

**Beschreibung  
und  
Montageanleitung  
Ultra Lux basic**

**Adaptererweiterung  
für Helme  
Bullard H 1500  
und  
Bullard H 3000**



## Die Montage Ultra Lux basic

- Der Adapter erweitert den Bullard H1500 und H3000 innerhalb der Helmschale um jeweils einen Steckplatz auf jeder Seite zur Adaption von weiterem Zubehör wie Hörsprechgarnituren oder Helmlampen
- Die Positionierung der Anbauteile erfolgt so nahe wie möglich unter oder neben der Helmschale (Minimierung der Gefahr des Verhängens)
- Ohne eingestecktes Zubehör bleiben die Klammern der Visierbefestigung erreichbar und das Visier kann abgenommen werden
- Die Montage erfordert keinerlei zusätzliches Material – die Originalschrauben des Helmes können wiederverwendet werden
- Universell links und / oder rechts einsetzbar

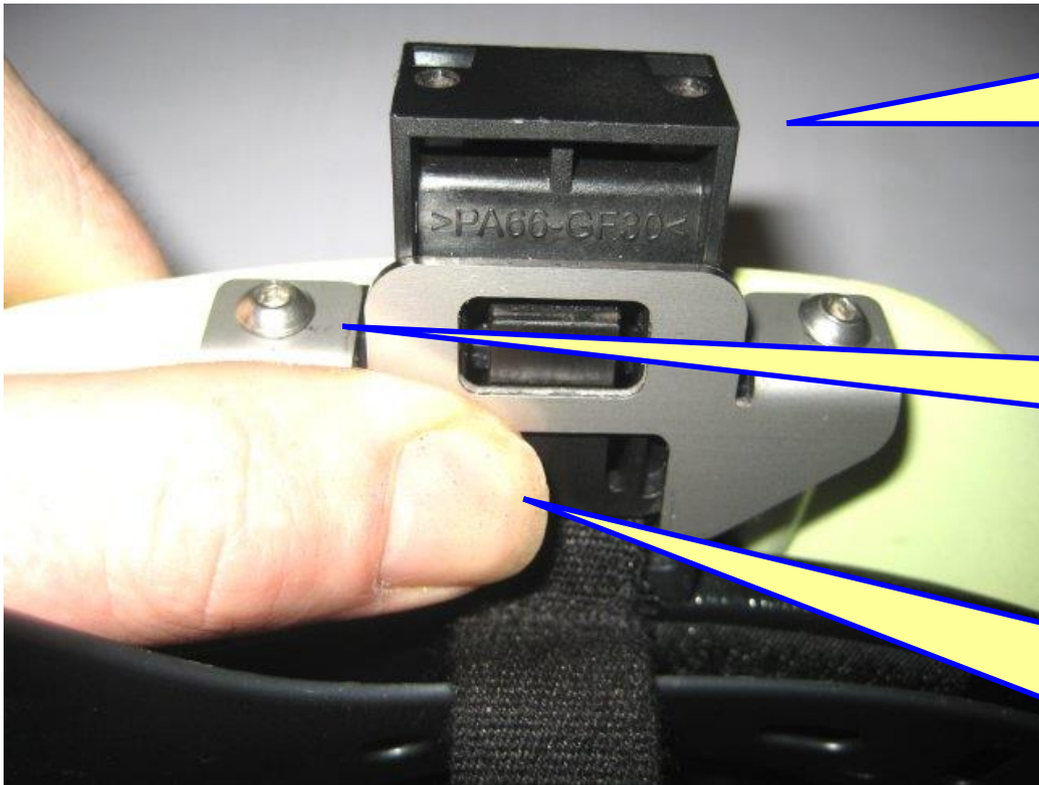
# Montage

Um die Montage zu Vereinfachen  
entfernen Sie zuerst den  
Nackenschutz vom Helm



Entfernen Sie dann die  
beiden Schrauben der  
Bandbefestigung am Helm

# Montage



Legen Sie den Adapter auf die vorhandene Befestigung und stecken Sie die Steckzunge hinter den Adapter

