

# EINSATZKLEIDUNG

EINSATZKLEIDUNG ZU ENDE GEDACHT.





# Raschel

## SCHUTZKLEIDUNG

### **DEVA RED FOX PREMIUM**

Seite 04

### **DEVA TIGER PLUS PREMIUM**

Seite 06

### **DEVA RED FOX ELITE**

Seite 08

### **DEVA PATRIOT ELITE**

Seite 10

### **DEVA RESCUER THL/WALDBRAND**

Seite 12

### **DEVA BUSHFIRE WALDBRAND**

Seite 14

### **WARTEX SCHUTZKLEIDUNG**

Seite 16

### **PALLADION SCHUTZKLEIDUNG**

Seite 18

## WECHSELBEKLEIDUNG

Seite 20

## ZUBEHÖR

Gurtsystem

Poncho

Koller

Flammschutzhauben

Seite 22

## CARE CENTER

Seite 23



**RASCHEL FEUERSCHUTZ**

# VORBEUGENDER UND ABWEHRENDER BRANDSCHUTZ SEIT 75 JAHREN

---

Vorbeugender und abwehrender Brandschutz sind seit 75 Jahren die Spezialgebiete der Fritz Raschel Feuerschutz GmbH. Unser hochwertiges Produktsortiment in Kombination mit erstklassigem Service macht uns zum Partner von Unternehmen und Feuerwehren weit über das Allgäu hinaus. Zu unseren Kunden zählen heute neben einigen namhaften Unternehmen und deren Werkfeuerwehren ebenso die Berufs- und Ortsfeuerwehren vieler Landkreise. Einsatzbekleidung für Feuerwehren ist dabei ein nicht wegzudenkender Teil unseres Kerngeschäfts.

Auch die Firma DEVA widmet sich dem Schutz derer, die uns schützen. Sie entwickelt und fertigt seit über 30 Jahren Bekleidung für Feuerwehr, Rettungskräfte, Militär und Polizei. Sie arbeiten mit neusten Materialien und modernsten Fertigungstechnologien. Alle Schutzanzüge und entsprechendes Zubehör werden ausschließlich in Tschechien gefertigt. DEVA steht für Qualität – Innovationen und schnelle Lieferzeiten.

Für uns der perfekte Partner, um Ihnen, je nach Bedarf, das richtige Produkt anbieten zu können. Ob verschiedene Modelle für unterschiedlichste Anforderungen, separate Schnitte für Damen und Herren oder die wechselbare Membran. Wir orientieren uns an Ihren Wünschen.

Sollten wir mit DEVA nicht das passende Produkt für Sie finden, bieten wir Ihnen alternativ Einsatzkleidung von WATEX und Palladion an.

Wertvolles Zubehör wie beispielsweise Flamschutzhauben und Wechselbekleidung bieten wir Ihnen von den Herstellern Comazo und uvex an, um Ihre Ausstattung in Bezug auf die Bekleidung zu vervollständigen.

## WIR SORGEN FÜR IHRE SICHERHEIT!



SCHUTZANZUG

# RED FOX PREMIUM

**NORMEN:**

EN 469:2020 LEVEL 2,  
EN 1149-5:2018, EN 343:2019,  
EN 61482-2:2020

Beschriftung oder  
Klettflausch

Knicklamphenhalter

Herausnehmbare  
Membrane

Funkgerätetaschen  
mit diversen  
Halteschlaufen

Bundweiten-  
verstellung  
an den Armen

Strickbund mit  
Daumenloch



DAMENSCHNITT



HERRENSCHNITT



THERMO-MAN TEST:  
EN ISO 13506



## RED FOX PREMIUM

### HOCHWERTIGE MATERIALIEN UND PERFEKTE PASSFORM – DER ALLROUNDER MIT PREMIUMSCHNITT

Der RED FOX PREMIUM ist eine nach EN 469:2020 zertifizierte Einsatzkleidung. Die Kombination aus abgestimmter Passform und verschiedenen Add-ons macht dieses Modell zum perfekten Begleiter für jeden Einsatz.

- › Maximale Bewegungsfreiheit
- › Serienmäßig mit Vorbereitung für integriertes Gurtsystem
- › Lange Haltbarkeit der Imprägnierung (30 Wäschen)
- › Herausnehmbare Membrane für optimale Pflege und Service

#### FARBEN:



#### REFLEXSTREIFEN:



#### OPTION:

- › GIRS Gurtsystem

## MATERIAL

Oberstoff:  
FUTURA Aramid, 210 g/m<sup>2</sup>

## MEMBRANE

FR Fabric 84/85 PTFE, 115 g/m<sup>2</sup> –  
hochwertige PTFE-Membrane

## THERMOBARRIERE

FIRE ICE 3D, 220 g/m<sup>2</sup> –  
neue 3D-Wärmesperre



SCHUTZANZUG

# TIGER PLUS PREMIUM

NORMEN:

EN 469:2020 LEVEL 2;

EN 1149-5:2018; EN 343:2019;

EN 61482-2:2020

GIRS\* Vorbereitung



Große Farbvarianz

Wechselbare Membrane

DUPONT

Nomex.

