



LION

FEUERWEHR SCHUTZ- & DIENST- BEKLEIDUNG

FIREFIGHTING
PROTECTIVE CLOTHING & STATIONWEAR



UNSERE AUFGABE – IHR SCHUTZ

LION blickt auf eine mehr als hundertjährige Geschichte in der Entwicklung neuer Produkte und Services zurück – immer im Mittelpunkt: die Gesundheit, Sicherheit und Performance unserer Helden im Alltag mit höchstmöglicher Qualität sicherzustellen. Auch in Zukunft setzen Lion's innovative Entwicklungen neue Massstäbe in Qualität und Funktion. Von der Überbekleidung gemäß HuPF über die innovative V-Force® Schutzbekleidung bis hin zu individuellen Sonderanfertigungen, die Produkte von LION sind tagtäglich bewährt und werden weltweit, von Hamburg über Amsterdam bis nach Hongkong, für den Schutz von Feuerwehrleuten eingesetzt.

UND ES GEHT WEITER ...

Bei der Entwicklung von Neuheiten und der kontinuierlichen Verbesserung unserer bewährten Produkte und Services, bleibt unser Ziel das Gleiche: Ihre Sicherheit! Mit innovativen Designfeatures und neuen Materialien bieten wir Ihnen bestmögliche Bewegungsfreiheit bei maximalem Schutz. Damit bleiben Sie immer ... Ready for Action!

TOTAL CARE

Mit unserem einzigartigen TotalCare™ Konzept bieten wir umfassende Dienstleistungen rund um ihre Schutzbekleidung an: von Wäsche und Reparatur über Notfallpools bis hin zu kunden-individuellen Webshoplösungen. Das erhöht die Lebensdauer, schont Umwelt und Geldbeutel und ermöglicht Ihnen, sich auf das zu konzentrieren, was wirklich zählt: Ihren Job!

> OUR OBJECTIVE – YOUR PROTECTION

LION looks back on a history of more than a century in the development of new products and services – with the central aim of ensuring the health, safety and the performance of our heroes in everyday work and this with the highest possible level of quality. And also in the future, Lion's innovative developments will continue to set new standards in quality and function. From outer clothing in accordance with HuPF, via the innovative V-Force® protective clothing through to individual custom made solutions, the LION products prove their worth in daily usage and are in use worldwide in the protection of firefighters, from Hamburg via Amsterdam to Hong Kong.

WHAT IS TO FOLLOW

In the development of new products and the continuous improvement of our well-proven existing products and services, our objective remains unchanged: your safety! With innovative design features and new materials we provide you with the best possible freedom of movement together with maximum protection. In this way you will always remain ... Ready for Action!

TOTAL CARE

With our unique TotalCare™ concept we provide all-encompassing services for your protective clothing: from washing and repair, via emergency pools through to individual customized web shop solutions. This increases product life, protects the environment and lowers costs while making it possible for you to concentrate on what really counts: your job!



INHALTSVERZEICHNIS CONTENT

ÜBERBEKLEIDUNG › TURNOUT GEAR	04
TAGESDIENSTBEKLEIDUNG › STATION WEAR	26
JUGENDFEUERWEHR › YOUTH FIRE BRIGADE	32
ZUBEHÖR › ACCESSORIES	34
SERVICE › SERVICE	36
KONTAKT › CONTACT	40
PARTNER › PARTNERS	42

Stand Juni 2015
Version June 2015

K-SAFE

RETTUNGSSYSTEM
-> DRAG RESCUE DEVICE

K-SAFE

GRIFFLASCHEN
-> POCKET FLAPS

K-TREND

ID
-> ID

K-MOVE

SCHULTERLÖSUNG
-> SHOULDER SOLUTION

K-MOVE

ELLENBOGENLÖSUNG
-> ELBOW SOLUTION

K-TREND

FARBDESIGN
-> COLOURDESIGN

K-MOVE

OPTIMALE PASSFORM
-> PERFECT FIT



KINETIC – THE NEW LION



K-SAFE

- neuartige integrierte Sicherheits- und Rettungskomponenten
 - new integrated safety and rescue components

K-MOVE

- ergonomisches Funktionsdesign in Verbindung mit innovativen Materialien
 - ergonomic functional design combined with innovative materials

K-TREND

- moderne Features in Form, Farbe und kundenindividueller Ausführung
 - state of the art features in shape, colour and individual customer variations

ÜBERBEKLEIDUNG

> TURNOUT GEAR



JACKE KINETIC

Oberstoff: Kinetic

Membran/Futter: GORE® PARALLON™ System, kombinierte Hitze- und Nässeperre

2-teiliger Anzug, zertifiziert gemäß EN 469
Optional: Rettungssystem DRD

- verbesserte Grifflaschen für einfacheres Öffnen von Jacke und Taschen
- sichelförmige Kragenlasche
- Taschen für Funk im Schulterbereich
- 1 verstellbare Funkgerätetasche
- 1 Halterung für Knickkopflampe
- 2 Seitentaschen mit gepolsterter Grifflasche
- Handrückenschutz
- Inspektionsöffnung
- neuer Sattel-Raglan-Schnitt
- ergonomisches Ärmeldesign für mehr Bewegungsfreiheit bei bestem Schutz
- elastischer Abriebsschutz am Ellenbogen
- diverse Farbkombinationen, z. B. mit dunkel abgesetzten Teilen als Schmutzschutz
- Jackensaum hinten verlängert, personalisierbar

> JACKET KINETIC

Outershell: Kinetic

Moisture Barrier/Lining: GORE® PARALLON™ System, consolidated heat- and moisture barrier

