

Hardcap Aerolite® krótki daszek

Czarny / AAF000-001-100



OPIS

HardCap AeroLite® to najłżejsza czapka typu full shell dostępna na rynku.

HardCap AeroLite®, będący bezpośrednią ewolucją popularnego modelu HardCap A1+™, reprezentuje czołówkę innowacji w zakresie ochrony głowy JSP®, zapewniając pełną ochronę w swojej kategorii, spełniając wymagania normy EN 812.

Opracowany i udoskonalony przez wewnętrzny dział badań i rozwoju JSP, HardCap AeroLite® waży mniej niż 135g bez utraty wydajności.

OPCJE

Czarny (AAF000-001-100)






Granatowy (AAF000-002-100)

NORMY BEZPIECZEŃSTWA

EN 812



SPECYFIKACJE

 Daszek 5cm	 Odporność na uderzenia 12 Dżuli x 4
 Maksymalna temperatura +50°C	 Minimalna temperatura -40°C
 Skorupa HDPE Tak	 Nadaje się do recyklingu Skorupa
 Regulacja na pasek Pasek przesuwny	 Wentylacja Tak
 Opcjonalnie naklejki odblaskowe Standardowy	 Powłoka antybakteryjna Polygiene®
 BSI Kitemark Tak	 Można prac w pralce Max 40°C
 Waga Produktu 127g	 Opcjonalnie 2-punktowy pasek podbródkowy (zgodny z EN397 i EN 812) Opcjonalnie
 Rozmiar 53-64cm	

CECHY



Pełna Skorupa z HDPE

Pod elegancką powłoką tekstylną kryje się wytrzymała skorupa z HDPE i lekka wkładka z EPP, zaprojektowana tak, aby zapewnić elastyczność i wygodę użytkownikowi.



Dopasowanie i komfort

Wymienna wyściółka zapewnia dodatkowy komfort i lepsze dopasowanie. Komfortowa wkładka i potnik odprowadzają wilgoć z dala od skóry.



Technologia Air Flow

Pokrowiec z materiału posiada duże panele o otwartym splocie pozwalające na łatwy transfer chłodnego powietrza. Znacznie zmniejsza to nagrzewanie się i dyskomfort użytkownika, zwłaszcza przy długotrwałym noszeniu.



Haftowane Logo

Wyhaftuj swoje logo na przedniej lub tylnej części Hardcap A1+, HardCap Aerolite® lub HardCap Aerolite® 60°.



Logo termo-transfer

Nadrukuj swoje logo z przodu, z tyłu lub z boku modelu Hardcap A1+, HardCap Aerolite lub HardCap Aerolite 60°.



Obszary odblaskowe

Duże obszary odblaskowe na bocznych panelach pokrowca i odblaskowe lamówki wokół daszka zapewniają dodatkową widoczność i zwiększone bezpieczeństwo w warunkach słabego oświetlenia. Niedostępne dla HardCap Aerolite® 60°



Opcje daszków

Standardowo dostępne w kolorze czarnym lub niebieskim, z daszkiem o średnicy 50 mm lub 25 mm. Dłuższy daszek zapewnia lepszy cień, a krótszy poprawia widoczność przy patrzeniu w górę.



Antybakteryjne

Pokrowiec jest zdejmowany i można go prać w pralce. Potnik i wyściółka z technologią Polygiene®, która redukuje podrażnienia skóry, nieprzyjemne zapachy i zmniejsza ilość cykli prania, a także przedłuża żywotność tkanin.



JSP Logo Express®

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

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



[Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)[doc-hardcap-aerolite.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 25 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