CROSSTECH  
Products



DAMENSCHNITT



HERRENSCHNITT



THERMO-MAN TEST:  
EN ISO 13506



## TIGER PLUS PREMIUM

### DER TIGER PLUS PREMIUM ZÄHLT ZU DEN STÄRKSTEN AKTEUREN DER KATEGORIE „LEVEL 2 EINSATZKLEIDUNG“

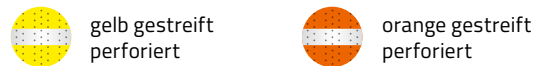
Durch seine Komplexität und Ausstattungsvielfalt übertrifft er deutlich den von der Norm geforderten Standard.

- › Maximale Bewegungsfreiheit
- › Serienmäßig mit Vorbereitung für integriertes Gurtsystem
- › Lange Haltbarkeit der Imprägnierung (30 Wäschen)
- › Herausnehmbare Membrane für optimale Pflege und Service

#### FARBEN:



#### REFLEXSTREIFEN:



#### OPTION:

- › GIRS\* Gurtsystem

## MATERIAL

Oberstoff:  
Nomex® DIAMOND ULTRA,  
210 g/m<sup>2</sup>

## MEMBRANE

FIREBLOCKER N 2L – GORE-TEX®  
Moisture Barrier GORE® CROSS-  
TECH® Technologie, 140 g/m<sup>2</sup>

## THERMOBARRIERE

Nomex® Comfort / Aramid Grid,  
200 g/m<sup>2</sup> – SOFIDRY®



SCHUTZANZUG

# RED FOX ELITE

**NORMEN:**

EN 469:2020 LEVEL 2;  
EN 1149-5:2018; EN 343:2019;  
EN 61482-2:2020; EN 342:2017

Beschriftung oder  
Klettflausch

Knicklamphenhalter

Herausnehmbare  
Membrane

Funkgerätetaschen  
mit diversen  
Halteschlaufen

Bundweiten-  
verstellung  
an den Armen

Strickbund mit  
Daumenloch

UMFANGREICHER  
LAGERBESTAND



DAMENSCHNITT



HERRENSCHNITT





THERMO-MAN TEST:  
EN ISO 13506



## RED FOX ELITE

### HOCHWERTIGE MATERIALIEN UND PERFEKTE PASSFORM – DER ALLROUNDER

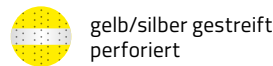
Der RED FOX ELITE ist eine nach EN 469:2020 zertifizierte Einsatzkleidung. Die Kombination aus hochwertigen Materialien und guter Passform macht dieses Modell zu einem All-rounder in vielen Einsatzsituationen.

- > Schnelle Verfügbarkeit durch hohe Lagerbestände
- > Modernes Design
- > Lange Haltbarkeit der Imprägnierung (30 Wäschen)
- > herausnehmbare Membrane für optimale Pflege und Service

#### FARBEN:



#### REFLEXSTREIFEN:



## MATERIAL

Oberstoff:  
FUTURA Aramid, 210 g/m<sup>2</sup>

## MEMBRANE

FR Fabric 84/85 PTFE, 115 g/m<sup>2</sup> –  
hochwertige PTFE-Membrane

## THERMOBARRIERE

FIRE ICE 3D, 220 g/m<sup>2</sup> –  
neue 3D-Wärmesperre

SCHUTZANZUG

# PATRIOT ELITE

NORMEN:

EN 469 LEVEL 2; EN 1149-5:2018;  
EN 343:2019

Beschriftung oder  
Klettflausch

Knicklamphenhalter

Funkgerätesaschen  
mit diversen  
Halteschlaufen

Bundweiten-  
verstellung  
an den Armen

Strickbund mit  
Daumenloch



HERRENSCHNITT



THERMO-MAN TEST:  
EN ISO 13506



## PATRIOT ELITE

### DER WIRTSCHAFTLICHE UND NACHHALTIGE SCHUTZANZUG IM BEWÄHRTEN DESIGN

Der PATRIOT ELITE ist eine nach EN 469:2020 zertifizierte Einsatzkleidung. Die Kombination aus nachhaltigen Materialien und guter Passform macht dieses Modell zu einem preiswerten Allrounder in vielen Einsatzsituationen.

