



VIKING Guardian

A full-page photograph of two firefighters in VIKING Guardian protective gear. They are standing on a wooden structure, possibly a roof or a platform, with a red building and trees in the background. The firefighter on the left is wearing a yellow helmet and a yellow and black jacket, while the one on the right is wearing a yellow helmet and a yellow and black jacket. Both are wearing large, clear face shields and carrying air tanks on their backs. They are holding hands, suggesting a moment of teamwork or support.

Spezielles Design
für den Schutz Ihrer
Gesundheit



So funktioniert's

Die Außenschicht von Jacke und Hose ist über ein Reißverschlussystem mit dem Futter verbunden. Bevor Sie zur Rückfahrt in das Feuerwehrfahrzeug einsteigen, trennen Sie einfach die Außenschicht vom Futter und legen diese in einen wasserlöslichen Waschbeutel.

Auf der Wache angekommen, geben Sie den Beutel in die Waschmaschine. Dies verbessert Ihren Schutz vor gefährlichen Chemikalien und verhindert, dass Sie Fahrzeug, Wache und die Menschen kontaminieren, die Ihre Anzüge zur Reinigung vorbereiten.

Reduziert die Exposition gegenüber gefährlichen Stoffen

Das Krebsrisiko bei Feuerwehrleuten ist weltweit ein großes Problem. Deshalb hat VIKING in Zusammenarbeit mit einigen der großartigsten Feuerwehrleuten auf diesem Gebiet einen neuen Standard für den Schutz vor schädlichen Partikeln entwickelt.

Im Einsatz ist Ihr Anzug oft gefährlichen Partikeln ausgesetzt. Beim neuen Schutzanzug GUARDIAN von VIKING nehmen Sie einfach die schmutzige Außenschicht ab, um z. B. im eigenständig tragbaren Innenanzug nach dem Einsatz zurückzufahren. Dieses neue Vorgehen verringert die Kontamination Ihrer Arbeitsumgebung und Ihres Körpers.

“VIKING und RSG, eines der in Schweden am höchsten angesehenen Brandbekämpfungsunternehmen, haben gemeinsam die nächste Generation von Feuerwehrschutzanzügen entwickelt.”

Abnehmbare Außenschicht

Höchste Priorität für Komfort und Haltbarkeit

Der VIKING GUARDIAN ist kompromisslos – vom einzigartigen Design bis hin zum intelligenten Einsatz von Highend-Materialien. Ziel ist es, nicht nur den Schutz zu verbessern, sondern auch eine längere Lebensdauer der Ausrüstung zu erreichen.

Wählen Sie zwischen zwei Optionen:

- Eine Außenschicht aus Nomex® XTM- dem leistungsstarken, leichten DuPont™ Nomex® Material, welches eine sehr gute Haltbarkeit, hohen Schutz gegen Flammen sowie die Fähigkeit besitzt, seine Eigenschaften auch nach vielen Wäschen aufrecht zu erhalten.
- Eine Außenschicht aus Y55 hergestellt aus PBI®, der sehr widerstandsfähigen und thermisch stabilen PBI® Faser von PBI® Performance Products, welche für hervorragenden Schutz gegen Hitze und Flammen bekannt ist.

Im Inneren verleiht das CROSSTECH® SR 2-Schicht-Laminat dem Anzug eine hohe Atmungsfähigkeit, auch wenn dieser extremer Hitze ausgesetzt wird.

Auch wenn die Außenschicht abgenommen ist, schützt dieses Material den Träger weiterhin vor den, gemäß der NFPA-Norm von 1971, fünf häufigsten gefährlichen Chemikalien.

Besondere Bedeutung wurde auf den Komfort für den Träger des Anzuges gelegt. Details wie vorgeformte Knie, Ellbogen, eine optional abnehmbare Kapuze sowie die Möglichkeit der flexiblen Anpassung des Anzuges sorgen für ein unbeschwertes Arbeiten.

Spezielle Designdetails erleichtern das Tragen z. B. von Beleuchtungs- oder Kommunikationsausrüstung.

Der äußerst robuste Anzug ist an Armen, Knien, in den Taschen und am Saum von Jacke und Hose mit Para-Aramid verstärkt. Der innovative, mehrteilige Aufbau ermöglicht Ihnen die einfache Überprüfung des Anzuges und den wirtschaftlichen Austausch von defekten bzw. verschlissenen Materialien ohne den kompletten Aufbau entsorgen zu müssen. D. h. Außenschicht und Innenschicht können separat gekauft werden.



