



BUNDHOSE

Unsere Bundhose gibt es auch mit praktischem Flexbund für noch angenehmeren Tragekomfort.

IDEAL FÜR DEN TAGESDIENST!

- Zertifiziert gemäß EN ISO 11612:2015

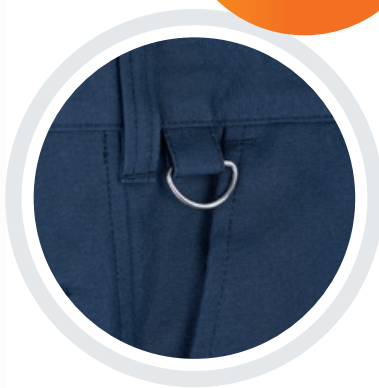
MATERIAL	FARBE
50% NOMEX®, 50% Viskose FR	

**AUCH ALS
DAMEN-
MODELL
ERHÄTLICH**

BUNDHOSE

Art.Nr. 3.1.1/3.1.2/3.1.3

- Vorderhose gefüttert
- Dornschlaufe
- Rechts Halbring am Bund zum Befestigen einer Taschenmesserkette
- Seiteneingriffstaschen
- 2 Cargotaschen mit Patte verschließbar
- 1 Gesäßtasche mit Patte und Druckknopf



**AUCH MIT
FLEXBUND
ERHÄTLICH**



SOFTSHELLJACKE WORK

AUCH IM DUNKELN EIN HINGUCKER:

Durch reflektierende Paspeln an Rücken- und Seitennaht sorgt sie für eine gute Sichtbarkeit. Hoher Tragekomfort dank sportlicher Schnittführung. Ergonomische Ärmel, ein weitenregulierender Bund und weitere Details sorgen zusätzlich für ein optimale Bewegungsfreiheit.

MATERIAL	FARBE
83% Polyester / 17% PU, 290 g/m ²	





SOFTSHELLJACKE WORK

Art.Nr. 3.2.1

- Vielseitig einsetzbare Softshelljacke mit hohem Tragekomfort und sportlich, moderner Schnittführung
- Eingearbeitete ergonomische Ärmel, Ärmelbündchen und weitenregulierbarer Bund sorgen für eine angenehme Passform und eine optimale Bewegungsfreiheit
- 2 seitliche Taschen mit Reißverschluss
- 2 geräumige innenliegende Brusttaschen mit Patte sorgen für ausreichend Stauraum
- Schultertunnel zur Aufnahme von Dienstgradabzeichen
- 2 Laschen im Brustbereich für ein abgesetztes Bedienteil
- Die Jacke ist ungefütert
- Reflektierende Paspel an Rücken- und Seitennaht für mehr Sicherheit bei Dunkelheit





**FLEECEJACKE
AUCH EINZELN
ERHÄLTlich**

**ERHÄLTlich
AUCH MIT
BLAUER BIESE**



WETTERSCHUTZJACKE

Art.Nr. 3.3.1

- Wasserdicht, winddicht, atmungsaktiv
- Herausnehmbare und separat tragbare Fleece-Innenjacke
- Fleece mit Mesh-Innenfutter
- 2-Lagen Laminat mit OMNICALIMA-Membrane für optimalen Wetterschutz
- 2 seitliche Einschubtaschen
- 1 Brusttasche
- Ausklappbares Flausch für Namensstreifen
- Taillentunnelzug mit Kordelstopper
- Abnehmbare Kapuze mit Kordelzug
- Fleeceinnenkragen
- 2-Wege-Frontreißverschluss mit Blende abgedeckt
- Schlüsselband mit Karabiner rechts
- Optional: Adapterkonstruktion für Abzeichen
- Schultertunnel für Schulterklappen oder mit Adapter für Aufschiebeschlaufen

OBERSTOFF & MEMBRANE

100 % Polyester

FUTTER

100 % Polyamid

FARBE



**ERHÄLTlich
AUCH MIT
BLAUER BIESE**

FLEECEJACKE

Art.Nr. 3.3.2

- Mit Reißverschlüssen und Druckknöpfen in der Wetterschutzjacke zu befestigen
- Schultertunnel
- Körpfernah geschnitten
- 2 seitliche Einschubtaschen
- 1 Brusttasche mit Klettverschluss
- Ausklappbares Flausch für Namensband
- Besätze auf Schultern und Unterarmen
- Schlüsselband mit Karabiner rechts
- Optional: Adapterkonstruktion für Abzeichen

MATERIAL

100 % Polyester

FUTTER

Meshfutter im Körperbereich,
Glattfutter im Ärmelbereich

FARBE






RETTUNGSDIENSTJACKE

Art.Nr. 3.4.1

- 2-farbige Rettungsdienstjacke nach GUV 2106:2005
 - Zertifiziert gemäß ISO 20471:2013 und EN 343:2010
 - Verfügbar mit einer Fleece- oder Stepp-Innenjacke
- Jacke mit Kapuze im Kragen in orange mit blauer Passe und Saumstreifen
 - 2 eingesetzte Brusttaschen mit Reflexpaspel
 - 2 eingesetzte Seitentaschen mit Reflexpaspel
 - Laschen für Bedienteile auf den Schultern
 - Flausch für Namensstreifen rechts
 - Flauschstreifen für ein Rückenschild
 - Ärmeltasche mit Patte für Hoheitsabzeichen links

