

EVO®5 Olympus® Mittlerer Schirm Revolution® Drehradverschluss

Weiß / AKE170-000-100



BESCHREIBUNG

Der EVO®5 Olympus® Schutzhelm kombiniert eine extrem robuste ABS-Außenschale, die für einen überragenden Schutz entwickelt wurde, mit den Komfortvorteilen des Evolution® 3D-Adjustment™ - Gurtsystems.

Der EVO®5 Olympus® Industrieschutzhelm erfüllt alle relevanten internationalen Industriestandards.

OPTIONEN
























- Weiß (AKE170-000-100)**
- Orange (AKE170-000-800)
- Grün (AKE170-000-300)
- Gelb (AKE170-000-200)
- Rot (AKE170-000-600)

SICHERHEITSSTANDARDS

EN 397 • EN 50365 • ANSI/ISEA Z89.1 • CSA Z94.1



SPEZIFIKATIONEN

	Schirm Mittel		Stoßfestigkeit 50 Joules
	EN 50365 ELECTRICAL INSULATION 1000V		ANSI Elektrische Klasse E 20,000V
	Seitliche Verformung Ja		Schmelzmetall Ja
	Max. Temperatur +50° C		Min. Temperatur -40° C
	ABS-Schale Ja		Wiederverwendbar Schale
	Textil Innenausstattung		Tiefeneinstellung 3D-Anpassung
	Drehradverschluss Ja		Universeller Zubehör-Steckplatz Ja
	Belüftung Nein		Reflektierendes CR2 Optional
	Integrierter Augenschutz Optional		ID-KARTENHALTER Optional
	BSI Kitemark Ja		Optionaler 2-Punkt-Kinnriemen (erfüllt: EN 397 und EN 812) Optional
	Optionaler 4-Punkt-Kinnriemen (erfüllt: EN 397) Optional		JSPCheck Ja
	Produktgewicht 372g		

EIGENSCHAFTEN



Robuste ABS Schale

Der EVO®5 Schutzhelm kombiniert eine extrem robuste ABS Hülle, die für überragenden Schutz ausgelegt wurde. Er weist das distinktive 5-Streifen Design und den JSP-Schild auf.



Textil-Gurtsystem

Das 6-Punkt-Terylene-Gurtsystem und das Chamlon™ Schweißband aus ägyptischer Baumwolle bieten unerreichten Komfort.



CR2 Reflexion

CR2 ist ein hoch reflektierendes Material. CR2 stellt den größten Fortschritt in Sachen Nachsichtbarkeit/Reflexionsvermögen im Kopfbereich dar. Entspricht der Klasse RA2, EN12899-1.



Die festeste verfügbare Passform

Der tief sitzende Nackengurt sorgt dafür, dass der Helm extrem sicher sitzt und nicht auf dem Kopf verrutscht. Mit dem Revolution® Drehradverschluss kann er ganz leicht individuell angepasst werden.



3D-Anpassung

Das Textil-Gurtsystem verfügt über eine einzigartige 1-2-3-Punkt-Tiefenanpassung. Dies bietet die höchste Passgenauigkeit, die bei einem Industrieschutzhelm erreichbar ist.



Accessoires

An der Universalhalterung lassen sich verschiedene Surefit™ Schutzvisiere und Gehörschützer sicher befestigen. Die integrierte Schutzbrille EVOSpec® ist ebenfalls erhältlich.



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 7 Feb 2023 / Copyright 2018 - 2023. JSP Limited. All Rights Reserved.





JSP Logo Express®



Stärken Sie Ihre Unternehmensidentität und Ihr Branding durch die Ergänzung von Ihrem Firmenlogo auf einer unserer Schutzhelmserien. Es gelten Mindestbestellmengen und Einrichtungsgebühren.

LOGO

- Vorderseite
- Rückseite
- Beidseitig

SERIE



DOWNLOADS

-  [Bilderordner \(ZIP\)](#)
-  [doc-invincible-evo5.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 7 Feb 2023 / Copyright 2018 - 2023. JSP Limited. All Rights Reserved.