2 Piece Suit, certification to EN 469
Option: Drag and Rescue Device

- new grasp loop for easier opening of stormflap and pockets
- contured throat tab
- grasp loop for radio-support in shoulder-area
- 1 adjustable radio-pocket
- 1 holder for ankle-torch (or second radio)
- 2 side-pockets with padded flap for better grip
- back-hand-protection
- inspection opening
- new raglan cut
- ergonomic sleeve-design for higher movability and best protection
- reinforcement on elbow elastic
- colour combinations, e.g. with dark areas for dirt-protection
- jacket customizable on seam





HOSE KINETIC

Oberstoff: Kinetic

Membran/Futter:

GORE® PARALLON™ System,
kombinierte Hitze- und Nässeperre

- 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 und deutlich längere Haltbarkeit
- ergonomisch geformte Knie- und Gesäßpartie für höchste Bewegungsfreiheit
- Knie und Knöchel mit elastischem Abrichtschutz
- Taille verstellbar, abnehmbare Hosenträger

> TROUSERS KINETIC

Outershell: Kinetic

Moisture Barrier/Lining:

GORE® PARALLON™ System,
combined heat- and moisture barrier

- scalloped hem covered with reinforcement
- high back waistband
- 2 low-pitched leg pockets for better accessibility, right one with holder for wedges
- inside pocket for additional kneepads
- new seam-design for better movability and higher durability
- ergonomic preformed knee and buttocks for increased movability
- knee and ankle with elastic reinforcement
- waist adjustable, detachable braces

OBERTOSS	MEMBRAN	FUTTER	GEWICHT/M ²	FARBVORSCHLÄGE
> OUTERSHELL	> MOISTURE BARRIER	> LINING	> WEIGHT/M ²	> COLOR IMAGES
Kinetic	GORE® PARALLON™ System	GORE® PARALLON™ System	< 585	
PBI® Max	GORE® PARALLON™ System	GORE® PARALLON™ System	585	
PBI® Matrix	GORE-TEX® Airlock	50 % NOMEX®, 50 % Viskose FR	585	
ARMOR AP	CROSSTECH® Fireblocker	M1, 58% Meta-Aramid, 6% Para-Aramid, 36% Viskose FR	550	



✓-SAFE

KRAGENLASCHE
> COLLAR FLAP

✓-MOVE

RAGLAN-KONSTRUKTION
> RAGLAN CONSTRUCTION

✓-MOVE

ELLENBOGENLÖSUNG
> ELBOW SOLUTION

✓-SAFE

HANDSCHUTZ
> HAND PROTECTION

✓-SAFE

TASCHENSYSTEM
> POCKET SYSTEM

✓-MOVE

KNIELÖSUNG
> KNEE SOLUTION





**OPTIONAL: RETTUNGSSYSTEM MIT RETTUNGSSCHLAUFE
GEMÄSS EN 1498 UND EN 358 UND VERBINDUNGELEMENT
GEMÄSS EN 354 UND EN 795 (SIEHE ZUBEHÖR)**

> OPTION: INTEGRATED RESCUE-LOOP ACC. TO EN 1498,
EN 358, EN 354, EN 795B (SEE ACCESSOIRES)



JACKE V-FORCE® MAX

2-teiliger Anzug, zertifiziert gemäß EN 469

- Verstauklappen für Rettungsgurtenden
- 2 verstellbare Funkgerätetaschen
- Halterung für Knickkopflampe
- 2 Seitentaschen mit Patte und gepolsterter Griffflasche
- Oberarm- und Chipkartentasche links
- Handrückenschutz
- Ärmelbündchen, gesichert gegen Herausrutschen
- sichelförmige Kragenlasche
- Inspektionsöffnung
- ergonomische Raglankonstruktion für mehr Komfort und Bewegungsfreiheit
- vorgeformte, dreiteilige Ärmel

> JACKET V-FORCE® MAX

2 Piece Suit, certification to EN 469

- attached flaps to store rescue belt ends when not in use
- 1 upper arm pocket (left arm), 2 radio pockets on breast, 2 side pockets with padded flaps for better grip, chipcardpocket on left lower sleeve, pocket with torch loop and carabiner, watertight Napoleon pocket
- extended sleeve for extra back of hand protection
- contured throat tab
- inspection opening
- ergonomic preformed raglan construction for more comfort and movability
- preformed, 3-dimensional sleeves


HOSE V-FORCE® MAX

- Oberschenkel Cargotaschen mit Patte, Messertasche, 2 Seiteneingriffe mit Patte und Tasche
- hinterer Hosensaum ausgeschnitten und verstärkt
- Hosenbund hinten mit Polsterung
- Knie mit Einschubmöglichkeit für zusätzliche Polster
- Inspektionsöffnung
- abnehmbare Komforthosenträger
- ergonomisch geformte Knie- und Gesäßpartie für höchste Bewegungsfreiheit
- Taille und Hosensaum verstellbar
- seitlich vertikale Reflexstreifen

> TROUSERS V-FORCE® MAX

- 2 thigh side pockets, 1 pocket for rescue knife, 2 side openings with flap and pocket
- scalloped hem covered with reinforcement
- high back waistband with reinforcement (cushioning)
- knee with pocket for additional cushioning
- inspection opening
- detachable comfort braces
- ergonomic preformed knee and buttocks for unmet movability
- width of leg hem and waist adjustable
- vertical triple trim on side seam



