

## EVO®5 DualSwitch™ mikro daszek, regulacja na pokrętko Revolution®, wentylowany

Niebieski / AKS270-000-500



### OPIS

EVO®5 DualSwitch™ firmy JSP jest w pełni certyfikowany zarówno zgodnie z EN 397, jak i EN 12492, z możliwością łatwej zmiany między tymi dwoma normami za jednym naciśnięciem przełącznika.

JSP stworzyło innowacyjny hełm, który może być używany na poziomie gruntu (EN 397) lub na wysokości (EN 12492).

### OPCJE

Czarny (AKS270-001-100)

**Niebieski (AKS270-000-500)**

Pomarańczowy (AKS270-000-800)

Czerwony (AKS270-000-600)

Biały (AKS270-000-100)

### NORMY BEZPIECZEŃSTWA

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



## SPECYFIKACJE

Daszek Mikro	Odporność na uderzenia 100 dżuli
Odporność na uderzenia boczne 25 dżuli	EN 50365 IZOLACJA ELEKTRYCZNA 1000V
Odkształcenie boczne Tak	Stopiony metal Tak
Maksymalna temperatura +50C	Minimalna temperatura - 40C
Skorupa ABS Tak	Wkładka z EPP Tak
Nadaje się do recyklingu Skorupa	Materiał tekstylny Więźba
Regulacja głębokości 3D	Regulacja na pokrętko Tak
Uniwersalny otwór na akcesoria Tak	Wentylacja Tak
Opcjonalnie naklejki odblaskowe Opcjonalnie	Zintegrowane okulary Nie
Wizytownik Opcjonalnie	BSI Kitemark Tak
Wyposażony w 4-punktowy pasek podbródkowy DualSwitch (zgodny z EN12492 i EN397) w zestawie	JSPCheck Tak
Waga Produktu 450g	Rozmiar 53-64cm

## CECHY



### Przełącz w dół

Zgodnie z normą EN 12492 siła potrzebna do rozpięcia paska podbródkowego jest większa niż 500 niutonów. Ogranicza to ryzyko utraty hełmu podczas upadku.



### Wkładka z EPP

Nasza wytrzymała wyściółka z ekspandowanego polipropylenu (EPP) zapewnia wiodące w swojej klasie tłumienie uderzeń, oferując ochronę przed uderzeniami z boku, z przodu i z tyłu, zgodnie z wymogami normy EN12492.



### CR2

CR2 to największy jak dotąd krok naprzód w zakresie widoczności w nocy / odblaskowości w ochronie głowy. Materiał odblaskowy o wysokiej intensywności, oferujący średnio 60% więcej odbłasku niż standardowa odzież odblaskowa. CR2 jest opcjonalne.



### Przełącz w górę

Siła rozpięcia paska podbródka określona w normie EN397 wynosi od 150 do 250 niutonów. Ogranicza to ryzyko zadziergnięcia się, a pasek podbródkowy został zaprojektowany tak, aby rozpiąć się w razie zaczepienia.



### Bezpieczne dopasowanie

Wyposażony w pełni regulowany 4-punktowy pasek podbródkowy, łatwą w użyciu regulację na pokrętko Revolution® oraz więźbę 3D Adjustment, która oferuje 1-2-3 punktowe ustawienia głębokości dla idealnego dopasowania.



### Akcesoria

Uniwersalne otwory mocujące umożliwiają montaż wizjerów Surefit™ i ochronników słuchu Sonis®. EVOSpec® zintegrowane okulary. Uchwyt na lampy i wizytownik. System oświetlenia hełmu Visilite® może być również zamontowany w celu zwiększenia widoczności przy słabym oświetleniu.

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 4 Jul 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.





## Ochrona elektryczna do 1000V

## Wytrzymała skorupa ABS

Hełm ochronny EVO@5 posiada niezwykle wytrzymałą skorupę ABS zaprojektowaną dla doskonałej ochrony. Charakteryzuje się pięciopaskowym wzorem i tarczą JSP, rozpoznawalnym na całym świecie symbolem jakości.



## JSP Logo Express®

Wzmocnij swoją tożsamość korporacyjną, umieszczając logo firmy na szerokiej gamie naszych hełmów ochronnych. Obowiązują minimalne wielkości zamówień i opłaty za przygotowanie.



## Wentylacja

Skorupa i wyściółka z EPP są wentylowane, aby zwiększyć komfort i umożliwić przepływ powietrza chłodzącego, zmniejszając temperaturę hełmu o średnio 2-3 stopnie.

## ZASTOSOWANIE

Tylko ogólne wytyczne i nie powinny być uważane za substytut pełnej oceny ryzyka

Rolnictwo	Lotniska
Budownictwo i Infrastruktura	Zarządzanie obiektami
Leśnictwo i Architektura Krajobrazu	Organy Ścigania/Policja
Produkcja	Żegluga
Górnictwo, kruszywa i wydobywanie	Przedsiębiorstwa naftowe, gazowe i chemiczne
Kolejnictwo i drażnienie tuneli	Energia odnawialna, wiatrowa i słoneczna
Rusztowania i pokrycia dachowe	Przedsiębiorca indywidualny
Przedsiębiorstwa użyteczności publicznej	

## LOGO

- Prząd
- Tył
- Boki

## GAMA



## FILMY

- [www.youtube.com/watch?v=FHdlRqWkD3s](http://www.youtube.com/watch?v=FHdlRqWkD3s)
- [www.youtube.com/watch?v=pXBgCZzyGII](http://www.youtube.com/watch?v=pXBgCZzyGII)

## PLIKI DO POBRANIA

- [Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)
- [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@jssafety.com / Web: www.jssafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jssafety.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 4 Jul 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

