=GN02TNNZyz4](http://www.youtube.com/watch?v=GN02TNNZyz4)
- [www.youtube.com/watch?v=GoHnouWARu4](http://www.youtube.com/watch?v=GoHnouWARu4)
- [www.youtube.com/watch?v=i8-pUrrl1o](http://www.youtube.com/watch?v=i8-pUrrl1o)

## DOWNLOADS

- [Pakket afbeeldingen \(ZIP\)](#)
- [doc-evo-vistashield-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@jsp-safety.com / Web: www.jsp-safety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.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 1 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

