



**BRUNNIROK**  
PROTECTIONWEAR

**DIE RÜSTUNG FÜR DEN ALLTAG | EVERYDAY ARMOR**

CUT AND FLAME RESISTANT CLOTHING

[www.brunnirok.de](http://www.brunnirok.de)





## MESSERGEWALT IN DEUTSCHLAND – RELEVANZ FÜR STREIFENDIENST UND KONTROLLSITUATIONEN

Die Messergewalt in Deutschland stellt für Einsatzkräfte im täglichen Streifendienst eine zunehmende Gefährdung dar. Laut Polizeilicher Kriminalstatistik wurden im Jahr **2024 bundesweit rund 29.000 Messerangriffe** registriert. Messer gehören damit zu den häufig eingesetzten Tatmitteln bei Körperverletzungs-, Bedrohungs- und Raubdelikten.

Gerade im Streifendienst und bei Kontrollsituationen – etwa bei Personenkontrollen, Identitätsfeststellungen oder Einsätzen im öffentlichen Raum – werden **Messer häufig verdeckt mitgeführt und innerhalb kürzester Zeit eingesetzt**. Die Eskalation erfolgt oftmals ohne erkennbare Vorwarnung. Aus zunächst alltäglichen Einsatzlagen können sich innerhalb von Sekunden hochdynamische und hochgefährliche Situationen entwickeln.

Der konkrete Ablauf eines Messerangriffs ist nicht vorhersehbar. Einsatzkräfte reagieren instinktiv, versuchen auszuweichen oder Angriffe abzuwehren. **Bereits kurze Kontaktmomente können dabei zu schweren Schnittverletzungen führen, die die Einsatzfähigkeit unmittelbar beeinträchtigen**. In solchen Lagen kann es entscheidend sein, wenige Sekunden Zeit zu gewinnen, um Abstand herzustellen, taktisch zu reagieren oder weitere Maßnahmen einzuleiten.

Schutzkleidung von Brunnirok kann hierzu einen wesentlichen Beitrag leisten. Sie **reduziert das Risiko schwerer Verletzungen und unterstützt die Handlungsfähigkeit im Einsatz, ohne die Beweglichkeit einzuschränken**. Trotz der hohen Schutzklasse bietet die Bekleidung einen überragenden Tragekomfort, was insbesondere im täglichen Dienst von großer Bedeutung ist. Gerade bei langen Schichten, wiederholten Kontrollen und hoher körperlicher Belastung ist es entscheidend, dass Schutzbekleidung nicht als hinderlich empfunden wird, sondern dauerhaft und selbstverständlich getragen werden kann.

Die Schnittschutzbekleidung von Brunnirok wurde gezielt für den **behördlichen Einsatzalltag** entwickelt. Sie verbindet hohe Schutzwirkung mit einem dezenten, diensttauglichen Erscheinungsbild. Aus diesem Grund setzen bereits zahlreiche Polizeibehörden, Ordnungsämter, Stadtpolizeien sowie weitere öffentliche Stellen und Sicherheitsdienste im In- und Ausland auf Bekleidung von Brunnirok.



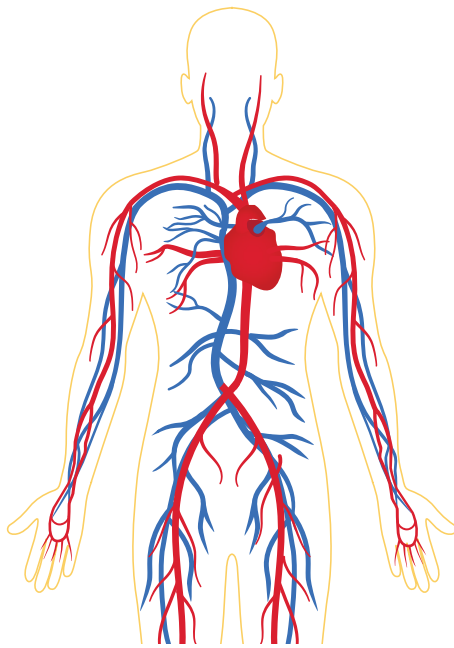
## ERWEITERTER EIGENSCHUTZ: FLAMM- UND SCHNITTSCHUTZ

Ergänzend bietet Brunnirok auch **Flammschutzbekleidung** sowie **kombinierte Flamm- und Schnittschutzbekleidung** an. Diese ist insbesondere für Einsatzlagen mit zusätzlicher thermischer Gefährdung geeignet, etwa bei Bränden, Barrikaden oder unübersichtlichen Zugriffslagen.

Einsatzkräfte können wahlweise reine Flammschutzbekleidung oder die Kombination aus Flamm- und Schnittschutz einsetzen und sich so **umfassend gegen multiple Gefahren** absichern. Auch hier kommen ausschließlich Materialien aus **deutscher Herstellung** zum Einsatz – Qualität „Made in Germany“.