OBERSTOFF > OUTERSHELL	MEMBRAN > MOISTURE BARRIER	FUTTER > LINING	GEWICHT/M² > WEIGHT/M²	FARBVORSCHLÄGE > COLOR IMAGES
NOMEX® Comfort	GORE-TEX® Airlock	50% NOMEX®, 50% Viskose FR	600	
NOMEX® Tough Gold	CROSSTECH® Fireblocker	66,5% Aramid, 33,5% Viskose	535	
PBI® Gemini XLT™	GORE-TEX® Airlock 3L	-	500	
PBI® Gemini XLT™	GORE-TEX® Airlock	50% NOMEX®, 50% Viskose FR	585	
PBI® Gemini XLT™	CROSSTECH® Fireblocker	Axion, 58% Meta-Aramid, 6% Para-Aramid, 36% Viskose FR	610	
PBI® Matrix	CROSSTECH® Fireblocker	Axion, 58% Meta-Aramid, 6% Para-Aramid, 36% Viskose FR	610	
PBI® Matrix	GORE-TEX® Airlock	50% NOMEX®, 50% Viskose FR	585	

JACKE V-FORCE®

Oberstoff: NOMEX® Antistatik
Membran: PUDOTS®
Futter: 50 % NOMEX®,
 50 % Viskose FR

2-teiliger Anzug, zertifiziert
 gemäß EN 469

- 2 verstellbare Funkgeräte-taschen
- 2 Seitentaschen mit gepolsterter Griffflasche, wasserdichte Napoleon Tasche
- Oberarmtasche links
- Handrückenschutz
- sichelförmige Kragenlasche
- Inspektionsöffnung
- ergonomische Raglan-Konstruktion für mehr Komfort und Bewegungsfreiheit
- vorgeformte, dreiteilige Ärmel

> JACKET V-FORCE®

Outershell: NOMEX® antistatic
Moisture Barrier: PUDOTS®
Lining: 50 % NOMEX®,
 50 % viscose FR

2 Piece Suit, certification to
 EN 469

- 1 upper arm pocket, 2 radio pockets on breast, 2 side pockets, padded for better grip, watertight Napoleon pocket
- extended sleeve saves the backhands
- contoured throat tab
- inspection opening
- ergonomic preformed raglan construction for more comfort and movability
- preformed, 3-dimensional sleeves



HOSE V-FORCE®

Oberstoff: NOMEX® Antistatik
Membran: PUDOTS®
Futter: 50 % NOMEX®,
 50 % Viskose FR

- Oberschenkel Cargotaschen mit Patte, Messertasche, 2 Seiteneingriffe
- hinterer Hosensaum ausgeschnitten und verstärkt
- Hosenbund hinten höher geschnitten und mit Polsterung
- Inspektionsöffnung
- abnehmbare Komforthosenträger
- ergonomisch geformte Knie- und Gesäßpartie für höchste Bewegungsfreiheit
- Knie mit Abriebschutz und Einschubmöglichkeit für zusätzliche Polster
- Taille und Hosensaum verstellbar

> TROUSERS V-FORCE®

Outershell: NOMEX® antistatic
Moisture Barrier: PUDOTS®
Lining: 50 % NOMEX®,
 50 % viscose FR

- 2 thigh side pockets, 1 pocket for rescue knife
- 2 side openings with flap and pocket
- scalloped hem covered with reinforcement
- high back waistband with reinforcement (cushioning)
- inspection opening
- detachable comfort braces
- ergonomic preformed knee and buttocks for unmet movability
- knee with reinforcement and pocket for additional cushioning
- width of leg hem and waist adjustable



ÜBERJACKE HUPF

Oberstoff: NOMEX® Antistatik
Membran: PUDOTS®
Futter: 50 % NOMEX®,
 50 % Viskose FR

auch erhältlich in:
Oberstoff: NOMEX® Comfort
Membran: GORE-TEX® Airlock
Futter: 50 % NOMEX®,
 50 % Viskose FR

2-teiliger Anzug, zertifiziert
 gemäß HuPF 2006

- Klett für Rückenschild
- verdeckter Panikreißverschluss
- 2 verstellbare Funkgerätetaschen
- 2 eingesetzte Seitentaschen mit Klettverschluss
- 1 Innentasche
- Umlegekragen, durch das Schließen mit einer Patte als Stehkragen verwendbar
- regulierbarer Ärmelsaum
- Ärmelbündchen mit Daumenschlaufe
- Inspektionsöffnung

> JACKET HUPF

Outershell: NOMEX® Antistatic
Moisture Barrier: PUDOTS®
Lining: 50 % NOMEX®,
 50 % viscose FR

also available in:
Outershell: NOMEX® Comfort
Moisture Barrier: GORE-TEX®
 Airlock
Lining: 50 % NOMEX®,
 50 % viscose FR
(only 1 Verlo an backside)

2 Piece Suit, certified to HuPF 2006

- velcro for two back panels, each 38x8 cm
- concealed top-open front-zipper
- 2 radio pockets extendable in depth by velcro
- 2 side pockets closed by velcro
- 1 pocket on lining
- turn-down collar that can be closed with flab as a stand-up collar
- adjustable sleeve-hem
- cuffs with thumbhole
- inspection opening

ÜBERHOSE HUPF

Oberstoff: NOMEX® Antistatik
Membran: PUDOTS®
Futter: 50 % NOMEX®,
 50 % Viskose FR

auch erhältlich in:
Oberstoff: NOMEX® Comfort
Membran: GORE-TEX® Airlock
Futter: 50 % NOMEX®,
 50 % Viskose FR

- abnehmbare Komforthosenträger
- Seitentaschen mit Durchgriff
- 2 Blasebalgtaschen mit Klettverschluss, Messertasche
- Knieverstärkung mit beschichtetem Kevlar
- hinterer Hosensaum ausgeschnitten
- regulierbarer Hosensaum mit verdecktem Reißverschluss

> TROUSERS HUPF

Outershell: NOMEX® Antistatic
Moisture Barrier: PUDOTS®
Lining: 50 % NOMEX®,
 50 % viscose FR

also available in:
Outershell: NOMEX® Comfort
Moisture Barrier: GORE-TEX®
 Airlock
Lining: 50 % NOMEX®,
 50 % viscose FR