VIKING Guardian-Funktionen

Jacke, PS1020 Model 004



- Abnehmbare Außenschicht
- Inspektions-Reißverschluss
- Lampenhalterung auf der Vorderseite
- Vorbereitet für Koller und Rückenschild
- 2 Funkgeräetaschen mit Durchgriff zur Innentasche
- Blasebalgtaschen mit einfachem Zugriff, Maskentasche an der rechten Brust sowie eine Innentasche
- Manschetten und Ellbogenbereich verstärkt mit Para-Aramid
- Hochwertige Strickbündchen aus DuPont™ Nomex® mit Daumenöffnung
- Elastische Einstellung an der Taille
- Vorbereitet für eine abnehmbare Kapuze
- Vorbereitet für Namensschild
- Mögliche Außenschichten: Nomex® XTM (Rot, Blau, Gold) oder Y55 (Gold) mit einer CROSSTECH™ Näscheschutzsperre
- 3M® FR Comfort Trim für bessere Erkennbarkeit

Jacke, PS1020 Model 005



- Abnehmbare Außenschicht
- Inspektions-Reißverschluss
- 2 Funkgeräetaschen mit Durchgriff zur Innentasche
- Blasebalgtaschen mit einfachem Zugriff, Maskentasche an rechter Brust sowie eine Innentasche
- Manschetten und Ellbogenbereich verstärkt mit Para-Aramid
- Hochwertige Strickbündchen aus DuPont™ Nomex® mit Daumenöffnung
- Elastische Einstellung an der Taille
- D-Ring links und rechts zur Aufnahme von Gerätschaften
- Vorbereitet für ein abnehmbare Kapuze
- ID-Patches optional
- Mögliche Außenschichten: Nomex® XTM (Rot, Blau, Gold) oder Y55 (Gold) mit einer CROSSTECH™ Näscheschutzsperre
- 3M® FR Comfort Trim für bessere Erkennbarkeit

Hose, PS1070 Model 507



- Abnehmbare Außenschicht
- 2 Boxtaschen mit Messertasche auf der rechten Seite
- Verstärkung an Knien und Saum mit Para-Aramid
- Elastische Einstellung am Rückenbereich
- Inspektions-Reißverschluss
- Hochgeschnittener Rückenbereich für zusätzlichen Schutz
- Gepolsterte Hosenträger
- Mögliche Außenschichten: Nomex® XTM (Rot, Blau, Gold) oder Y55 (Gold) mit einer CROSSTECH™ Näscheschutzsperre
- 3M® FR Comfort Trim für bessere Erkennbarkeit

Hose, PS1070 Model 505



- Abnehmbare Außenschicht
- Blasebalgtaschen an beiden Hüftseiten mit einfachem Zugriff
- Messertasche am unterem Bein
- Verstärkung an Knien und Saum mit Para-Aramid
- Elastische Einstellung am Rückenbereich
- Inspektions-Reißverschluss
- Hochgeschnittener Rückenbereich für zusätzlichen Schutz
- VIKING Hosenträger
- Optionaler VIKING Gürtel
- Mögliche Außenschichten: Nomex® XTM (Rot, Blau, Gold) oder Y55 (Gold) mit einer CROSSTECH™ Näscheschutzsperre

VIKING LIFE-SAVING EQUIPMENT

Saedding Ringvej 13, 6710 Esbjerg V, Dänemark
Tel.: +45 76 11 81 00, E-Mail: VIKING@VIKING-life.com

WWW.VIKING-LIFE.COM



VIKING ist ein DuPont™ Nomex® Qualitätspartner. Alle unsere Produkte müssen deshalb rigorose Anforderungen erfüllen und umfassende Tests bestehen, um optimale Qualität zu gewährleisten. DuPont™, Kevlar® und Nomex® sind eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen von E.I. du Pont de Nemours and Company oder deren Tochtergesellschaften. VIKING ist ein lizenziierter und zugelassener Partner von W.L. Gore & Associates. GORE-TEX®, GORE® und CROSSTECH® sind eingetragene Warenzeichen von W.L. Gore & Associates. VIKING hat eine Kooperationsvereinbarung mit der PBI Performance Products, Inc., und PBI Warenzeichen sind das eingetragene Warenzeichen von PBI Performance Products, Inc. VIKING ist ein Hainsworth® Qualitätspartner. Alle unsere Produkte müssen deshalb rigorose Anforderungen erfüllen und umfassende Tests bestehen, um die optimale Qualität zu gewährleisten. Hainsworth® und TITAN sind eingetragene Warenzeichen von A.W. Hainsworth & Sons Ltd. CORDURA® ist ein eingetragenes Warenzeichen von INVISTA für robuste Gewebe.