## DAS RISIKO VON SCHNITTVERLETZUNGEN



### **Schutz für Einsatzkräfte von Polizei und Ordnungsbehörden**

Messerbedingte Gewalteinwirkungen stellen im Einsatz ein erhebliches Verletzungsrisiko dar. Schnittverletzungen können lebenswichtige Blutgefäße, Nerven, Sehnen und Muskelgewebe betreffen und innerhalb kürzester Zeit zu schweren, potenziell lebensbedrohlichen Folgen führen. Neben akuten körperlichen Schäden sind auch dauerhafte Funktionseinschränkungen sowie psychische Belastungen möglich.

**Brunnirok-Schnittschutzbekleidung** dient der präventiven Risikominderung und kann dazu beitragen, das Verletzungsausmaß bei schnittbedingten Angriffen zu reduzieren. Sie ergänzt die persönliche Schutzausrüstung sinnvoll und unterstützt den Schutz der Einsatzkräfte in sicherheitsrelevanten Lagen.



## BRUNNIROK SCHNITTSCHUTZ – BEKLEIDUNG FÜR POLIZEI UND ORDNUNGSBEHÖRDEN

Die BRUNNIROK Schnittschutz-Bekleidung wurde speziell für den **professionellen Einsatz bei Polizei und Ordnungsbehörden** entwickelt. Sie dient als **ergänzende persönliche Schutzausstattung (PSA)** zur ballistischen Schutzweste oder als eigenständige Schutzlösung in Einsatzlagen, in denen das Tragen schwerer Schutzwesten nicht möglich oder nicht zweckmäßig ist.

### EINSATZBEREICHE

- Personenkontrollen
- Festnahmen und Zuführungen
- Durchsuchungen
- Gewahrsams- und Sicherungslagen
- Observierungen
- Streifen-, Kontroll- und Bereitschaftsdienst

### SCHUTZZIEL

Reduzierung des Verletzungsrisikos durch **Messer, Glas und andere scharfe Gegenstände**, insbesondere im Bereich von:

- Armen
- Hals- und Schulterpartien
- Achselhöhlen
- Brust- und Bauchraum

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- **Hochleistungs-Schnittschutz auf Aramidbasis, verstärkt mit Glasfasern oder Edelstahlfasern für erhöhte Schnitt- und Abriebfestigkeit**
- **Keine Verwendung von PE-basierten Hochleistungsfasern (z. B. UHMWPE, HPPE)**, da diese unter Hitzeeinwirkung schmelzen können
- Aramidbasierte Materialien sind **temperaturbeständig und nicht schmelzend**
- Schnittschutzmaterial aus **deutscher Herstellung**
- Ergonomische Passform für den Einsatz im Vollzugsdienst
- Hoher Tragekomfort auch bei längeren Tragezeiten
- Uneingeschränkte Bewegungsfreiheit
- Für den täglichen Einsatzbetrieb geeignet

## **NORMEN, PRÜFUNG & KONFORMITÄT**

Die BRUNNIROK Schutzkleidung entspricht den Anforderungen **der PSA-Verordnung (EU) 2016/425**. Die Schutzwirkung wurde von einer **notifizierten Stelle der Europäischen Union** geprüft und bewertet nach folgenden Normen:

- **EN 388:2017** – Schutz gegen mechanische Risiken
- **EN ISO 13997** – Schnittfestigkeit (TDM-Testverfahren)
- **EN ISO 13688** – Allgemeine Anforderungen an Schutzkleidung

Die Produkte sind:

- **PSA-konform**
- **CE-gekennzeichnet**

## **NUTZEN FÜR DEN DIENSTHERRN**

- Erhöhung der Arbeitssicherheit von Einsatzkräften
- Rechtssichere Ergänzung bestehender PSA-Konzepte
- Lageangepasst einsetzbare Schutzlösung
- Unterstützung der Fürsorgepflicht des Dienstherrn

## **HERSTELLUNG & QUALITÄT**

Verwendung von Schutzmaterialien ausschließlich aus **deutscher Herstellung** (Made in Germany). Die **Fertigung der Schutzkleidung erfolgt ausschließlich in Europa** unter **nachweislich fairen und verantwortungsvollen Arbeitsbedingungen**.



## BRUNNIROK VORTEILE

### DIE QUALITÄT

Bei Brunnirok setzen wir konsequent auf Materialien aus Deutschland. Hochwertige Schnitenschutz- und Flammenschutzstoffe, geprüft und zertifiziert nach höchsten Standards. So entsteht Qualität ohne Kompromisse – für maximale Sicherheit im Arbeitsalltag.