- detachable comfort-braces
- sidepockets with opening
- adjustable leg hem, elastic sideways
- two bulky pockets closed by velcro, rescue knife pocket
- knee-reinforcement with coated Kevlar
- scalloped heel
- leg hem with concealed zipper





JACKE KEBIAN

Oberstoff: NOMEX® Comfort

Membran: PUDOTS®

Futter: 50 % NOMEX®, 50 % Viskose FR

2-teiliger Anzug mit herausnehmbarem Innenteil, gemäß EN 469 zertifiziert

Außenjacke ohne Innenteil gemäß ISO 15384:2003 zertifiziert

- neue Seitenkonstruktion für ausgezeichnete Beweglichkeit – auch überkopf
- ergonomisch geformter Ellenbogen für mehr Bewegungsfreiheit
- Rückenteil verlängert
- Halterung für Knickkopflampe rechts
- 1 aufgesetzte Funkgerätetaschen mit Patte mit Antennenöffnung links
- 2 Seitentaschen

> JACKET KEBIAN

Outershell: NOMEX® Comfort

Moisture Barrier: PUDOTS®

Lining: 50 % NOMEX®, 50 % viscose FR

2 piece suit with detachable inner part, certified to EN 469
Outer layer without inner part certified to ISO 15384:2003

- new sideconstruction for excellent movability, even overarm
- slight ergonomic preformed elbow
- extended back
- torch loop and torch holder system on right breast
- 1 radio pockets with flap-openings for antenna left
- 2 side pockets with bellow

HOSE KEBIAN

Oberstoff: NOMEX® Comfort

Membran: PUDOTS®

Futter: 50 % NOMEX®, 50 % Viskose FR

- ergonomische Schnittführung
- H-Hosenträger
- Taille hinten höher geschnitten, verstellbar
- Knieverstärkung aus beschichtetem Kevlar
- 2 aufgesetzte Cargo-Taschen
- hinterer Hosensaum ausgeschnitten

> TROUSERS KEBIAN

Outershell: NOMEX® Comfort

Moisture Barrier: PUDOTS®

Lining: 50 % NOMEX®, 50 % viscose FR

- ergonomic preformed trousers
- H-braces
- waistline in the back slightly higher, adjustable
- knee reinforcement with coated Kevlar
- 2 sewn-on Cargo-pockets
- scalloped heel



JACKE BRAVE

Oberstoff: NOMEX® Antistatik
Membran: PUDOTS®
Futter: 50% NOMEX®,
 50% Viskose FR

auch erhältlich in:
Oberstoff: Lenzing FR
Membran: CROSSTECH®
 Fireblocker
Futter: 50% Kermel, 50% Viskose

2-teiliger Anzug, zertifiziert
 gemäß EN 469
 Jacke allein erfüllt bereits die
 Anforderungen von EN469
 Annex B.

- neue Seitenkonstruktion für
 ausgezeichnete Beweglichkeit –
 auch überkopf
- ergonomisch geformter Ellen-
 bogen für mehr Bewegungs-
 freiheit
- Rückenteil verlängert
- Halterung für Knickkopflampe
- 2 aufgesetzte Funkgeräteta-
 schen mit Patte mit Antennen-
 öffnung
- 2 Seitentaschen
- Inspektionsöffnung

> JACKET BRAVE

Outershell: NOMEX® antistatic
Moisture Barrier: PUDOTS®
Lining: 50% NOMEX®,
 50% viscose FR

also available in:
Outershell: Lenzig FR
Moisture Barrier: CROSSTECH®
 Fireblocker
Lining: 50% Kermel, 50% viscose

2 Piece Suit, certified to EN 469.
 Jacket itself fulfills EN469
 Annex B.

- new sideconstruction for
 excellent movability, even
 overarm
- slight ergonomic preformed
 Elbow
- extended back
- Torch loop and torch holder
 system
- 2 radio pockets with
 flap-openings for antenna
- 2 side pockets with bellows
- inspection opening



HOSE BRAVE

Oberstoff: NOMEX® Antistatik
Membran: PUDOTS®
Futter: 50% NOMEX®,
 50% Viskose FR

auch erhältlich in:
Oberstoff: Lenzing FR
Membran: CROSSTECH®
 Fireblocker
Futter: 50% Kermel, 50% Viskose

- ergonomische Schnittführung
- abnehmbare Komforthosen-
 träger
- Beinsaum mit Reißverschluss
- Taille hinten höher geschnit-
 ten, verstellbar
- Knieverstärkung
- 2 aufgesetzte Cargo-Taschen
- hinterer Hosensaum ausge-
 schnitten

> TROUSER BRAVE

Outershell: NOMEX® antistatic
Moisture Barrier: PUDOTS®
Lining: 50% NOMEX®,
 50% viscose FR

also available in:
Outershell: Lenzig FR
Moisture Barrier: CROSSTECH®
 Fireblocker
Lining: 50% Kermel, 50% viscose

- ergonomic preformed
 trousers
- detachable Comfort-Braces
- leg-hem with zipper
- waistline in the back slightly
 higher, adjustable
- knee reinforcement
- 2 sewn-on cargo-pockets
- scalloped heel

JACKE SINGAPUR

Oberstoff: NOMEX® Tough

Membran: GORE-TEX®

Fireblocker

Futter: ISOMEX® ISODRY®,

Steppfutter

2-teiliger Anzug, zertifiziert
gemäß EN 469

- Schultern und Ellenbogen mit zusätzlicher Polsterung
- ergonomisch platzierte Naht am Ellenbogen für natürliche Bewegungen
- Unterarmzwickel für mehr Bewegungsfreiheit ohne Hochrutschen der Jacke
- verstärkte Manschetten
- Funkgerätetasche und weitere Tasche auf dem Oberarm
- aufgesetzte Seitentaschen mit regulierbaren Patten und Ablauf-Löcher
- aufgesetzte Tasche innen
- Napoleon-/Karteninnentasche

