

BETTER UNDER FIRE.



Bullard entwickelt und produziert seit über 100 Jahren Schutzhelme. Die Europäische H-Familie entstand als konsequente Weiterentwicklung des klassischen DIN-Helms auf der Plattform Amerikanischer Feuerwehrhelme. Mit höchstem Schutzniveau, aufwändiger Verarbeitung und einem unerreichten Tragekomfort. Das Modell H3000, Sieger im Helmtest der Unfallkassen hat sich seit Jahren als Premiumhelm im Markt etabliert.

Sein jüngster Bruder, der **Einsatzhelm H1500** ist leichter, etwas einfacher ausgestattet und hat dennoch alles, was Sie von einem Bullard Helm erwarten können. Und das zu einem äußerst budgetfreundlichen Preis. Ihr Bullard-Fachhändler hat ihn.



Bullard[®]

Einsatzhelm H1500

... die Funktionen

Außenschale

Helmtyp A, Halbschale nach EN443:2008, Glasfaser-Composite, 2-K Lackaufbau, nachleuchtend gelb mit UV-Stabilisator.
Umlaufender Reflexstreifen serienmäßig.

Visiere

Stecksystem für sekundenschnelles An- und Abbauen von klaren Hochleistungsvisieren und Maschengittervisieren.
Visierträger löst bei Hängenbleiben selbsttätig und zerstörungsfrei.
Alle Bauteile einzeln als Ersatzteil erhältlich.

Schutzbrille

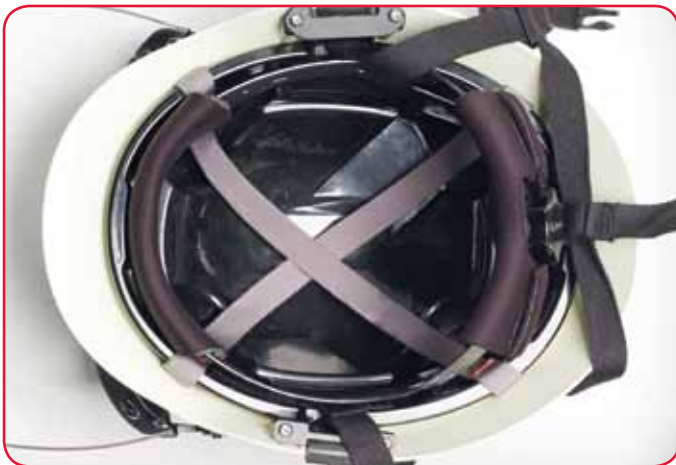
Professionelle Einsatzbrille, flammfest, temperaturbeständig mit perfekter Passform.
Kratzfeste und belüftete Sichtscheibe. Einzige Feuerwehrbrille mit Schnellspanner, auch mit Handschuhen bedienbar. Geeignet für Brillenträger.

Beriemung

Einfach einstellbarer 3-Punkt-Kinnriemen aus Nomex.
Großer Verstellbereich für alle Kopfgrößen und Schnellverstellung zum Einsatz unter Atemschutz. Verstellbereich des Kinnbandes mit Sicherungsclick.
Optional mit Kinnaschenband.
Großes, handschuhgeeignetes „Feuerwehr“-Steckschloss.

Beleuchtung und Funk

Helm, Lampen, Hörsprechgarnituren und Adaption aus einer Hand.
Montage der Lampen über Spannbänder in unterschiedlichen Durchmessern.
Daher passend für Bullard Lampen und alle anderen gängigen Fabrikate.
Montage rechts und links möglich. Komplett mit Befestigungsmaterial.
Stablampe, mit Atex, stabiles Kunststoffgehäuse orange, leicht, extrem leuchtstark, Gewicht 100g.
Stablampe, ohne Atex, stabiles Metallgehäuse schwarz, extrem leicht und leuchtstark. Gewicht 46g
Einsatzdauer jeweils 3-4 Stunden. AA bzw. AAA Batterien.



Nackenschutz

als Standardnackenschutz oder als Rundumflammschutz (Hollandtuch).
Außenmaterial Nomex, weiches Innenfutter, Hollandtuch mit Klimamembrane und Nässechutz.
Vollflächig dichter Sitz bei einfachster Montage über T-Schlitze und Klettflausch.

Innenschale

geschäumt, verstärkt mit Kunststoffüberzug. Vollflächige Schutz- und Abdeckzone im gesamten Helminnenraum.
Innen- und Außenschale mechanisch lösbar verbunden für einfache Wartung und Reinigung.
4-fach-Tragbänder mit lösbarer Befestigung. Traghöhe verstellbar.

Kopfring und Einstellung

aus Hochleistungsnylon, im Nackenbereich um etwa 45° abgewinkelt für perfekten Halt.
Großer, tief sitzender und leicht erreichbarer Drehverschluss zur stufenlosen Kopfgrößeneinstellung, geeignet zur einhändigen Bedienung mit Feuerwehrhandschuhen.
Geschützte Anordnung des Drehverschlusses innerhalb der Abdeckzone des Helms.
Kopfgrößen von 52-64cm einstellbar in einer einzigen Helmschale.
Montage und Höhenverstellung des Kopfrings über Montagepins, ohne Werkzeug lösbar mit der Innenschale verbunden für einfache Wartung und Reinigung.

