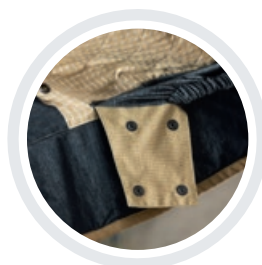




saVior








Neue Verschlusslösungen, um das Eindringen von Rauchgasen zu minimieren



UPGRADE UNSERES BESTSELLERS

- Neues Design, neuer Name, neue Norm
- Bessere Funktionalität, bessere Qualität, besserer Tragekomfort
- 2-teiliger Anzug, zertifiziert gem. EN 469:2020
- Auch mit Partikelschutz in Jacke und Hose verfügbar

OBERSTOFF	MEMBRAN	FUTTER	FARBE	EXTRA
NOMEX® Comfort	GORE-TEX Funktionstextilien AIRLOCK® Spacer Technologie	Gewebefutter grau (50 % Aramid, 50 % Viskose FR)		Mit und ohne Partikelschutz
NOMEX® Comfort	GORE-TEX Funktionstextilien AIRLOCK® Spacer Technologie	Gewebefutter grau (50 % Aramid, 50 % Viskose FR)		Partikelschutz
NOMEX® Comfort	GORE-TEX Funktionstextilien AIRLOCK® Spacer Technologie	Gewebefutter grau (50 % Aramid, 50 % Viskose FR)		
NOMEX® NXT	GORE-TEX Funktionstextilien Fieblocker Laminat	ISOMEX (93 % Nomex, 5 % Kevlar, 2 % Antistatik, versteppt mit 100 % Aramid)		Segmentierte Reflexstreifen
PBI Max™	GORE-TEX Funktionstextilien Fieblocker Laminat	Steppfutter M1 (58 % Metaaramid, 6 % Paraaramid, 36 % Viskose FR)		



Weitere Farbvarianten
finden Sie auf der
umliegenden Seite.



JACKE SAVIOR

Art.Nr. 1.1.1

- Verstaucklappen für Rettungsgurtenden, elastische Bänder und Klettstreifen halten das Selbstrettungssystem stets griffbereit
- Zusätzliche Klappe auf Jackenverschluss deckt das System in geschlossenem Zustand ab
- Laschen für abgesetztes Bedienteil im Schulterbereich
- 2 Funkgerätetaschen in der Höhe verstellbar: Rechte Funkgerätetasche mit Kordelschleife und Karabiner am Blasebalg zur Anbringung einer Knickkopftaschenlampe
- 2 Seitentaschen mit Patte und gepolsterter Griffflasche
- Aufgesetzte Blasebalg-Oberarmtasche, Patte mit Antennendurchgang
- Chipkartentasche im unteren Ärmelbereich
- Einzelne Klettstreifen über beiden Funkgerätetaschen
- Handrückenschutz
- Ärmelbündchen, gesichert gegen Herausrutschen
- Sichelförmige Kragenlasche
- Inspektionsöffnung (innenliegend)
- Ergonomische Raglankonstruktion für besten Komfort und maximale Bewegungsfreiheit
- Vorgeformte, dreiteilige Ärmel

HOSE SAVIOR

Art.Nr. 1.1.2

- Oberschenkel Cargotaschen mit Patte, Messertasche rechts, Schlaufe mit D-Ring unter der linken Patte der Oberschenkeltasche
- 2 Seiteneingriffe mit Patte und Innentasche*
- Hosenbund hinten höher geschnitten
- Knie mit innenliegender Tasche für zusätzliche Polster
- Inspektionsöffnung (innenliegend)
- Abnehmbare Komforthosenträger aus elastischem Band in einer Breite von ca. 40 mm mit Verstellschnallen
- Ergonomisch geformte Knie- und Gesäßpartie für höchste Bewegungsfreiheit
- Taille und Hosensaum in der Weite verstellbar
- Seitlich vertikale Reflexstreifen
- Hinterer Hosensaum ausgeschnitten und verstärkt
- Verstärkung an Knöchelinnenseite zum Schutz vor Abrieb

*Alle Hosen mit Partikelschutz sind ohne Eingriffstaschen



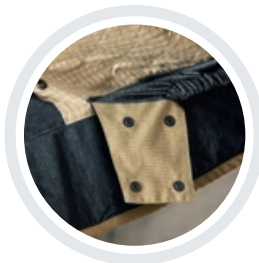
**NEUES
HOSENTRÄGER-
SYSTEM
JETZT AUCH MIT
VERSTELLMÖGLICHKEIT
IM HINTEREN
BEREICH!**





KINETIC X

KINETIC - THE NEXT GENERATION

- Innovative technische Details und modernes Design
- 2-teiliger Anzug, zertifiziert gem. EN 469:2020
- Partikelschutzlösungen in Jacke und Hose



Neue Verschlusslösungen, um das Eindringen von Rauchgasen zu minimieren

OBERSTOFF	MEMBRAN	FUTTER	FARBE	EXTRA
NOMEX® Comfort	GORE-TEX Funktionstextilien AIRLOCK® Spacer Technologie	Gewebefutter grau (50 % Aramid, 50 % Viskose FR)		Partikelschutz
PBI Max™	GORE-TEX Funktionstextilien GORE® PARALLON® System	GORE-TEX Funktionstextilien GORE® PARALLON® System		Partikelschutz