- › Bewährter 3-lagiger Aufbau
- › Klassisches Design

#### FARBEN:



blau

#### REFLEXSTREIFEN:



gelb/silber gestreift  
segmentiert

## MATERIAL

Oberstoff:  
FUTURA TWILL TECHNOLOGY

## MEMBRANE

PU SKIN LINE

## THERMOBARRIERE

ARALINEX ECO



SCHUTZANZUG

# RESCUER THL WALDBRAND

**NORMEN:**

EN ISO 15384:2020;  
EN 1149-5:2018; EN ISO 11612:2015;  
EN 343:2019; EN 13034:2005 +  
A1:2009; EN 61482-2:2020

Optional mit Kapuze



Extrem leichter  
Aufbau

Wechselbare Membrane



DAMENSCHNITT



HERRENSCHNITT



THERMO-MAN TEST:  
EN ISO 13506



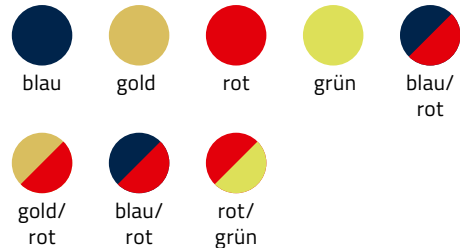
## RESCUER THL

### 2-LAGIGER SCHUTZANZUG FÜR TECHNISCHE HILFELEISTUNG UND WALDBRANDBEKÄMPFUNG

Der Rescuer THL ist ein Schutzanzug für technische Hilfeleistung und Waldbrandbekämpfung, der durch seine leichte Materialzusammensetzung und den 2-lagigen Aufbau einen guten Tragekomfort und hohe Atmungsaktivität garantiert.

- > Herausnehmbare Membrane
- > Ausgezeichnete Passform
- > Extrem leicht durch optimalen Lagenaufbau
- > Optional mit Kapuze

#### FARBEN:



#### REFLEXSTREIFEN:



## MATERIAL

Oberstoff:  
FUTURA Aramid, 210 g/m<sup>2</sup>

## MEMBRANE

FR FABRIC 110/75 PTFE , 155 g/m<sup>2</sup>



SCHUTZANZUG

# BUSHFIRE WALDBRAND

**NORMEN:**

EN ISO 15384:2020; EN 1149-5:2018;  
EN ISO 11612:2015; EN 13034:2005 +  
A1:2009; EN 61482-2:2020

Lampenhalter

Funkgerätetasche

Diverse  
Halteschlaufen

Bauchtaschen



DAMENSCHNITT



HERRENSCHNITT





THERMO-MAN TEST:  
EN ISO 13506



## BUSHFIRE WALDBRAND

### EINLAGIGER SCHUTZANZUG SPEZIELL FÜR DEN EINSATZ IN DER WALD- UND VEGETATIONSBRANDBEKÄMPFUNG

Der BUSHFIRE ist durch seine Machart und das leichte Gewicht die ideale Wahl zur Außenbrandbekämpfung. Ausgewählte Materialien sorgen für erhöhte mechanische Belastbarkeit und lange Lebensdauer.

- › Hohe Sichtbarkeit dank Reflexbestreifung
- › Maximale Atmungsaktivität durch den Verzicht der Membrane
- › Geringes Gewicht - speziell für lange Einsätze entwickelt

#### FARBEN:



blau

gold

#### REFLEXSTREIFEN:



gelb/silber gestreift  
segmentiert

## MATERIAL

Oberstoff:  
FUTURA Aramid, 210 g/m<sup>2</sup>

EINSATZKLEIDUNG

WATEX



**WATEX**

## **WATEX, EINER DER FÜHRENDEN HERSTELLER VON SCHUTZKLEIDUNG AUF DEM DEUTSCHEN MARKT.**

---

Die WATEX Schutz-Bekleidungs-GmbH hat sich seit seiner Gründung als einer der führenden Hersteller von Schutzkleidung auf dem deutschen Markt fest etabliert. Neben den 600 Mitarbeitern ermöglichen besonders die drei europäischen Produktionsstätten ein hohes Maß an Flexibilität und Kundenorientierung. Aus diesem Grund können kurze Lieferzeiten direkt ab Werk realisiert werden.



Mit WATEX haben wir einen Partner, der sowohl mit Kleidung im Bereich der technischen Hilfeleistung als auch des Innenangriffs mit sehr guter Qualität und bestem Preis-Leistungsverhältnis überzeugen kann.