Lebensdauer

Bullard Helme unterliegen keiner verbindlichen Aussonderungsfrist.

Einsatzhelm H1500

... das System

Helm und Pakete

Die Konfiguration Ihres Bullard Helms können Sie individuell zusammen stellen. Oder fragen Sie Ihren Händler nach Paketpreisen.

	Artikelnummer		Artikelnummer
	H1500, nachleuchtend gelb mit Reflexstreifen Abbildung zeigt optionales Zubehör	H1500GLOW	
	Visiere und Adaption Adapter, Paar Visierträgerbügel	R1025 VBLKN	
	Hochleistungsvisier klar für den Feuerwehreinsatz - 10cm lang - 15cm lang Visier für Rettungsdienst und Technische Hilfeleistung - 15cm lang Maschengittervisier	R1002 R1005 VSTD15 VMESH	
	Schutzbrille Ersatzsichtscheibe	XTO EL1	
	Nackenschutz Nomex, 2-lagig	R729	
	Hollandtuch Nomex, 4-lagig	R723	
	Lampenadapterkit komplett li/re, für Helme mit Visier	R1007	
	Lampenadapterkit komplett li/re, für Helme mit Schutzbrille	R1024	
	Lampen Stablampe Metall schwarz Stablampe Kunststoff orange	R991 R990	
			Funkadaption, Kit komplett für Modell - Imtradex Firetalk R1029 - Holmco Scorpion R1028 - Universal, z.B. Ceotronics CombiCom und ContactCom R1016
			Hörsprechgarnituren auf Anfrage
			Kopfring - Kopfring mit Drehverschluss R1021 - Stirnpolster einzeln R635 - Polster Drehverschluss einzeln R160
			Kinnriemen CH3PTH1
			Kinntaschenband R995
			Reflexstreifen (Ersatz) STR15
			Helmmontageträger R993
			Nomexhaube R1017

Einsatzhelm H1500

Technische Daten

Technische Daten	
Außenschale	Typ A, Glasfiber Composite, nachleuchtend gelb mit Reflexstreifen
Innenschale	vollflächig mit Kunststoffüberzug, mechanisch lösbar mit Außenschale verbunden, höhenverstellbare Tragbänder
Visiere	klar, 10 und 15cm lang, für Feuerwehreinsatz und Rettung / THL, Maschenglechtsvisier
Schutzbrille	flammpfest, temperaturbeständig, belüftet, mit Schnellspanverschluss
Beriemung	Nomex, mit Steckschloss, Sicherungsclip am Kinnband, optional Kinnaschenband
Adaption Licht und Funk	Universaladaption für alle gängigen Lampen und HSG-Fabrikate
Stablampe Metall	schwarz, 46g, kein Atex
Stablampe Kunststoff	orange, 100g, Atex
Nackenschutz	2-lagig, Nomex und Flanellfutter, Befestigung Klett-Flausch
Hollandtuch	4-lagig, Nomex, Klimamembrane, Nässesperre, Innenfutter, Befestigung Klett-Flausch
Kopfring	Hochleistungsnylon, höhenverstellbar, hinten etwa 45° abgewinkelt, ohne Werkzeug lösbar mit Innenschale verbunden
Drehverschluss	innenliegend, Einhandbedienung mit Handschuhen
Kopfrößen	stufenlos 52-64cm in einer Helmschalengröße
Gewicht	ca. 1.000g
Verpackung	Folienbeutel und Einzelkarton
Garantie	2 Jahre

Zulassungen	
Helm	EN443:2008 Typ A
	Isolationsfestigkeit E2, E3. Strahlungswärme 14kW/m². Kältebeständigkeit -40°C
	Solas und MED, Zulassung für die Schifffahrt
Visiere	EN14458:2004 und EN166
Schutzbrille	EN166
Nackenschutz und Hollandtuch	EN469
Zubehör	EN443:2008

 **Made in Germany**

Wärmebildkameras

Bullard ist auch Ihr Partner, wenn es um feuerwehraugliche Wärmebildkameras geht. Fragen Sie Ihren Bullard-Fachhändler.



©2011 Bullard. All rights reserved.
 Sure-Lock, and Thermoglas are registered trademarks of Bullard. Bullard extrem, and Quick-Attach are trademarks of Bullard. Nomex and Kevlar are trademarks of DuPont Company. Scotchlite is a trademark of 3M Corp. Ultem is a trademark of General Electric



www.bullardextrem.com

Americas:

E.D. Bullard Company
 1898 Safety Way • Cynthiana, KY 41031-9303
 Toll free: 877-BULLARD (285-5273)
 Tel: 859-234-6616
 Fax: 859-234-8987
www.bullard.com

Europe:

Bullard GmbH
 Lilienthalstrasse 12
 53424 Remagen • Germany
 Tel: +49-2642 999980
 Fax: +49-2642 9999829
www.bullardextrem.com

Asia-Pacific:

Bullard Asia Pacific Pte. Ltd.
 LHK Building
 701, Sims Drive, #04-03 • Singapore 387383
 Tel: +65-6745-0556
 Fax: +65-6745-5176
www.bullard.com

 **Bullard®**