### DIE LEISTUNG

Brunnirok Schutzbekleidung verbindet Tragekomfort mit maximaler Schutzleistung. Sie bietet eine zuverlässige Schnitenschutzfunktion und erfüllt die Anforderungen der höchsten Schnitenschutzklasse **Level 5** nach **DIN EN 388:2017**. Geprüft und zertifiziert von einem anerkannten Prüflabor in Deutschland – für kompromisslosen Schutz, auf den Sie sich verlassen können.

### DER KOMFORT

Schutz wirkt nur, wenn man ihn trägt. Deshalb entwickelt Brunnirok Schutzbekleidung, die nicht beschwert und nicht einengt. Leicht, ergonomisch und angenehm zu tragen – so komfortabel, dass Sie sie den ganzen Arbeitstag gerne anhaben.

### DIE ZUVERLÄSSIGKEIT

Brunnirok steht für Verantwortung, Transparenz und Vertrauen. Wir verwenden ausschließlich einwandfreie Rohstoffe und achten auf faire Produktionsbedingungen. Unsere komplette Fertigung erfolgt in Deutschland und Europa. Selbstverständlich sind unsere Produkte gemäß der EU-Verordnung **(EU) 2016/425** über persönliche Schutzausrüstung (PSA) zertifiziert und **CE-gekennzeichnet**.



## PRODUKTVERZEICHNIS

### 1. SCHNITTSCHUTZKLEIDUNG

1.1	Hals-Schnittschutz Modell <b>MARBURG</b>	8
1.2	Hals-Schnittschutz Modell <b>RAVENSBURG</b>	9
1.3	Schnittschutz-Shirt Modell <b>LUDWIGSBURG</b>	10
1.4	Schnittschutz T-Shirt Modell <b>OFFENBURG</b>	11
1.5	Schnittschutz T-Shirt Modell <b>COBURG</b>	12
1.6	Schnittschutz-Shirt Modell <b>SIEGBURG</b>	13
1.7	Schnittschutz-Shirt Modell <b>MAGDEBURG</b>	14
1.8	Schnittschutz-Poloshirt Modell <b>AUGSBURG</b>	15
1.9	Schnittschutz-Poloshirt Modell <b>GÜNZBURG</b>	16
1.10	Schnittschutz-Jacke Modell <b>HAMBURG</b>	17
1.11	Schnittschutz-Jacke Modell <b>OLDENBURG</b>	18

### 2. FLAMMSCHUTZKLEIDUNG

2.1	Hals-Flammschutz Modell <b>FREIBURG</b>	19
2.2	Flammschutz-Haube kurz Modell <b>VELBURG</b>	20
2.3	Flammschutz-Haube lang Modell <b>WARBURG</b>	21
2.4	Flammschutz-Shirt Modell <b>ARNEBURG</b>	22
2.5	Flammschutz T-Shirt Modell <b>NEUBURG</b>	23
2.6	Flammschutz-Unterhose Modell <b>BEDBURG</b>	24
2.7	Flammschutz-Untershirt Modell <b>SULZBURG</b>	25

### 3. SCHNITT- UND FLAMMSCHUTZ KOMBIKLEIDUNG

3.1	Hals-Schnitt- und Flammschutz Modell <b>LIMBURG</b>	26
3.2	Schnitt- und Flammschutzhaube Modell <b>WÜRZBURG</b>	27
3.3	Schnitt- und Flammschutzshirt Modell <b>STRASBURG</b>	28



# HALS-SCHNITTSCHUTZ

MARBURG

**Artikel:**

Hals-Schnittschutz

**Modell:**

MARBURG

**Geschützter Bereich:**

Vom Halsansatz bis zum Kinn und rundherum integriert.

**Ungeschützter Bereich:**

-

**Größen:**

One Size

**Farben:**

Schwarz, Blau, Oliv


**Materialzusammensetzung:**

Obermaterial: 100% Baumwolle  
Schnittschutzmaterial: 50%  
Aramid, 33% PES, 17% Glasfaser

**EU-Konformität:**

EU-Baumustergeprüft gemäß  
Verordnung (EU) 2016/425 über  
PSA **CE**

**Normen & Leistung:**

DIN EN ISO 13688, DIN EN  
388:2017 (Level 5),  
DIN EN ISO 13997 (Level D) 

**Pflege:**

Blau



Oliv



Schnittschutz-  
einlage



Schwarz

NEU

# HALS-SCHNITTSCHUTZ

RAVENSBURG

## Artikel:

Hals-Schnittschutz gefertigt aus kühlendem Funktionsstoff für warme Tage.

## Modell:

RAVENSBURG

## Geschützter Bereich:

Vom Halsansatz bis zum Kinn und rundherum integriert.