> JACKET SINGAPORE

Outershell: NOMEX® Tough

Moisture Barrier: GORE-TEX®

Fireblocker

Lining: ISOMEX® ISODRY®, quilted

lining

2 Piece Suit, certified to EN 469

- shoulders and elbows with additional cushioning
- articulated, free moving' elbow
- underarm gusset from hem to cuff to limit hem rise
- reinforced cuffs
- radio & arm pocket
- patch hip pockets with adjustable flaps & drainage holes
- 1 internal patch pocket
- 1 napoleon/map pocket



Variante blau auch erhältlich mit gelben Reflexstreifen
> Version blue also available with yellow reflective trims



HOSE SINGAPUR

Oberstoff: NOMEX® Tough

Membran: GORE-TEX®

Fireblocker

Futter: ISOMEX® ISODRY®,

Steppfutter

- Hosenträger in H-Form
- ergonomisch geformte Kniepartie für natürliche Bewegung
- Knieverstärkung mit zusätzlicher Polsterung
- 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte
- hinterer Hosensaum ausgeschnitten
- Protektoren im Bereich Magen und unterer Rücken
- Taille verstellbar

> TROUSERS SINGAPORE

Outershell: NOMEX® Tough

Moisture Barrier: GORE-TEX®

Fireblocker

Lining: ISOMEX® ISODRY®,

quilted lining

- H shape brace configuration
- articulated, free moving' knee section
- knee reinforcement with additional cushioning
- 2 sewn-on side pockets with flap
- 'scalloped' heel construction
- stomach & lower back protection
- waist adjustment with side tabs for comfort

JACKE HONG KONG

Oberstoff: PBI® Matrix

Membran: GORE-TEX® Airlock

Futter: 50% NOMEX®, 50% Viskose FR

2-teiliger Anzug mit herausnehmbarem Innenteil,
gemäß EN 469 zertifiziert
Außenjacke ohne Innenteil gemäß ISO 15384:2003 zertifiziert

- Unterarmzwickel für mehr Bewegungsfreiheit
- Taschenlampenschlaufe und Halterungssystem rechts
- Antennenschlaufe, 1 Funkgerätetasche links
- 2 Seitentaschen mit Riegel für Wasserablauf
- Griffschlaufen an jeder Seitentasche
- Außenjacke und Innenteil können unabhängig voneinander gewaschen werden

> JACKET HONG KONG

Outershell: PBI® Matrix

Moisture Barrier: GORE-TEX® Airlock

Lining: 50% NOMEX®, 50% Viscose FR

2 piece suit with detachable inner part, certified to EN 469
Outer layer without inner part certified to ISO 15384:2003

- underarm gusset for better movement
- torch loop and torch holder system on right chest
- 2 radio pockets with flap-openings for antenna and reflective tape
- antenna loop, 1 radio pocket on left chest
- 2 side pockets with bellow and incl. bartacks for water drain
- grasp loop on side pocket flaps
- back pleat
- outershell and moisture barrier can be washed separately



HOSE HONG KONG

Oberstoff: PBI® Matrix

Membran: GORE-TEX® Airlock

Futter: 50% NOMEX®,

50% Viskose FR

- abnehmbare Komfort-Hosenträger
- Taille hinten höher geschnitten, verstellbar
- Taille elastisch
- ergonomisch geformte Knie
- Knieverstärkung
- 2 aufgesetzte Cargo-Taschen mit Griffflaschen
- Hosensaum regulierbar und verstärkt

> TROUSERS HONG KONG

Outershell: PBI® Matrix

Moisture Barrier: GORE-TEX®

Airlock

Lining: 50% NOMEX®,

50% Viscose FR

- detachable comfort-braces
- waistline in the back slightly higher, adjustable
- elastic part in the back
- ergonomic preformed knee
- knee reinforcement
- 2 sewn-on cargo-pockets with grasp loop on pocket flap
- adjustable, reinforced leg hem

JACKE WILDLAND PRO

Material: Tecasafe XL

2-teiliger Anzug, zertifiziert gemäß EN ISO 11612:2008 & ISO 15384:2003
Jacke und Hose können mittels Reißverschluss verbunden werden

- Frontreißverschluss mit doppelter Blende
- sichelförmige Kragenlasche
- 2 eingearbeitete Brusttaschen mit Patte
- 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte
- nicht-absorbierender, feuerfester Abrebschutz auf Ellenbogen
- Ärmelaum verstellbar

> JACKET WILDLAND PRO

Material: Tecasafe XL

2-Piece-Suit certified acc. to EN ISO 11612:2008 & ISO 15384:2003
Jacket and Trousers can be connected via zipper

- frontzipper under double frontflap
- collar adjustment tab with touch and close fastening
- two breast pockets with flaps
- two side pockets with flaps
- fire-retardant, non-absorbent elbow pads with reinforcement
- sleeve-hem adjustable



HOSE WILDLAND PRO

Material: Tecasafe XL

- Frontreißverschluss mit Haken und Öse zum sicheren Verschließen
- Knieverstärkung mit zusätzlicher Polsterung
- Verstärkung am Innenbein im Bereich des Fußgelenkes
- 2 Seiteneingriffstaschen
- 2 große Blasebalgtaschen mit Patte

> TROUSERS WILDLAND PRO

Material: Tecasafe XL

- front zip with hook and bar fastening easy donning
- knee reinforcement with additional cushioning
- inner ankle abrasion protection
- two side pockets
- two cargo pockets with full bellows and flaps

JACKE WILDLAND

Material: PBI® Triguard

Gemäß EN15614 Code A1 und EN ISO 11612 Code A1 und B1 zertifiziert.