Mit den vielfältigen Modellen in unterschiedlichen Schnitten und Farben lassen sich auch im mittleren Preissegment viele Kundenwünsche realisieren.

**AUCH IM BEREICH DER JUGENDFEUERWEHRBEKLEIDUNG  
BIETET WATEX PASSENDE ALTERNATIVEN FÜR JEDEN EINSATZ.**



EINSATZKLEIDUNG

# PALLADION





**PALLADION**

## **PALLADION HAT MEHR ALS 25 JAHREN ERFAHRUNG IM BEREICH DER HERSTELLUNG VON SCHUTZBEKLEIDUNG.**

---

Hand in Hand mit Partnern und führenden Materialherstellern entwickelt Palladion hochwertige, innovative Schutzbekleidung mit höchster Sicherheit und Komfort.

Durch großzügige Lagerhaltung und Produktionsstätten in Europa, können kurze Lieferzeiten direkt ab Werk realisiert und faire Arbeitsbedingungen in den Produktionsbetrieben garantiert werden.



Der Twin System Oberstoff der in beiden Schutzanzügen verarbeitet ist, bietet hohe Reißwerte und ein gutes Wasch- und Farbverhalten durch den auf der Innenseite in Gitterform verwebten Para-Aramid Anteil. Zusätzlich ist er mit einer waschpermanenten Ausrüstung versehen, die eine Nachimprägnierung erst nach 40 Wäschen nötig macht.

Die ePTFE-Membrane mit 3D-Abstandstechnologie bietet eine erhöhte Isolation, hervorragende RET-Werte (Atmungsaktivität) und eine sehr gute Temperaturbeständigkeit.

Das besonders leichte Isolationssystem Twin Spacer bietet hervorragende Isolationswerte, bei sehr niedrigem Gewicht. Dieses wird durch seine spezielle Verarbeitung der Meta- und Para-Aramid Fäden erreicht. Zusätzlich ist der Schutzanzug Chicago auf der Innenseite mit einer Schnelleinstiegsunterstützung ausgerüstet. Der aufwändige, ergonomische Schnitt der Bekleidungsteile erhöht den Komfort des Trägers zusätzlich.

Durch die in der Bekleidung integrierten NFC + RFID Chips, sowie einem QR-Code, haben Sie alle Möglichkeiten, die Bekleidung in Ihrem EDV-System zu inventarisieren und zu verwalten.

# UVEX AGT



Außenoverall



Innenoverall  
aus Fleece-Stoff

## UVEX AGT WECHSELKLEIDUNGSOVERALL

Der uvex AGT Wechselkleidungsoverall stellt ein innovatives und durchdachtes Wechselkleidungskonzept dar, welches im Vergleich zu herkömmlichen Trainingsanzügen viele Vorteile bietet. Er ist so ausgelegt, dass die Einsatzkraft nach dem Atemschutzeinsatz weiter an der Einsatzstelle eingesetzt werden kann. Durch das feuerwehrtypische Design, sind die Einsatzkräfte als solche erkennbar.

**FARBE:** Schwarz  
**GRÖSSEN:** S – 3 XL  
**MATERIAL:** 100% Polyester, ~300g/m<sup>2</sup>

## MERKMALE

- › Funktionaler und durchdachter Innenoverall aus Fleece-Stoff
- › Industriewäschetauglich für optimale Hygiene
- › Nachträgliches Anbringen eines RFID-Chip möglich (Chip nicht im Lieferumfang enthalten)
- › Gummizug im Tailenbereich
- › 2-Wege-Reißverschluss mit Gummizipper



**IM VERGLEICH ZUR DURCHSCHNITTSBEVÖLKERUNG SIND FEUERWEHR-  
LEUTE EINEM WESENTLICH HÖHEREN KREBSRISIKO AUSGESETZT.  
UMSO WICHTIGER SIND MASSNAHMEN FÜR HYGIENE UND GEGEN  
KONTAMINATIONSVERSCHLEPPUNG.**

---

## COMAZO WECHSEL-SET

comazo protect



### COMAZO WECHSELBEKLEIDUNG IM SET

Nach Entkleidung und Dekontamination kommt das Wechselbekleidungs-Set zum Tragen, damit der Einsatz trocken, warm und vor allem „sauber“ beendet werden kann. Dieses Set im praktischen Stoff-Beutel besteht aus Kapuzenjacke, Hose lang, T-Shirt, Mütze, Socken sowie Schuhen und bietet die ideale Kombination aus Komfort und Funktion.