## Ungeschützter Bereich:

-

## Größen:

One Size

## Farben:

Schwarz, Blau


## Materialzusammensetzung:

Obermaterial: 100% Polyester  
Schnittschutzmaterial: 50% Aramid, 33% PES, 17% Glasfaser

## EU-Konformität:

In Baumusterprüfung gemäß Verordnung (EU) 2016/425 über PSA

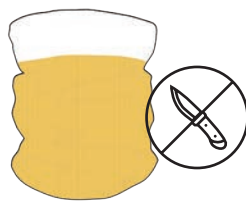
## Normen & Leistung:

DIN EN 388:2017 (Level 5),  
DIN EN ISO 13997 (Level D) 

## Pflege:



Schwarz



Schnittschutz-  
einlage



Blau



# SCHNITTSCHUTZ-SHIRT

LUDWIGSBURG

## Artikel:

Schnittschutz-Shirt gefertigt aus kühlendem Funktionsstoff. Perfekte Ergänzung zur Schutzweste.

## Modell:

LUDWIGSBURG

## Geschützter Bereich:

Arme vom Schulteransatz, Achselbereich.

## Ungeschützter Bereich:

Rumpf

## Größen:

XS - 4XL

## Farben:

Schwarz, Blau, Oliv


## Materialzusammensetzung:

Obermaterial: 100% Polyester  
Schnittschutzmaterial: 50% Aramid, 33% PES, 17% Glasfaser

## EU-Konformität:

In Baumusterprüfung gemäß Verordnung (EU) 2016/425 über PSA

## Normen & Leistung:

DIN EN 388:2017 (Level 5),  
DIN EN ISO 13997 (Level D) 

## Pflege:



Schwarz



Oliv



Schnittschutz-  
einlage



Blau

NEU

# SCHNITTSCHUTZ T-SHIRT

OFFENBURG

## Artikel:

Schnittschutz-Shirt gefertigt aus kühlendem Funktionsstoff. Perfekte Ergänzung zur Schutzweste.

## Modell:

OFFENBURG

## Geschützter Bereich:

Oberarme vom Schulteransatz, Achselbereich

## Ungeschützter Bereich:

Rumpf, Unterarme

## Größen:

XS - 4XL

## Farben:

Schwarz, Blau, Oliv


## Materialzusammensetzung:

Obermaterial: 100% Polyester  
Schnittschutzmaterial: 50% Aramid, 33% PES, 17% Glasfaser

## EU-Konformität:

In Baumusterprüfung gemäß Verordnung (EU) 2016/425 über PSA

## Normen & Leistung:

DIN EN 388:2017 (Level 5),  
DIN EN ISO 13997 (Level D) 

## Pflege:



Blau



Oliv



Schnittschutz-  
einlage



Schwarz



# SCHNITTSCHUTZ T-SHIRT

COBURG

**Artikel:**

Schnittschutz T-shirt

**Modell:**

COBURG

**Geschützter Bereich:**

Vollflächiger Schnittschutz

**Ungeschützter Bereich:**

Unterarme

**Größen:**

S - XXXL

**Farben:**

Schwarz, Blau, Oliv

**Materialzusammensetzung:**

Obermaterial: 100% Baumwolle

Schnittschutzmaterial: 50%

Aramid, 33% PES, 17% Glasfaser

**EU-Konformität:**

EU-Baumustergeprüft gemäß


Verordnung (EU) 2016/425 über

PSA **CE**

**Normen & Leistung:**

DIN EN ISO 13688, DIN EN

388:2017 (Level 5),

DIN EN ISO 13997 (Level D) 

**Pflege:**

Blau



Oliv



Schnittschutz-  
einlage



Schwarz

# ARMSCHUTZ-SHIRT

SIEGBURG

**Artikel:**

Armschutz-Shirt

**Modell:**

MARBURG

**Geschützter Bereich:**

Ärmel mit Schnittschutz

**Ungeschützter Bereich:**

Rumpf

**Größen:**

S - XXXL

**Farben:**

Schwarz, Blau, Oliv

**Materialzusammensetzung:**

Obermaterial: 100% Baumwolle

Schnittschutzmaterial: 50%

Aramid, 33% PES, 17% Glasfaser

**EU-Konformität:**

EU-Baumustergeprüft gemäß


Verordnung (EU) 2016/425 über

PSA **CE**

**Normen & Leistung:**

DIN EN ISO 13688, DIN EN

388:2017 (Level 5),

DIN EN ISO 13997 (Level D) 

**Pflege:**

Schwarz



Oliv



Schnittschutz-  
einlage



Blau



# SCHNITTSCHUTZ-SHIRT

MAGDEBURG

**Artikel:**

Schnittschutz-Shirt

**Modell:**

MAGDEBURG

**Geschützter Bereich:**

Vollflächiger Schnittschutz

**Ungeschützter Bereich:**

-

**Größen:**

S - XXXL

**Farben:**

Schwarz, Blau, Oliv

**Materialzusammensetzung:**

Obermaterial: 100% Baumwolle

Schnittschutzmaterial: 50%

Aramid, 33% PES, 17% Glasfaser

**EU-Konformität:**

EU-Baumustergeprüft gemäß


Verordnung (EU) 2016/425 über

PSA **CE**

**Normen & Leistung:**

DIN EN ISO 13688, DIN EN

388:2017 (Level 5),

DIN EN ISO 13997 (Level D) 