Leichter Schutanzug mit ergonomischem Design
Reflexstreifen für leichte Identifikation und Erkennbarkeit

- ergonomisch geformter Ellenbogen und Kniebereich
- Unterarmzwickel für mehr Bewegungsfreiheit
- verstellbare Schlaufen für Funkgeräte
- 2 versteckte Leistentaschen, 1 Ärmeltasche
- Ärmel-Innenbund mit Daumenloch
- Ärmelaum verstellbar

> JACKET WILDLAND

Material: PBI® Triguard

Certified acc. to EN15614 Code A1 and EN ISO 11612 Code A1 and B1

Light-weight, ergonomically designed suit

Reflective trims for easy identification and recognition

- ergonomically shaped elbow and knee construction
- articulated sleeve for freedom of movement
- underarm gusset
- adjustable radio loops
- two concealed, welted pockets, sleeve pocket
- inside cuff with thumb loop and adjustable fastening



HOSE WILDLAND

Material: PBI® Triguard

- verstellbare Hosenträger in H-Form
- Taille verstellbar
- 2 aufgesetzte Seitentaschen
- ergonomisch geformter Kniebereich für mehr Bewegungsfreiheit
- Knieverstärkung mit zusätzlicher Polsterung
- Hosensaum verstellbar

> TROUSERS WILDLAND

Material: PBI® Triguard

- adjustable braces with adjustable H-bar
- waist adjustment
- 2 sewn-on side pockets
- articulated 'free moving' knee section
- knee reinforcement with additional cushioning
- adjustable leg hem



JACKE TASMANIA

> JACKET TASMANIA

Oberstoff: PBI® Gemini XTL™

Membran: GORE-TEX® Airlock

Futter: Köper mit weißem Karo, ohne Isolation

2-teiliger Anzug, zertifiziert gemäß australischem Standard AS/NZS 4967:2009

- sichelförmige Kragenlasche zum Schutz vor Verbrennungen
- ergonomisch geformte Ellenbogenpartie
- Unterarmzwickel zur besseren Beweglichkeit
- Funkgeräteschlaufen
- Funkgerätetasche links
- seitliche Cargotaschen
- Napoleontasche innen
- Ärmelbündchen mit Daemenschlaufe
- Inspektionsöffnung

Obershell: PBI® Gemini XTL™

Moisture Barrier: GORE-TEX® Airlock

Lining: Twill white square, without Isolation

2 pieces suit, 3-layers certified to australian standard AS/NZS 4967:2009

- preformed collar flap to protect the throat
- ergonomic preformed elbow
- underarm insert from hem to cuff
- radio pocket loops
- radio pocket on the left front
- two side pockets, closed with a flap
- Napoleon pocket inside
- soft cuff with thumb loop
- inspection opening

HOSE TASMANIA

> TROUSERS TASMANIA

Oberstoff: PBI® Gemini XTL™

Membran: GORE-TEX® Airlock

Futter: Köper mit weißem Karo, ohne Isolation

- abnehmbare, verstellbare Hosenträger
- kleine Verstautaschen für Hosenträgerenden
- seitliche Blasebalgertaschen mit Klappe
- ergonomisch geformte und verstärkte Kniepartie
- Saum hinten ausgeschnitten und verstärkt
- Reflexstreifen seitlich unterbrochen zur besseren Beweglichkeit
- Inspektionsöffnung

Otershell: PBI® Gemini XTL™

Moisture Barrier: GORE-TEX® Airlock

Lining: Twill white square, without Isolation

- detachable, adjustable braces
- small pockets to stow away the braces bands
- cargo-pockets with bellow and flap
- ergonomic preformed knee with reinforcement
- scalloped hem with reinforcement
- interrupted vertical reflective trim at side for better movement
- inspection opening





JACKE SAMFS

Oberstoff: PBI® Gemini XTL™
Membran: GORE-TEX® Airlock
Futter: Körper mit weißem Karo, ohne Isolation

2-teiliger Anzug mit herausnehmbarem Futter, zertifiziert gemäß australischem Standard AS/NZS 4967:2009

- ergonomisch geformte Ellenbogenpartie
- sichelförmige Kragenlasche zum Schutz vor Verbrennungen
- Unterarmwickel zur besseren Beweglichkeit
- Funkgeräteschlaufen
- Funkgerätetasche links
- seitliche Cargotaschen und D-Ring
- verstärkter Ärmelsaum mit Riffelblech
- Napoleontasche innen
- Ärmelbündchen mit Daumenschlaufe
- Warnflap, ob beide Lagen getragen werden
- Inspektionsöffnung

> JACKET SAMFS

Obershell: PBI® Gemini XTL™
Moisture Barrier: GORE-TEX® Airlock
Lining: Twill white square, without Isolation

2 piece suit, 3-layers with detachable lining, certified to australian standard AS/NZS 4967:2009

- ergonomic preformed elbow
- preformed collar flap to protect the throat
- underarm gusset for better movement
- radio pocket loops
- 2 radio pockets on the front
- two side pockets, closed with a shaped flap
- straps with D-ring inside side pockets
- Napoleon pocket inside
- reinforced sleeve hem with Riffelblech
- soft cuff with thumb loop
- backside: high visibly velcro to attach the lining, for safety
- inspection opening

HOSE SAMFS

Oberstoff: PBI® Gemini XTL™
Membran: GORE-TEX® Airlock
Futter: Körper mit weißem Karo, ohne Isolation

- abnehmbare, gepolsterte und verstellbare Hosenträger
- Bund hinten höher geschnitten
- Bund weitenverstellbar
- Blasebalgtaschen
- ergonomisch geformte und verstärkte Kniepartie
- Saum hinten ausgeschnitten und verstärkt
- Saumzipper mit Blende
- Aufhänger
- Inspektionsöffnung

