

Superplasma PL



Dane techniczne

SKORUPA ZEW.: Polipropylen P.A.

SKORUPA WEW.: Polistyren HD

WIĘŻBA: Miękki nylon PA

(doczep. do skorup. zew. bez metalowych nitów)

ROZMIAR: Uniwersalny-regulowany 51-62 cm

STANDARD: EN 12492

KATEGORIA ODZIEŻY OCHRONNEJ: II



420 g



-20°C / +35°C



AHE00005.201
BIAŁY



AHE00005.202
ŻÓŁTY



AHE00005.203
POMARAŃCZ.



AHE00005.204
CZERWONY



AHE00005.208
NIEBIESKI



AHE00005.209
SZARY



AHE00005.210
CZARNY

Technologia



WENTYLACJA: Maksymalna wentylacja zapewniona dzięki 10 wlotom powietrza. Wloty powietrza i wewnętrzne kanały odpływowe gwarantują efektywną oddychalność.



ZACZEPY NA REFLEKTOR: Kask wyposażony w solidne nylonowe zewnętrzne zaczepy na reflektor, wykonane z zagęszczonej żywicy i przednie antypoślizgowej wkładki, które są kompatybilne ze wszystkimi reflektorami z elastycznymi paskami dostępnymi na rynku.



OSŁONA PRZECIWDOPRYSKOWA: Wloty powietrza wyposażone są w osłonę przeciwdopryskową, która zapobiega dostawaniu się odłamków przy zachowaniu oddychalności.



PASEK PODBRÓDKOWY EN 12492: Czteropunktowy pasek podbródkowy skrzyżowany z tyłu, który pozwala lepiej utrzymać pozycję kasku na głowie. Posiada mechanizm szybkiego zamykania i otwierania zgodnie z normami EN 12492. Wyposażony w przesuwającą sprzączkę do regulacji długości pasków.



PIERŚCIEN Z ZACZPEM: Przymocowany do kasku ze specjalną pętlą na pasku, która pozwala połączyć kask z uprzężą.



SANITIZED®: Sanitized jest środkiem antybakteryjnym, który działa jako wewnętrzny dezodorant zapobiegający powstawaniu nieprzyjemnych zapachów. Dzięki funkcji higienicznej, skutecznie przeciwdziała rozwojowi bakterii, zwiększając świeżość i nie powoduje dyskomfortu przy kontakcie materiału ze skórą.



2DRY: Ta zaawansowana technologicznie i zapewniająca maksymalny komfort tkanina schnie bardzo szybko i pomaga odprowadzić wilgoć na zewnątrz, oraz pozostawia przyjemne uczucie świeżości.



SYSTEM UP & DOWN: Innowacyjna i ekskluzywna technologia UP & DOWN pozwala na precyzyjne i wygodne dopasowanie kasku do szyji. Środkowe pokrętko i dwa boczne skrzydełka pozwalają na szybkie dopasowanie kasku nie tylko na szerokość, ale też na wysokość i pod odpowiednim kątem.



MOCOWANIE OSŁONY: Wyposażony w mocowanie do montażu osłon.



NAUSZNIKI PRZECIWAŁASOWE: Wyposażony w zintegrowane miejsce na naszniki z mocowaniem bagnetowym. Kompatybilny z nasznikami KASK

Właściwości eksploatacyjne

OCHRONA PRZED UDERZENIAMI Z GÓRY	 5 Kg z 2 m 100 J
OCHRONA PRZED UDERZENIAMI Z BOKU, PRZODU I TYŁU	 5 Kg z 0,5 m 25 J
OCHRONA PRZED PRZEBICIEM	 3 Kg z 1 m 30 J
ODPORNOŚĆ PASKA PODBRÓDKOWEGO > 50 KG	
SKUTECZNOŚĆ SYSTEMU UTRZYMUJĄCEGO	

 Wymagania standardowe



ICD INTERNETOWE
CENTRUM
DYSTRYBUCJI

Informacje dodatkowe



GWARANCJA

3 lata od daty zakupu.

OKRES TRWAŁOŚCI

10 lat od daty produkcji (data produkcji jest nadrukowana na metce znajdującej się w środku kasku). Kask należy sprawdzać regularnie pod kątem uszkodzeń. Jeśli na kasku pojawią się Nacięcia, otarcia, zniekształcenia albo zmiany koloru, należy wtedy sprawdzić stan kasku.

CZYSZCZENIE

Kask należy myć tylko wodą, mydłem o neutralnym pH i miękką, czystą ścierką. Wewnętrzna wyściółka powinna być prana tylko ręcznie w zimnej wodzie lub w pralce (maks. 30°C). Nie należy stosować środków chemicznych ani rozpuszczalników.

PRZECHOWYWANIE

Gdy kask nie jest używany, Kask należy chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych i z dala od źródeł ciepła.

STOSOWANIE SUBSTANCJI KLEJĄCYCH

Nie należy stosować klejów, rozpuszczalników, naklejek lub farby, które nie są zgodne ze specyfikacjami producenta. Wskutek niepożądanych zmian lub działań może dojść do naruszenia funkcji ochronnych kasku.

Akcesoria



WV100002
Osłona V2



WV100004
Osłona HP



WV100003
Osłona twarzy



WHP00001
Nauszniki



WAC00003
Mocowanie bagnetowe



WPA00002
Zapas. wyściółka



UAC00002
Wyściółka term.



UPA00001
Torba