**Pflege:**

Schwarz



Oliv



Schnittschutz-  
einlage



Blau

# ARMSCHUTZ-POLOSHIRT

AUGSBURG

**Artikel:**

Armschutz-PoloShirt

**Modell:**

AUGSBURG

**Geschützter Bereich:**

Ärmel mit Schnittschutz

**Ungeschützter Bereich:**

Rumpf

**Größen:**

S - XXXL

**Farben:**

Schwarz, Blau, Oliv

**Materialzusammensetzung:**

Obermaterial: 100% Baumwolle

Schnittschutzmaterial: 50%

Aramid, 33% PES, 17% Glasfaser

**EU-Konformität:**

EU-Baumustergeprüft gemäß


Verordnung (EU) 2016/425 über

PSA **CE**

**Normen & Leistung:**

DIN EN ISO 13688, DIN EN

388:2017 (Level 5),

DIN EN ISO 13997 (Level D) 

**Pflege:**

Blau



Oliv



Schnittschutz-  
einlage



Schwarz



# SCHNITTSCHUTZ-POLOSHIRT

GÜNZBURG

**Artikel:**

Schnittschutz-Poloshirt

**Modell:**

GÜNZBURG

**Geschützter Bereich:**

Vollflächiger Schnittschutz

**Ungeschützter Bereich:**

-

**Größen:**

S - XXXL

**Farben:**

Schwarz, Blau, Oliv

**Materialzusammensetzung:**

Obermaterial: 100% Baumwolle

Schnittschutzmaterial: 50%

Aramid, 33% PES, 17% Glasfaser

**EU-Konformität:**

EU-Baumustergeprüft gemäß


Verordnung (EU) 2016/425 über

PSA **CE**

**Normen & Leistung:**

DIN EN ISO 13688, DIN EN

388:2017 (Level 5),

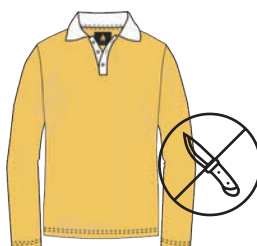
DIN EN ISO 13997 (Level D) 

**Pflege:**

Blau



Oliv



Schnittschutz-  
einlage



Schwarz

# SCHNITTSCHUTZ-JACKE

HAMBURG

**Artikel:**

Schnittschutz-Jacke

**Modell:**

HAMBURG

**Geschützter Bereich:**

Vollflächiger Schnittschutz  
inklusive Kragen

**Ungeschützter Bereich:**

-

**Größen:**

S - XXXL

**Farben:**

Schwarz, Blau, Oliv

**Materialzusammensetzung:**

Obermaterial: 100% Baumwolle

Schnittschutzmaterial: 50%

Aramid, 33% PES, 17% Glasfaser


**EU-Konformität:**

EU-Baumustergeprüft gemäß  
Verordnung (EU) 2016/425 über  
PSA **CE**

**Normen & Leistung:**

DIN EN ISO 13688, DIN EN

388:2017 (Level 5),

DIN EN ISO 13997 (Level D) 

**Pflege:**

Blau



Oliv



Schnittschutz-  
einlage



Schwarz



# SCHNITTSCHUTZ-FUNKTIONSJACKE

OLDENBURG

**Artikel:**

Schnittschutz-Jacke  
wind- und wasserabweisend

**Modell:**

OLDENBURG

**Geschützter Bereich:**

Vollflächiger Schnittschutz  
inklusive Kragen.

**Ungeschützter Bereich:**

-

**Größen:**

S - XXXL

**Farben:**

Schwarz, Blau, Oliv


**Materialzusammensetzung:**

Obermaterial: 96% Polyester,  
4% Elasthan  
Schnittschutzmaterial: 50%  
Aramid, 33% PES, 17% Glasfaser

**EU-Konformität:**

EU-Baumustergeprüft gemäß  
Verordnung (EU) 2016/425 über  
PSA 

**Normen & Leistung:**

DIN EN ISO 13688, DIN EN  
388:2017 (Level 5),  
DIN EN ISO 13997 (Level D) 

**Pflege:**

Blau



Oliv



Schnittschutz-  
einlage



Schwarz

# FLAMMSCHUTZ-SCHAL

FREIBURG

## Artikel:

Flammschutz-Schal  
doppellagig

## Modell:

FREIBURG

## Geschützter Bereich:

Halsbereich

## Ungeschützter Bereich:

-

## Größen:

One Size

## Farben:

Schwarz, Blau, Steingrau Oliv

## Materialzusammensetzung:

Flammschutzmaterial:  
48,5% Metaaramid, 48,5% Viskose,  
3% Belltron

## EU-Konformität:

In Baumusterprüfung gemäß  
Verordnung (EU) 2016/425 über  
PSA

## Normen & Leistung:

EN 1149 (Antistatic) 

EN 11612 

A1: Flächenbeflammung

B1: Schutz gegen konvektive Hitze

C1: Schutz gegen Strahlungshitze

10 Sek.

4-9 Sek.