OBERSTOFF	FUTTER	FARBE
100% Polyester	100% Polyesterlaminat	



**AUCH OHNE
FLAUSCH
AUF OBERARM
UND RÜCKEN
ERHÄLTlich**



BUNDJACKE

Art.Nr. 3.5.1 / 3.5.2

Zertifiziert gemäß EN ISO 11612

- 2 eingearbeitete Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss
- Linke Brusttasche als Funkgerätetasche
- Rechte Brusttasche mit aufgesetzter Stifttasche
- 1 Innentasche
- 2 seitliche Leistentaschen
- Flausch für Namensstreifen
- Schultertunnel
- Auf Ärmeltasche Flausch für Abzeichen links
- Inklusive Rückenschild „Feuerwehr“
- Kragen mit verschließbarer Kragenlasche
- Verdeckter Reißverschluss mit Klett verschließbar
- Saum seitlich weitenverstellbar

MATERIAL

50% NOMEX®, 50% Viskose FR

FARBE






**AUCH OHNE
FUTTER
ERHÄLTlich**

BLOUSONJACKE

Art.Nr. 3.6.1 / 3.6.2

Zertifiziert gemäß EN ISO 11612

- Bund seitlich elastisch
- Kragen mit Kragensteg und abnehmbarer Kragenlasche
- Vorderteil mit kleiner Passe
- Rückenteil mit Passe und Bewegungsfalten
- Schultertunnel
- 2 aufgesetzte Brusttaschen, verschließbar mit Klett
- Seitentaschen mit Doppelpaspel
- Innen 2 mit Knopf verschließbare Doppelpaspeltaschen
- Funkgerätetasche unter linker Brusttasche
- Bund vorne verschließbar mit 2 Druckknöpfen
- Ärmelbündchen mit Klettband zu schließen
- Oberarmtasche links
- Flausch für Namensstreifen

OBERSTOFF	FUTTER	FARBE
50% NOMEX®, 50% Viskose FR	100% Baumwolle, schwer entflammbar	




**AUCH MIT
SEIDENTASCHEN,
SCHULTERTUNNEL &
OBERARMTASCHE
ERHÄLTlich**

TAGESDIENSTJACKE NACH HUPF TEIL 3

Art.Nr. 3.7.1 / 3.7.2

Zertifiziert gemäß EN ISO 11612

- Umlegekragen mit Kragenlasche
- Verdeckter Reißverschluss
- Vorderteilpasse und Golf falte im Rückenteil
- Ärmel mit Ellbogenverstärkung und Lasche zur Saumregulierung
- Beidseitig eine eingearbeitete Brusttasche mit Klett
- 2 Innentaschen mit Reißverschluss

OBERSTOFF	FUTTER	FARBE
50% NOMEX®, 50% Viskose FR	100% Baumwolle, schwer entflammbar	



POLOSHIRT TREVIRA BIOACTIVE

Art.Nr. 3.8.1 / 3.8.2

Ideal unter der Schutzbekleidung

- Atmungsaktiv, schnelltrocknend, antibakteriell, geruchsneutralisierend
- Schneller Abtransport der Feuchtigkeit nach außen
- Knopfleiste mit drei Knöpfen
- Aufgesetzte Brusttasche mit Knopf
- Bestickbar und beflockbar

MATERIAL

Trevira Bioactive (80 % Trevira, 20 % Baumwolle)

FARBE



FUNKTIONS-T-SHIRT MIT SILBERIONEN

Art.Nr. 3.9.1

- Elastische Bündchen
- Ausgestattet mit Silberionen, permanent antibakterielle Wirkung und dadurch geruchsneutralisierend

MATERIAL

68 % Baumwolle, 32 % Polyamid mit Silberionen

FARBE



FUNKTIONS-T-SHIRT „COMAZO PROTECT“

Art.Nr. 3.9.2

- T-Shirt mit V-Ausschnitt und kurzen Ärmeln. Aus funktionellem Zweischichtmaterial für die Atmungsaktivität und einem idealen Wärmeschutz. Sweatmanagement in diversen Einsatzsituationen.

MATERIAL

60 % Baumwolle, 40 % Polyester

FARBE





**HEMDEN / BLUSEN
„MODERN FIT“
NUR IN WEISS MIT
SCHULTERTUNNEL
ERHÄLTlich**

DIENSTBLUSE / DIENSTHEMD

Art.Nr. 3.10.1 / 3.10.2

- Klassische Dienstbluse/-hemd
- Lang- oder kurzarm
- Mit oder ohne Schultertunnel
- Offener (Vario-Kragen) oder geschlossener Kragen


MATERIAL	FARBE
80 % Baumwolle, 20 % Polyester	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



FW-BLOUSON BADEN-WÜRTTEMBERG

Art.Nr. 3.11.1

- Frontreißverschluss
- 2 Brusttaschen mit Patte, Feuerwehremblem
„Baden-Württemberg“ links
- Antennenhalterung über Brusttasche
- 2 Leistentaschen mit Reißverschluss, Taschenöffnung zur
vorderen Mitte
- Napoleontasche links
- Schultertunnel
- Silber-reflektierender Aufdruck auf dem Rücken
- Ärmelsaum mit Weitenregulierung
- Innenausstattung: Paspeltaschen mit Reißverschluss rechts
und links
- Untere Paspeltasche mit zusätzlicher Stifeltasche

OBERSTOFF	FUTTER	FARBE
50% NOMEX®, 50% Viskose FR	100% Baumwolle	



FW-CARGOHOSE BADEN-WÜRTTEMBERG

Art.Nr. 3.11.2

- Angesetzter Bund und Bundfalten
- Gürtelschlaufen und seitliche Weitenregulierung
- 2 Eingrifftaschen
- Gesäßtaschen mit Patte
- 2 Cargotaschen
- Feuerwehremblem „Baden-Württemberg“ auf Taschenpatte
- Hose gefüttert bis Knie

MATERIAL	FARBE
50 % NOMEX®, 50 % Viskose	