JACKE KINETIC X

Art.Nr. 1.2.1

- Verbesserte Griffflaschen für einfacheres Öffnen von Jacke und Taschen
- Sichelförmige Kragenlasche
- Laschen für abgesetztes Bedienteil im Schulterbereich
- 2 Funkgerätetaschen in der Höhe verstellbar:
Rechte Funkgerätetasche mit Kordelschleufe und Karabiner am Blasebalg zur Anbringung einer Knickkopftaschenlampe
- 2 Seitentaschen verschließbar durch Patten mit gepolsterter Griffflasche
- Handrückenschutz

- Ärmelbündchen, gesichert gegen Herausrutschen
- Inspektionsöffnung (innenliegend)
- Neuer Sattel-Raglan-Schnitt
- Ergonomisches Ärmeldesign für mehr Bewegungsfreiheit bei bestem Schutz
- Optimierter Abriebschutz am Ellenbogen
- Diverse Farbkombinationen, z.B. mit dunkel abgesetzten Teilen als Schmutzschutz
- Jackensaum hinten verlängert, personalisierbar
- Integriertes Rettungssystem

HOSE KINETIC X

Art.Nr. 1.2.2

- Hinterer Hosensaum ausgeschnitten und verstärkt
- Hosenbund hinten höher geschnitten
- Oberschenkel Cargotaschen sind leicht geneigt für besseren Zugriff
- Rechts mit Halterungen für Türkeile
- Innentasche für zusätzliche Kniepolster
- Neue Nahtführung für mehr Bewegungsfreiheit
- Ergonomisch geformte Knie- und Gesäßpartie für höchste Bewegungsfreiheit
- Knie und Knöchel mit optimiertem Abriebschutz
- Taille durch Gummizug und Schnallen verstellbar
- Abnehmbare Komfort Hosenträger
- Inspektionsöffnung (innenliegend)



**NEUES
HOSENTRÄGER-
SYSTEM
JETZT AUCH MIT
VERSTELLMÖGLICHKEIT
IM HINTEREN
BEREICH!**





KEBIAN

2-TEILIGER ANZUG FÜR VARIABLEN EINSATZ:

- Außenlage allein gemäß Wildland Standard ISO 15384:2003 und EN 15614:2007 zertifiziert
- Mit herausnehmbarem 2-lagigem Innenteil, gemäß EN 469:2005 Level 2 zertifiziert

OBERSTOFF	MEMBRAN	FUTTER	FARBE
NOMEX® Comfort	PUDOTS®	Rip Stop blaumelange	



JACKE KEBIAN

Art.Nr. 1.3.1

- Jacke mit 1 lagigem Futterlaminat zertifiziert nach EN 469:2005 Level 1
- Die Bestreifung der Jacke erfüllt die deutschen Anforderungen an Wahrnehmbarkeit (Anhang B der EN 469)
- Optimale Ärmelschnittkonstruktion für ausgezeichnete Beweglichkeit – auch überkopf
- Ergonomisch geformter Ellenbogen für mehr Bewegungsfreiheit

- Rückenteil verlängert
- Sichelförmige Kragenlasche
- Laschen für Bedienteile an der Raglannaht
- Lampenhalterung mit Karabiner auf der Frontabdeckung
- 2 Funkgerätetaschen
- 2 Seitentaschen mit abgeschrägten Patten
- Regulierung am Ärmelsaum
- Farbige Sicherheitsflaps zeigen, ob alle Lagen getragen werden



HOSE KEBIAN

Art.Nr. 1.3.2

- Ergonomische Schnittführung
- Verstellbare, abnehmbare H-Hosenträger
- Taille hinten höher geschnitten, verstellbar
- Knieverstärkung aus beschichtetem Kevlar
- 2 aufgesetzte Cargo-Taschen
- Hinterer Hosensaum ausgeschnitten
- Farbige Sicherheitsflaps zeigen, ob alle Lagen getragen werden


OPTIMAL
FÜR DEN
INDUSTRIEBEDARF



BRAVE

FUNKTIONELLER 2-TEILIGER ANZUG

■ Zertifiziert gemäß EN 469:2005

OBERSTOFF	MEMBRAN	FUTTER	FARBE
Lenzing FR	GORE-TEX Funktionstextilien Fireblocker Laminat	Gewebefutter Dunkelblau	

OPTIMAL
FÜR DEN
INDUSTRIEBEDARF



JACKE BRAVE

Art.Nr. 1.4.1

Die Jacke allein erfüllt bereits die Empfehlung der DGUV zur Warnwestenbefreiung

- Optimale Ärmelschnittkonstruktion für ausgezeichnete Beweglichkeit – auch überkopf
- Ergonomisch geformter Ellenbogen
- Rückenteil verlängert
- Zentrale Halterung für Knickkopflampe
- 2 aufgesetzte Funkgeräetaschen, Patten mit Antennenöffnung
- Laschen für abgesetzte Bedienteile beidseitig
- 2 Seitentaschen, rechts mit Karabiner
- Ergonomisch geformte Kragenasche
- Inspektionsöffnung (innenliegend)



HOSE BRAVE

Art.Nr. 1.4.2

- Ergonomische Schnittführung
- Abnehmbare Komforthosenträger
- Unterer Seitenbeinschlitz mit Reißverschluss
- Taille hinten höher geschnitten, verstellbar
- Knieverstärkung
- 2 aufgesetzte Cargo-Taschen
- Hinterer Hosensaum ausgeschnitten
- Inspektionsöffnung (innenliegend)