7-19 Sek.

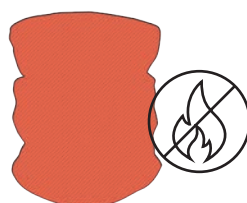
## Pflege:



Blau



Steingrau Oliv



Flammschutz



Schwarz



# FLAMMSCHUTZ-HAUBE

VELBURG

**Artikel:**

Flammschutz-Haube

**Modell:**

VELBURG

**Geschützter Bereich:**

Kopf- und Halsbereich

**Ungeschützter Bereich:**

-

**Größen:**

One Size

**Farben:**

Schwarz, Blau, Steingrau Oliv

**Materialzusammensetzung:**

Flammschutzmaterial:  
48,5% Metaaramid, 48,5% Viskose,  
3% Belltron

**EU-Konformität:**

In Baumusterprüfung gemäß  
Verordnung (EU) 2016/425 über  
PSA

**Normen & Leistung:**

EN 1149 (Antistatic) 

EN 11612 

A1: Flächenbeflammung

10 Sek.

B1: Schutz gegen konvektive Hitze

4-9 Sek.

C1: Schutz gegen Strahlungshitze

7-19 Sek.

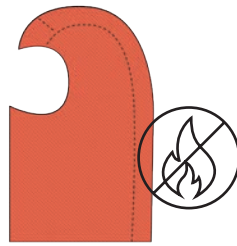
**Pflege:**



Blau



Steingrau Oliv



Flammschutz



Schwarz

# FLAMMSCHUTZ-HAUBE

WARBURG

**Artikel:**

Flammschutz-Haube

**Modell:**

FREIBURG

**Geschützter Bereich:**

Kopf- und Halsbereich

**Ungeschützter Bereich:**

-

**Größen:**

One Size

**Farben:**

Schwarz, Blau, Steingrau Oliv


**Materialzusammensetzung:**

Flammschutzmaterial:  
48,5% Metaaramid, 48,5% Viskose,  
3% Belltron

**EU-Konformität:**

In Baumusterprüfung gemäß  
Verordnung (EU) 2016/425 über  
PSA

**Normen & Leistung:**

EN 1149 (Antistatic) 

EN 11612 

A1: Flächenbeflammung

B1: Schutz gegen konvektive Hitze

C1: Schutz gegen Strahlungshitze

10 Sek.

4-9 Sek.

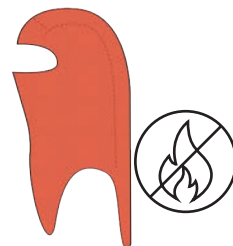
7-19 Sek.

**Pflege:**

Blau



Steingrau Oliv



Flammschutz



Schwarz



# FLAMMSCHUTZ-SHIRT

ARNEBURG

**Artikel:**

Flammschutz-Shirt

**Modell:**

ARNEBURG

**Geschützter Bereich:**

Vollflächiger Flammschutz

**Ungeschützter Bereich:**

-

**Größen:**

S - XXXL

**Farben:**

Schwarz, Blau, Steingrau Oliv

**Materialzusammensetzung:**

Flammschutzmaterial:  
48,5% Metaaramid, 48,5% Viskose,  
3% Belltron

**EU-Konformität:**

In Baumusterprüfung gemäß  
Verordnung (EU) 2016/425 über  
PSA

**Normen & Leistung:**

EN 1149 (Antistatic) 

EN 11612 

A1: Flächenbeflammung

10 Sek.

B1: Schutz gegen konvektive Hitze

4-9 Sek.

C1: Schutz gegen Strahlungshitze

7-19 Sek.

**Pflege:**

Blau



Oliv



Flammschutz



Schwarz

# FLAMMSCHUTZ T-SHIRT

NEUBURG

**Artikel:**

Flammschutz T-Shirt

**Modell:**

NEUBURG

**Geschützter Bereich:**

Vollflächiger Flammschutz

**Ungeschützter Bereich:**

Unterarme

**Größen:**

S - XXXL

**Farben:**

Schwarz, Blau, Steingrau Oliv

**Materialzusammensetzung:**

Flammschutzmaterial:  
48,5% Metaaramid, 48,5% Viskose,  
3% Belltron

**EU-Konformität:**

In Baumusterprüfung gemäß  
Verordnung (EU) 2016/425 über  
PSA

**Normen & Leistung:**

EN 1149 (Antistatic) 

EN 11612 

A1: Flächenbeflammung

B1: Schutz gegen konvektive Hitze

C1: Schutz gegen Strahlungshitze

10 Sek.

4-9 Sek.