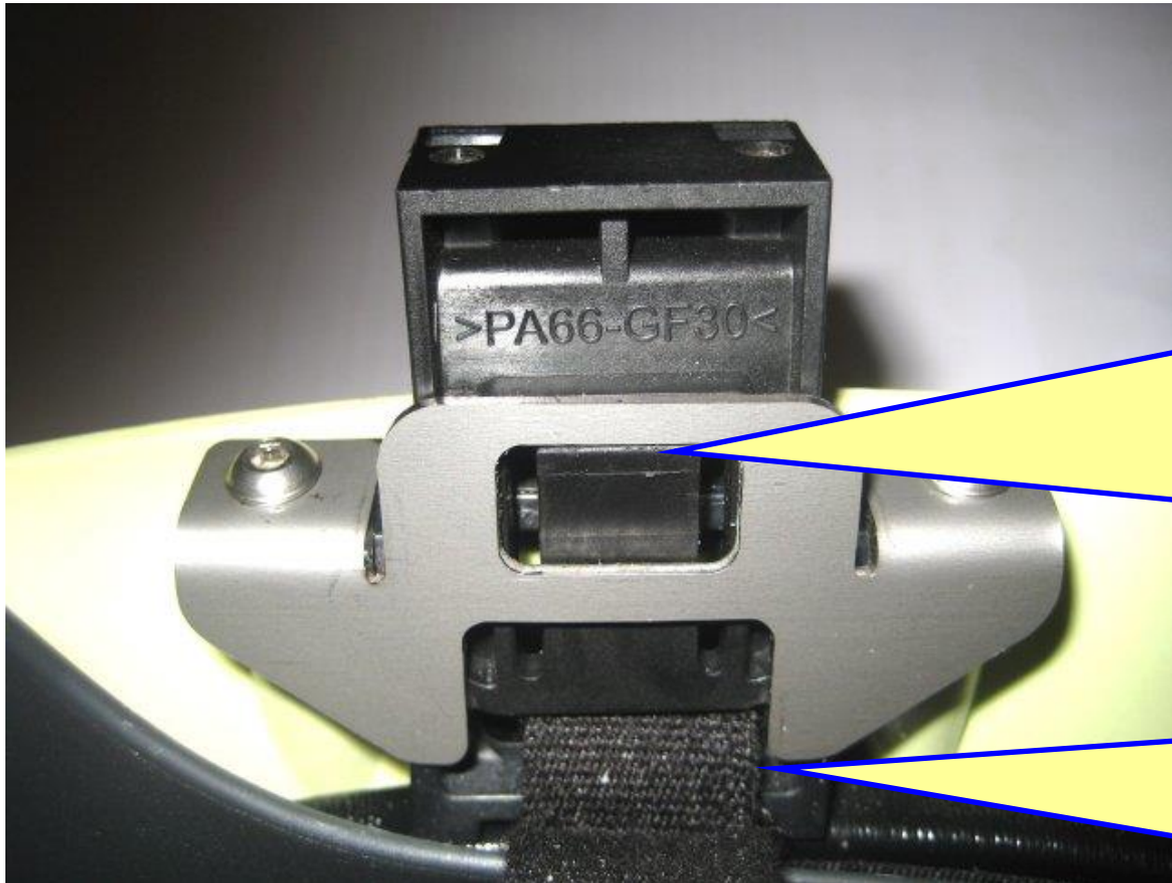
Drehen Sie nun die Schrauben wieder durch die beiden Adapter in den Helm

Drücken Sie mit Daumen und Zeigefinger leicht gegen Helmschale und den Adapter – dies stellt sicher dass sich der Adapter beim Festdrehen der Schrauben nicht verwindet.

# Montage der Halteklammern



**German-Fire-Tech**  
Entwicklungen rund um den Feuerwehrbedarf



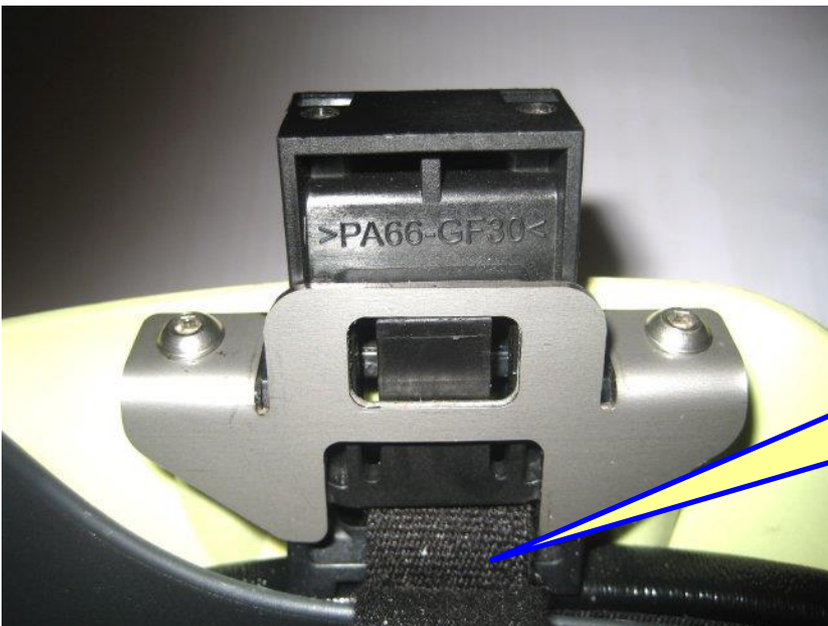
Überprüfen Sie die Rast-Stufe der Steckzunge. Durch Drücken der Sperrklinke können Sie den Steckzunge aus dem Adapter entnehmen. Die Sperrklinke soll bündig mit der Adapterplatte abschließen ggf. die Steckzunge leicht nach unten drücken um die Rastzunge zu entriegeln

Durch die untere Aussparung können Sie nun die Sperre der Visierhalterung betätigen um diese abzunehmen. Dabei darf sich aber keine weitere Steckzunge im Adapter befinden

# Montage



Rasten Sie zur Probe beide Steckzungen des Helmes nochmals aus und wieder ein.



Überprüfen Sie das Schläfenband. Es darf sich nicht zwischen Adapter und Grundplatte einklemmen

# Technische Daten



- Material : 1,5 mm VA lasergeschnitten
- Oberfläche : pulverbeschichtet (schwarz), nicht elektrisch leitfähig
- Gewicht (netto) : 15 Gramm

## Adaptionsmöglichkeiten :

- Steckzunge mit Aufnahme für Helmsprechgarnituren
- Steckzunge mit Lampenadapter Ultra Lux pro und Ultra Lux pro DIN für folgende Lampentypen :
  - Fenix E05 2014 Modell GFT (30/85/8 Lumen)
  - Parat PX 1 oder PX 2
  - UK 4AA ex oder UK 3AA CPO ex
  - AccuLux MHL 5 ex bzw. HL 10 ex
  - Streamlight Stylus Pro und Microstream