

# FIRE RECON WILDLAND





- › Stehkragen (mit Aufhänger)
- › Schulterverstärkung (Abriebschutz)
- › Oberarmtasche (links)
- › Cliplasche (Frontleiste)
- › Ellenbogenpolster (Ellenbogenschutz und Dämpfung)



Abb. Fire Recon Wildland, QA61, 203

Abb. Fire Recon Wildland Jacke, QA61, 561 und Fire Recon Wildland Hose, QA61, 203

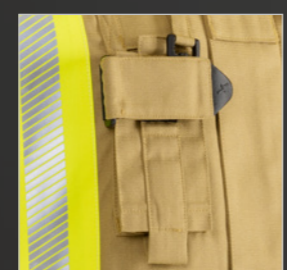
- › Hosentaschen (Eingriffstasche)
- › Cargotaschen (aufgesetzt, rechts mit Messertasche)
- › Kniepolster herausnehmbar
- › Knieverstärkung (Abriebschutz)
- › Weitenverstellung (Hosensaum)



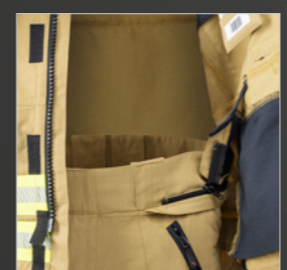
**Seitenkeilreißverschluss (SKR)**  
Erleichterte Einstiegsmöglichkeit



**Funkgerätetasche**  
höhenverstellbar, mit seitlichem Reißverschluss



**Knickkopflampen-Halterung**  
Dreifachsicherung, weitenverstellbar



**Verbindungsreißverschluss**  
für Jacke und Hose

## FIRE RECON WILDLAND

Artikelbezeichnung	Oberstoff	Aufbau-code	Aufbau	Normen	Farbvarianten
Fire Recon Wildland Jacke	TFX Aramid / Viskose	Q A 61	TFX Aramid / Viskose	EN 15384, EN 11612, EN 1149-5	561 Schwarzblau / Rot 562 Schwarzblau / Gold
Fire Recon Wildland Jacke Fire Recon Wildland Hose	TFX Aramid / Viskose	Q A 61	TFX Aramid / Viskose	EN 15384, EN 11612, EN 1149-5	203 Schwarzblau 010 Gold

## BESTENS GEWAPPNET FÜR WALD- UND VEGETATIONSBRÄNDE

Die FIRE RECON WILDLAND Familie bietet den momentan höchsten zu erreichenden technischen Standard für die Wald- sowie Vegetationsbrandbekämpfung und setzt in puncto Komfort und Passform den Maßstab neu.

Der 1-Lagige Aufbau gewährleistet eine hervorragende Atmungsaktivität. Dies ist von großer Bedeutung um Feuchtigkeit wie etwa Schweiß vom Körper bestmöglich abzutransportieren und so die Leistungsfähigkeit des Trägers aufrecht zu halten. Das wiederum verringert die Gefahr einer Überhitzung des Körpers.

Die Möglichkeit, Jacke und Hose zu einem geschlossenen System zu verbinden, verhindert das Eindringen von aufsteigender Hitze. Auch die Weitenverstellung an Hosensaum und Handgelenken tragen diesem Rechnung und bieten somit dem Träger optimalen Schutz für Wald- und Vegetationsbrände. Die Fire Recon ist auch in einer THL Variante mit erhöhter Sichtbarkeit erhältlich.

## TFX

Der Oberstoff TFX ist ein flammfestes, strapazierfähiges und leichtes Gewebe, welches exklusiv für Texport® entwickelt wurde.

TFX bietet eine sehr gute Lichtechtheit, sehr gute Scheuerbeständigkeiten, geringes Gewicht bei annähernd gleichbleibenden Festigkeiten und verfügt über einen besonders angenehmen Tragekomfort sowie eine hohe Farbtreue nach vielen Wäschen.



Abb. Fire Recon Wildland Jacke, QA61, 562 und Fire Recon Wildland Hose, QA61, 010



Fire Recon Wildland  
Schwarzblau / Rot 561



Fire Recon Wildland  
Schwarzblau / Gold 562 \*



Fire Recon Wildland  
Schwarzblau 203



Fire Recon Wildland  
Gold 010



Fire Recon Wildland  
Schwarzblau 203



Fire Recon Wildland  
Gold 010



\* Die Fire Recon Wildland Jacken und Hosen sind von der Farbe frei kombinierbar. Beispiel: Jacke Schwarzblau / Gold 562 ist sowohl mit Hose Schwarzblau 203 sowie auch mit Hose Gold 010 verwendbar.

TEXPORT® GmbH  
Franz Sauer Str. 30  
5020 Salzburg, Austria  
☎ +43 (0)662 423 244  
☎ +43 (0)662 423 243  
✉ office@texport.at  
🌐 texport.at