

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/m²

MEMBRANE

FR Fabric 84/85 PTFE, 115 g/m² –
hochwertige PTFE-Membrane

THERMOBARRIERE

FIRE ICE 3D, 220 g/m² –
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/m²

MEMBRANE

FIREBLOCKER N 2L – GORE-TEX®
Moisture Barrier GORE® CROSS-
TECH® Technologie, 140 g/m²

THERMOBARRIERE

Nomex® Comfort / Aramid Grid,
200 g/m² – 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

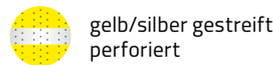
Der RED FOX ELITE ist eine nach EN 469:2020 zertifizierte Einsatzkleidung. Die Kombination aus hochwertigen Materialien und guter Passform macht dieses Modell zu einem All-rounder in vielen Einsatzsituationen.

- > 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/m²

MEMBRANE

FR Fabric 84/85 PTFE, 115 g/m² –
hochwertige PTFE-Membrane

THERMOBARRIERE

FIRE ICE 3D, 220 g/m² –
neue 3D-Wärmesperre

SCHUTZANZUG

PATRIOT ELITE

NORMEN:

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

Beschriftung oder
Klettflausch

Knicklamphenhalter

Funkgerätetaschen
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



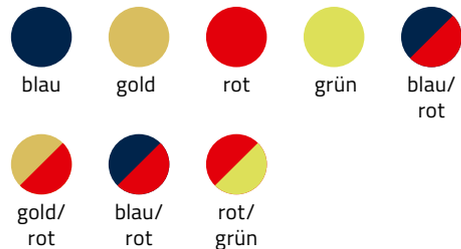
RESCUER THL

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/m²

MEMBRANE

FR FABRIC 110/75 PTFE , 155 g/m²

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/m²

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/m²

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

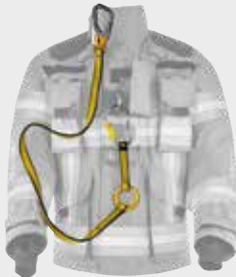
GRÖSSEN:
M – 3 XL

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/m²), 61 % Viskose FR, 32 % Aramid, 7 % Elasthan in Kombination mit dreilagigem NOMEX® NANOFLEX 335 LAM, (345 g/m²)

DEVA FLAMMSCHUTZHAUBE

Doppellagig



NORM: EN 13911:2017
FARBE: Marine
GRÖSSEN: Onesize
MATERIAL: KARVIN (180 g/m²), 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/m² (345 g/m²)

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