

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/helm-strazacki-gallet-f1-xf-kolor-bialy-p-2597.html>

# Hełm strażacki Gallet F1 XF - kolor biały

Dostępność

**Na zamówienie**



## Opis produktu

Opracowany przy udziale strażaków z całego świata, model Gallet F1 XF ustanawia nowy standard dla strukturalnych hełmów strażackich. Zapewnia nowy wymiar ochrony, funkcjonalności, komfortu użytkowania i modułowości. Unikalna konstrukcja hełmu strażackiego Gallet F1 XF sprawia, że jest on idealnie dopasowany do różnorodnych typów interwencji, takich jak pożary budowli i zewnętrzne, techniczne operacje ratunkowe oraz wypadku drogowego

### Cechy i zalety:

- Ergonomiczna, dobrze wyważona konstrukcja, zapewnia niezrównany komfort we wszystkich warunkach eksploatacji
- 2 rozmiary hełmu zapewniają optymalne dopasowanie zarówno do dużej jak i małej wielkości głowy
- Efektywny, intuicyjny i trwały mechanizm regulacji zapewnia optymalne dopasowanie do wszystkich profili użytkowników
- Wyjątkowa regulowana osłona oczu – mieści okulary korekcyjne i jednocześnie zapewnia szczelne zamknięcie
- Komfortowa osłona twarzy o dużej wydajności z doskonałą ochroną w wersji przezroczystej lub ze złotym pokryciem
- Rozszerzona ochrona termiczna i mechaniczna nawet w ekstremalnie gorących warunkach
- W pełni zintegrowany moduł oświetleniowy z unikalnym rozproszaniem światła i masy, poprawiający wydajność pracy i nawigacji w ciemności
- Zoptymalizowane procedury pielęgnacji i konserwacji, zmniejszają koszty użytkowania oraz poprawiają bezpieczeństwo użycia
- Doskonała integracja słuchawek montowanych w hełmie dla ułatwienia komunikacji
- Unikalne możliwości dopasowywania z wymienną płytą czołową oraz personalizowanymi etykietami

### Zastosowanie:

---

- Wypadki CBRN (chemiczne, biologiczne, radiologiczne oraz nuklearne)

- Ograniczona przestrzeń

- Zespoły poszukiwawcze i ratownicze

- Straż pożarna

#### **Dopuszczenia i certyfikaty:**

Oznaczenie CE zgodnie z Dyrektywą WE 89/686 dotyczącą osobistego wyposażenia ochronnego.

Hełm uzyskał zatwierdzenie zgodnie z normą EN 443:2008, typ B włącznie z wymogami opcjonalnymi.

Osłona twarzy uzyskała zatwierdzenie zgodnie z normą EN 14458:2004, osłona twarzy, włącznie z wymogami opcjonalnymi.

Osłona oczu uzyskała zatwierdzenie zgodnie z normą EN 14458:2004, osłona oczu, włącznie z wymogami opcjonalnymi.

Szczegóły znajdują się w specyfikacji technicznej.

Świadectwo Dopuszczenia CNBOP

#### Charakterystyka/ Specyfikacja

1) Rozmiary M: 52-62 cm/ rozmiar L: 58-65 cm

2) Ciężar (konfiguracja podstawowa):

- Rozmiar M: 1450 g ( $\pm$  30 g)/ rozmiar L: 1580 g ( $\pm$  30 g)

Podstawowa konfiguracja nie obejmuje osłony karku, osłony oczu i zintegrowanej latarki. Więcej w części dotyczącej opcji.

3) Kolory: Biały i czerwony (inne kolory na zamówienie, do pozostałych kolorów jest dopłata)

4) Materiał skorupy

Materiał termoplastyczny w wysokiej temperaturze, formowany wtryskowo.

5) Wkładka amortyzująca

Pianka poliuretanowa absorbująca uderzenia, z wzmocnieniami z aramidu.

6) Pasek podbródkowy

3-punktowy, regulowany pasek podbródkowy z klamrą zwalnającą

7) Wnętrze

Ognioodporne, wyściełany pasek na głowę wykonany z Nomexu lub skóry. Regulowany pasek górny wykonany z aramidu

8) Osłona twarzy

Przezroczysta lub złota osłona oczu. Powlekany materiał termoplastyczny w wysokiej temperaturze

#### **Zintegrowana moduł świetlny:**

---

4 diody, 3 baterie AAA (jednorazowego użytku lub akumulatorki)

Obudowa z poliwęglanu z wyłącznikiem

Waga = 100 g  $\pm$  10 g