> TROUSERS SAMFS

Obershell: PBI® Gemini XTL™
Moisture Barrier: GORE-TEX® Airlock
Lining: Twill white square, without Isolation

- detachable, adjustable padded comfort braces
- high back waistband
- adjustable waist
- cargo-pockets with bellow and flap
- ergonomic preformed knee with reinforcement
- scalloped hem with Riffelblech reinforcement
- leg flap with velcro and zipper
- inspection opening



JACKE AMSTERDAM

Oberstoff: Milenia Light™

Membran: GORE-TEX®

Fireblocker

Futter: 100 % Aramid

2-teiliger Anzug, zertifiziert gemäß EN 469, optional: EN 14404

- ergonomische Raglankonstruktion für mehr Komfort und Bewegungsfreiheit
- vorgeformte, dreiteilige Ärmel
- Rückenteil verlängert
- Ärmelverstärkung
- 1 Oberarmtasche links
- Taschenlampenschlaufe
- 2 aufgesetzte Funkgerätetaschen mit Patte mit Antennenöffnung
- 2 seitliche Leistentaschen
- Inspektionsöffnung

> JACKET AMSTERDAM

Outershell: Milenia Light™

Moisture Barrier: GORE-TEX®

Fireblocker

Lining: 100 % Aramid

2 Piece Suit, certified to EN 469, option: EN 14404

- ergonomic preformed Raglan construction for more comfort and movability
- preformed, 3-dimensional sleeves
- extended back
- sleeve reinforcement
- 1 upper arm pockets (left arm)
- 2 combined velcro tags (name tag, collar)
- Torch loop
- 2 radio pockets with flap-openings for antenna
- 2 side pockets (welt pockets)
- inspection opening



HOSE AMSTERDAM

Oberstoff: Milenia Light™

Membran: GORE-TEX®

Fireblocker

Futter: 100 % Aramid

- abnehmbare Komforthosenträger
- ergonomisch geformte Knie- und Gesäßpartie für höchste Bewegungsfreiheit
- Knieschutz gemäß EN 14404 optional
- Gürtelschlaufen
- Taille weitenverstellbar
- 2 aufgesetzte Schenkeltaschen
- Knieverstärkung
- hinten höher geschnitten
- Inspektionsöffnung

> TROUSERS AMSTERDAM

Outershell: Milenia Light™

Moisture Barrier: GORE-TEX®

Fireblocker

Lining: 100 % Aramid

- detachable comfort braces
- ergonomic preformed knee and buttocks for unmet movability
- knee protection according to EN 14404 as option
- belt loops
- waist adjustment
- 2 sewn-on belly-pockets
- knee reinforcement
- scalloped heel
- inspection opening

JACKE WATERLAND

Oberstoff: Milenia light™
Membran: GORE-TEX® Fireblocker
Futter: 100% Aramid

2-teiliger Anzug,
zertifiziert gem. EN 469

- sichelförmige Kragenlasche zum Schutz vor Verbrennungen
- Raglan Konstruktion für mehr Bewegungsfreiheit
- ergonomisch geformte und verstärkte Ellenbogenpartie
- Strickbündchen am Ärmel, gesichert gegen Herausrutschen beim Ausziehen
- Flausch für Namensschild
- 2 Funkgerätestaschen
- 2 Leistentaschen

> JACKET WATERLAND

Outershell: Milenia light™
Moisture barrier: GORE-TEX®
Fireblocker
Lining: 100 % Aramid

2-part suit, certified to EN 469

- reflective trim for better visibility
- ergonomic preformed knee and elbow
- preformed collar flap for throat protection
- raglan sleeve
- ergonomic preformed elbow with reinforcement
- soft cuff, secured against withdrawal when doffing
- name tag
- 2 radio pockets
- reinforcement behind front zipper
- 2 welt pockets


HOSE WATERLAND

Oberstoff: Milenia light™
Membran: GORE-TEX®
Fireblocker
Futter: 100% Aramid

- abnehmbare, gepolsterte und verstellbare Hosenträger
- Bund weitenverstellbar
- Gürtelschlaufen
- 2 Blasebalgertaschen mit Klappe
- ergonomisch geformte und verstärkte Kniepartie
- Saumzipper mit Blende
- hinterer Hosensaum ausgeschnitten

> TROUSERS WATERLAND

Outershell: Milenia light™
Moisture barrier:
GORE-TEX® Fireblocker
Lining: 100 % Aramid

- detachable, adjustable, cushioned braces
- adjustable waist
- belt loops
- 2 cargo pockets with bellow, closed with flap
- ergonomic preformed knee with reinforcement
- leg flap for width regulation
- scalloped hem

JACKE TWENTE

Oberstoff: Milenia light™

Membran: GORE-TEX®

Fireblocker

Futter: 100 % Aramid

2-teiliger Anzug,
zertifiziert gem. EN 469

- ergonomisch geformter Kragen
- ergonomischer Raglan-Ärmel für bessere Beweglichkeit
- Ellbogen-Verstärkung
- verlängerter Ärmelsaum mit weichem Bündchen
- Ärmeltasche links
- Verstärkung unter dem Front-Reißverschluss
- Schlaufe für Taschenlampe auf der Front Blende
- Napoleontasche unter der vorderen Blende
- 2 Klettstreifen
- 2 Funkgerätetaschen
- 2 Seitentaschen mit Schlaufe für Karabiner
- Inspektionsöffnung