**FARBE:**  
Navy

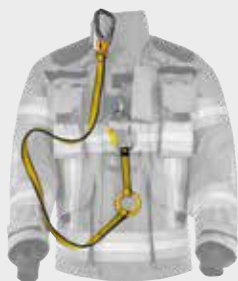
**GRÖSSEN:**  
M – 3 XL

**MATERIAL:**  
Baumwolle, Polyester, Elasthan

### MERKMALE

- › Komplettes Set mit Hose, Kapuzenjacke, T-Shirt, Mütze, Socken und Schuhe
- › Praktisch im Beutel verpackt
- › Bequem zu Tragen
- › Qualifiziert nach OEKO-TEX® STANDARD 100

## DEVA GIRS GURTSYSTEM



- › Integriertes Rettungsgurt System (GIRS) für die Modelle TIGER PLUS und GEPARD
- › Einfacher Einbau in das vorhandene Tunnelsystem der Einsatzjacke
- › Bewährter COBRA-Verschluss
- › Trilock-Karabiner zur Selbstrettung

## DEVA PONCHO



Abbildung zeigt kurze Ausführung

- › Flammhemmender Stoff – NOMEX® DIAMOND
- › Farbe Dunkelblau
- › Zum Schutz der PSA bei der Realbrandausbildung
- › Auch in langer Ausführung erhältlich

## DEVA KOLLER



- › Zur Kennzeichnung des Einsatzpersonals
- › Flammhemmender Stoff – NOMEX®
- › Mit festem Aufdruck oder Flausch für Rückenschild

## DEVA FLAMMSCHUTZHAUBE

Doppellagig mit NANOFLEX



**NORM:** EN 13911:2017  
**FARBE:** Marine  
**GRÖSSEN:** Onesize  
**MATERIAL:** KARVIN (180 g/m<sup>2</sup>), 61 % Viskose FR, 32 % Aramid, 7 % Elasthan in Kombination mit dreilagigem NOMEX® NANOFLEX 335 LAM, (345 g/m<sup>2</sup>)

## DEVA FLAMMSCHUTZHAUBE

Doppellagig



**NORM:** EN 13911:2017  
**FARBE:** Marine  
**GRÖSSEN:** Onesize  
**MATERIAL:** KARVIN (180 g/m<sup>2</sup>), 61 % Viskose FR, 32 % Aramid, 7 % Elasthan

## COMAZO FLAMMSCHUTZHAUBE

Flammschutzhaube PBI 2-lagig



**NORMEN:** DIN EN ISO11612:2015, EN 1149-5:2018, EN13911:2017  
**FARBE:** Gold  
**GRÖSSEN:** Onesize  
**MATERIAL:** 48,5 % Aramid, 48,5 % Viskose/Lenzing FR, 3 % Carbonfaser/Belltron Interlock 200 g/m<sup>2</sup> (345 g/m<sup>2</sup>)

## FLAMMSCHUTZHAUBE WALDBRAND

für FFP2/FFP3 Maske, 1-lagig



**NORMEN:** EN 1149-5, ISO 11612  
**FARBE:** Gelb  
**GRÖSSEN:** Onesize  
**MATERIAL:** 48,5 % Aramid, 48,5 % Viskose/Lenzing FR, 3 % Carbonfaser/Belltron



**CARE CENTER**

## **KENNEN SIE DIE GEFAHREN VON VERSCHMUTZTER UND KONTAMI- NIERTER SCHUTZKLEIDUNG?**

---

Ohne ausreichende Hygiene können Gefahrstoffe zu Gesundheitsschäden bis hin zu Krebserkrankungen führen. Eine fachgerechte Wäsche der persönlichen Schutzausrüstung (PSA) ist daher unverzichtbar. PSA muss nach jedem Einsatz gemäß den Vorgaben der DGUV Information 205 035 gewaschen werden! Dies gilt auch, wenn die Kleidung bei Übungen verunreinigt wurde.

## **UNSERE LEISTUNGEN**

---

- ✓ Durchführung einer fachgerechten Wäsche mit geprüften und zugelassenen Waschmittelzusätzen
- ✓ Imprägnierung
- ✓ Schonende Trocknung im Trockenschrank
- ✓ Prüfung nach PSA oder Herstellervorgaben mit Dokumentation
- ✓ Fachgerechte Instandsetzung in Herstellerqualität







WWW.RASCHEL.DE



**Raschel**

Fritz Raschel Feuerschutz GmbH  
Direktor-Haberl-Straße 6  
87760 Lachen-Goßmannshofen

 (08331) 49050-0  
 [info@raschel.de](mailto:info@raschel.de)