

GALLET F2XR UNBELÜFTET



Beschreibung des Produkts: IN HELM – VIELFÄLTIGE ANWENDUNGEN

Der GALLET F2XR ist nach geltenden Normen für Brandbekämpfung, Technische Rettung, Such- und Rettungseinsätze in Städten, Bergsteigen und Wasserrettung geprüft und zertifiziert.

Dieser neuartige Helm zeigt, dass integrierte, anpassungsfähige und vielseitige Schutzausrüstung entwickelt werden kann, die für eine Vielzahl von Anwendungen und Bedürfnissen geeignet ist sei es für Berufs- oder für freiwillige Feuerwehren.

NEUERUNGEN

Leistungsstarke integrierte Doppelstrahl-Helmlampe mit Rücklicht und SOS-Modus
Einzigartige Integration von Zubehör wie Augenschutzvisier und Gehörschutz mit Kommunikationssystemen

Ergonomisches Ratschen-Einstellrad, höhenverstellbar

Optimierte Gestaltung und Materialwahl der Textilteile im Hinblick auf problemloses Reinigen und Trocknen

SCHUTZ UND STRAPAZIERFÄHIGKEIT

Schale aus Hochtemperatur-Thermoplast bietet optimalen Widerstand gegen mechanische Stöße

Leistungsstarke Innenausstattung zwecks optimaler Stoßdämpfung

Seitliche Ohrenschilder zur erweiterten Abdeckung für Rettungseinsätze aus dem Wasser

KOMFORT

Geringes Gewicht, optimale Ausgewogenheit und starke Befestigung verbessern den Komfort bei lang andauernden Einsätzen

Vielfältige Einstellmöglichkeiten mit drei Sitzhöhen bieten jedem Träger eine perfekte Passform

Belüftete Schale und Innenpolsterung zur verbesserten Umlüftung des Trägers

VIELSEITIGKEIT

Große Auswahl an Zubehör verbessert den Schutz in verschiedensten Situationen

Artikel-Nr

Ihr Preis

GR2100010000-YP001

192.40

Beschreibung des Produkts: Technische Spezifikationen

Farbe: gelb fluo

ohne Zubhör. Bitte bestellen sie das Zubehör separat (oder lassen sie einen Helm von unseren Mitarbeitenden konfigurieren)

- Gewicht: (nur Helm) 750 g ± 50 g (je nach Ausführung)
- Abmessungen (Schale) Länge: 299mm Breite: 239 mm Höhe: 180mm
- Größen: Universalgröße für Kopfgrößen von 52 bis 65 cm
- Schale: Belüftet oder unbelüftet Lackiert
- Kinnriemen: Drei- oder Vierpunkt-Kinnriemen, Schnellverschluss-Schnalle
- Einstellmöglichkeiten: Kopfgröße (ergonomisches Einstellrad, höhenverstellbar) Sitzhöhe (drei Positionen) Höheneinstellung des Nackenbands (drei Positionen)
- Materialien: Helmschale und Kunststoffteile: Hochtemperatur-Thermoplast

- Riemen: Feuerhemmende Mischung aus Modacryl und Polyester
- Polster: Grundmaterial Elasthan mit Polyamid und Polyester

Zertifizierung

- CE-Kennzeichnung gemäß EU-Verordnung 2016/425 vom 9.März 2016
- EN16471:2015 – Helme für die Waldbrandbekämpfung
- EN16473:2015 – Helme für die technische Rettung
- EN12492:2012 – Bergsteigerhelme(nur belüftete Ausführung)
- Individuelle Gestaltung: Reflektorstreifen (gelb, rot, silber, blau, grün) mit oder ohne Bedruckung Logo (Tampondruck) auf Wappenschild