

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

Czarny / AKS270-001-100



### 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 boczne  
25 dżuli

Odkształcenie boczne  
Tak

Maksymalna temperatura  
+50C

Skorupa ABS  
Tak

Nadaje się do recyklingu  
Skorupa

Regulacja głębokości  
3D

Uniwersalny otwór na akcesoria  
Tak

Opcjonalnie naklejki odblaskowe  
Opcjonalnie

Wizytownik  
Opcjonalnie

Wyposażony w 4-punktowy pasek podbródkowy DualSwitch  
(zgodny z EN12492 i EN397)  
w zestawie

Waga Produktu  
450g

Odporność na uderzenia  
100 dżuli

EN 50365 IZOLACJA ELEKTRYCZNA  
1000V

Stopiony metal  
Tak

Minimalna temperatura  
- 40C

Wkładka z EPP  
Tak

Materiał tekstylny  
Więźba

Regulacja na pokrętko  
Tak

Wentylacja  
Tak

Zintegrowane okulary  
Nie

BSI Kitemark  
Tak

JSPCheck  
Tak

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 drażenie tuneli	Energia odnawialna, wiatrowa i słoneczna
Rusztowania i pokrycia dachowe	Przedsiębiorca indywidualny
Przedsiębiorstwa użyteczności publicznej	

## LOGO GAMA

- Prząd
- Tył
- Boki



## FILMY PLIKI DO POBRANIA

- [www.youtube.com/watch?v=FHdIRqWkD3s](http://www.youtube.com/watch?v=FHdIRqWkD3s)
- [www.youtube.com/watch?v=pXBgCZzyGII](http://www.youtube.com/watch?v=pXBgCZzyGII)

- [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@jsspsafety.com / Web: www.jsspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsspsafety.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.