7-19 Sek.

**Pflege:**

Flammschutz



# FLAMMSCHUTZ-UNTERHOSE

BEDBURG

**Artikel:**

Flammschutz-Unterhose

**Modell:**

BEDBURG

**Geschützter Bereich:**

Beine

**Ungeschützter Bereich:**

-

**Größen:**

S - XXXL

**Farben:**

Schwarz, Blau, Steingrau Oliv

**Materialzusammensetzung:**

Flammschutzmaterial:  
48,5% Metaaramid, 48,5% Viskose,  
3% Belltron

**EU-Konformität:**

In Baumusterprüfung gemäß  
Verordnung (EU) 2016/425 über  
PSA

**Normen & Leistung:**

EN 1149 (Antistatic) 

EN 11612 

A1: Flächenbeflammung

10 Sek.

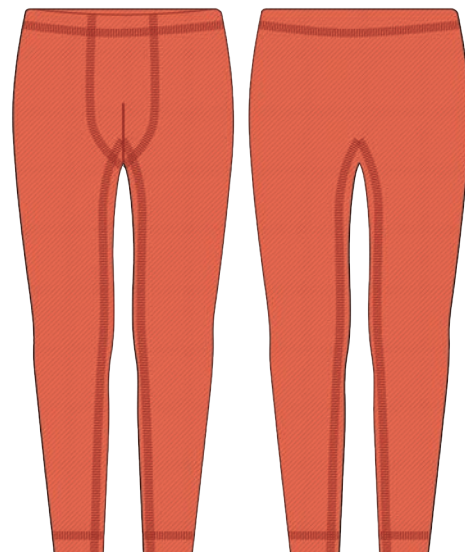
B1: Schutz gegen konvektive Hitze

4-9 Sek.

C1: Schutz gegen Strahlungshitze

7-19 Sek.

**Pflege:**



Flammschutz

# FLAMMSCHUTZ-UNTERSIRT

SULZBURG

**Artikel:**

Flammschutz-Untershirt

**Modell:**

SULZBURG

**Geschützter Bereich:**

Vollflächiger Flammschutz

**Ungeschützter Bereich:**

-

**Größen:**

S - XXXL

**Farben:**

Schwarz, Blau, Steingrau Oliv


**Materialzusammensetzung:**

Flammschutzmaterial:  
48,5% Metaaramid, 48,5% Viskose,  
3% Belltron

**EU-Konformität:**

In Baumusterprüfung gemäß  
Verordnung (EU) 2016/425 über  
PSA

**Normen & Leistung:**

EN 1149 (Antistatic) 

EN 11612 

A1: Flächenbeflammung

B1: Schutz gegen konvektive Hitze

C1: Schutz gegen Strahlungshitze

10 Sek.

4-9 Sek.

7-19 Sek.

**Pflege:**

Flammschutz



# FLAMM- UND SCHNITTSCHUTZSCHAL

LIMBURG

## Artikel:

Flamm- und Schnittschutz Schal

## Modell:

LIMBURG

## Geschützter Bereich:

Flammschutz vollflächig & doppellagig | Schnittschutz bis Kinn und rundherum integriert.

## Ungeschützter Bereich:

-

## Größen:

One Size

## Farben:

Schwarz, Blau, Steingrau Oliv



## Materialzusammensetzung:

Flammschutzmaterial:  
48,5% Metaaramid, 48,5% Viskose,  
3% Belltron  
Schnittschutzmaterial:  
50% Aramid, 33% PES, 17% Glasfaser

## EU-Konformität:

In Baumusterprüfung gemäß  
Verordnung (EU) 2016/425 über  
PSA

## Normen & Leistung:

DIN EN 388:2017 (Level 5),  
DIN EN ISO 13997 (Level D)   
EN 1149 (Antistatic)   
EN 11612 

A1: Flächenbeflammung

10 Sek.

B1: Schutz gegen konvektive Hitze

4-9 Sek.

C1: Schutz gegen Strahlungshitze

7-19 Sek.

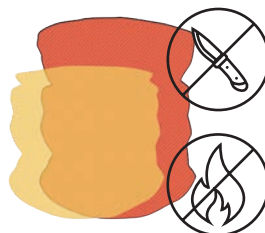
## Pflege:



Blau



Steingrau Oliv



Voller Flammschutz  
mit Schnittschutz-  
einlage im Halsbereich



Schwarz

# FLAMM- UND SCHNITTSCHUTZHAUBE

WÜRZBURG

## Artikel:

Flamm- und Schnittschutz  
Haube

## Modell:

Würzburg

## Geschützter Bereich:

Flammschutz vollflächig |  
Schnittschutz Halsbereich

## Ungeschützter Bereich:

-

## Größen:

One Size

## Farben:

Schwarz, Blau, Steingrau Oliv

## Materialzusammensetzung:

Flammschutzmaterial:

48,5% Metaaramid, 48,5% Viskose,  
3% Belltron

Schnittschutzmaterial:


50% Aramid, 33% PES, 17% Glasfaser

## EU-Konformität:


In Baumusterprüfung gemäß  
Verordnung (EU) 2016/425 über  
PSA

## Normen & Leistung:

DIN EN 388:2017 (Level 5),

DIN EN ISO 13997 (Level D) 

EN 1149 (Antistatic) 

EN 11612 

AI: Flächenbeflammung

BI: Schutz gegen konvektive Hitze

CI: Schutz gegen Strahlungshitze

10 Sek.

4-9 Sek.

7-19 Sek.

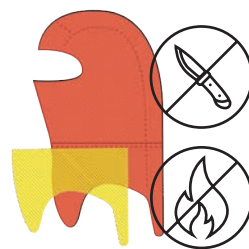
## Pflege:



Blau



Steingrau Oliv



Voller Flammenschutz  
mit Schnittschutz-  
einlage im Halsbereich



Schwarz



# FLAMM- UND SCHNITTSCHUTZSHIRT

STRASBURG

## Artikel:

Flamm- und  
Schnittschutzshirt

## Modell:

STRASBURG

## Geschützter Bereich:

Flammschutz vollflächig |  
Schnittschutz Ärmel

## Ungeschützter Bereich:

Rumpf

## Größen:

S - XXXL

## Farben:

Schwarz, Blau, Steingrau Oliv


## Materialzusammensetzung:

Flammschutzmaterial:  
48,5% Metaaramid, 48,5% Viskose,  
3% Belltron  
Schnittschutzmaterial:  
50% Aramid, 33% PES, 17% Glasfaser

## EU-Konformität:

In Baumusterprüfung gemäß  
Verordnung (EU) 2016/425 über  
PSA

## Normen & Leistung:

DIN EN 388:2017 (Level 5),  
DIN EN ISO 13997 (Level D)   
EN 1149 (Antistatic)   
EN 11612 

A1: Flächenbeflammung

10 Sek.

B1: Schutz gegen konvektive Hitze

4-9 Sek.

CI: Schutz gegen Strahlungshitze

7-19 Sek.

## Pflege:



Blau



Steingrau Oliv



Voller Flammschutz  
mit Schnittschutz-  
zeinlage



Schwarz

### **Woher wir kommen. Wofür wir stehen. Wohin wir gehen.**

Brunnirok steht für innovative Schutzbekleidung mit Ursprung in der industriellen Persönlichen Schutzausrüstung. Bereits vor der Gründung entwickelten und produzierten wir Schnittschutzkleidung für die Glas- und metallverarbeitende Industrie. Dort konnten durch den Einsatz unserer Schutzlösungen Schnittverletzungen nachweislich deutlich reduziert werden.

Aus dieser Erfahrung entstand die Idee, bewährte Schutzkonzepte auf weitere Einsatzbereiche zu übertragen – insbesondere für Ordnungsbehörden, Sicherheitsdienste und Berufsgruppen mit erhöhtem Gefährdungspotenzial. Heute verfügen wir über zahlreiche Referenzen von unterschiedlichsten Behörden, von Sonder- und Spezialeinheiten über Bereitschaftspolizei bis hin zu Ordnungsämtern, Ausländerbehörden und vielen weiteren Stellen mit Ordnungs- und Kontrollaufgaben.

Wir verstehen uns als praxisnaher Hersteller, der nicht nur Produkte liefert, sondern Lösungen entwickelt. Viele neue Produkte entstehen direkt aus den Rückmeldungen und Anforderungen unserer Kunden – aus dem Einsatzalltag, für den Einsatzalltag.

Auch in Zukunft werden wir diesen Weg konsequent weitergehen: Schutzbekleidung weiterentwickeln, neue Lösungen schaffen und gemeinsam mit unseren Anwendern neue Standards setzen. Die herausragend positiven Rückmeldungen bestätigen unsere bisherige Arbeit – und sind für uns zugleich Verpflichtung und Antrieb, unseren Weg konsequent weiterzugehen.

### **Brunnirok. Die Rüstung für den Dienstalltag.**



**BRUNNIROK**  
PROTECTIONWEAR

**Brunnirok Protectionwear**

Marienstr. 23

41462 Neuss

Deutschland

[info@brunnirok.de](mailto:info@brunnirok.de)

Tel.: +49 2131-71 38 938

[www.brunnirok.de](http://www.brunnirok.de)