> JACKET TWENTE

Outershell: Milenia light™

Moisture barrier: GORE-TEX®

Fireblocker

Lining: 100 % Aramid

2-part suit, certified to EN 469

- ergonomically shaped collar
- ergonomic raglan sleeves for improved mobility
- elbow reinforcement
- extended sleeve hem with soft cuff
- arm pocket on left sleeve
- reinforcement below front zipper
- loop for flashlight on front flap
- Napoleon pocket below front flap
- 2 velcro strips
- 2 radio device pockets
- 2 side pockets with loop for karabiner
- inspection opening



HOSE TWENTE

Oberstoff: Milenia light™

Membran: GORE-TEX® Fireblocker

Futter: 100 % Aramid

- abnehmbare, verstellbare und gepolsterte Hosenträger
- elastischer Bund mit Seitenverstellung
- ergonomisch geformte Kniepartie
- Knieverstärkung mit Riffelblech
- 2 seitliche Eingriffe, 2 Cargotaschen, Messertasche
- hinterer Hosensaum ausgeschnitten
- Inspektionsöffnung

> TROUSERS TWENTE

Outershell: Milenia light™

Moisture barrier: GORE-TEX®

Fireblocker

Lining: 100 % Aramid

- detachable, adjustable and padded suspenders
- elastic waistband with side adjustment
- ergonomically formed knee
- knee reinforcement, channelled
- 2 side accesses
- 2 cargo pockets
- knife pocket
- rear trouser seam with cut out
- inspection opening

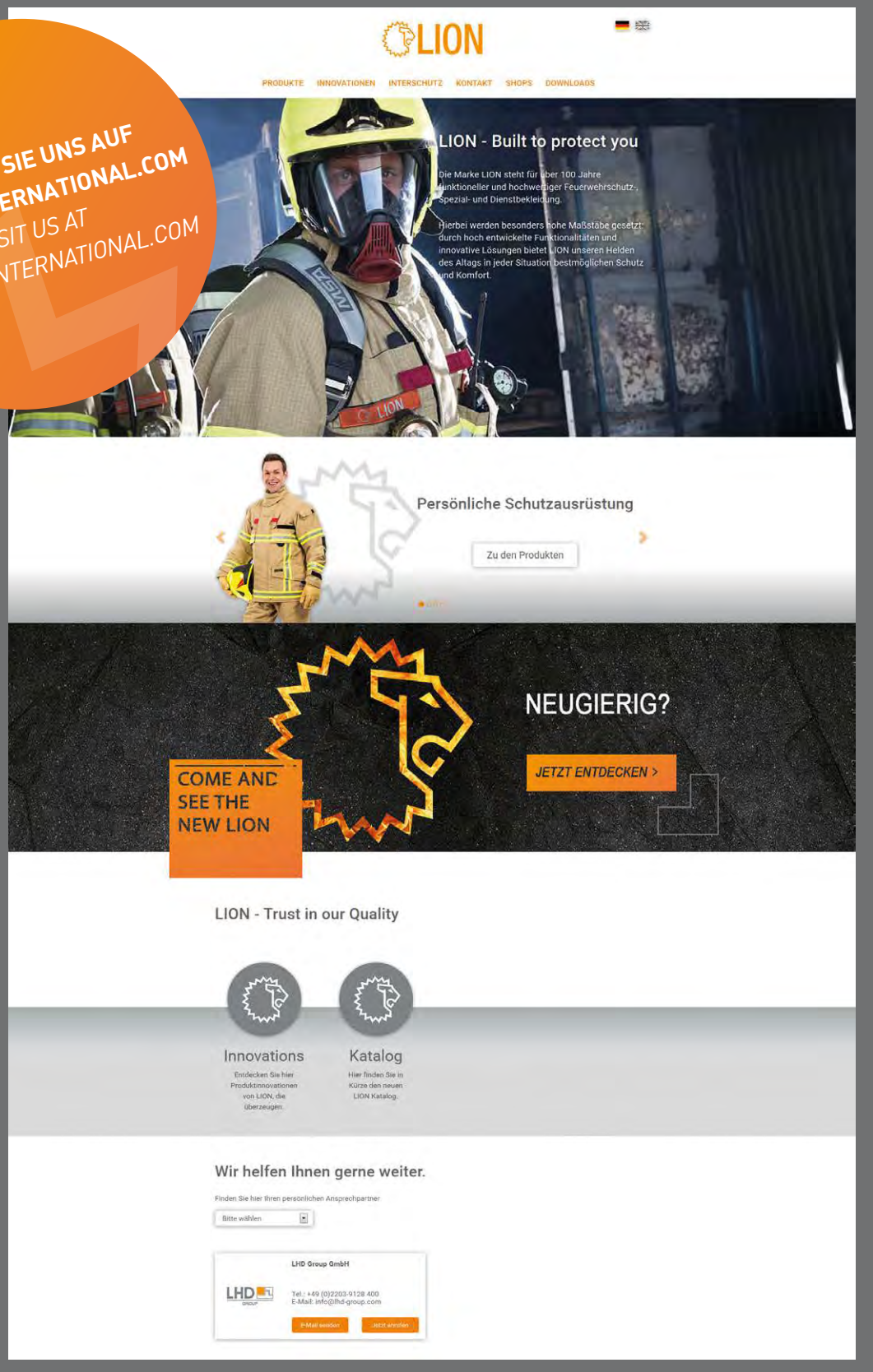


7,0 bar

KINETIC

G1

BESUCHEN SIE UNS AUF
www.lioninternational.com
> VISIT US AT
www.lioninternational.com



The screenshot shows the homepage of the LION International website. At the top right is the LION logo with a lion's head icon, a German flag, and a search bar. Below the header are navigation links: PRODUKTE, INNOVATIONEN, INTERSCHUTZ, KONTAKT, SHOPS, and DOWNLOADS. The main banner features a firefighter in full protective gear. Text on the banner includes "LION - Built to protect you" and a description of the brand's history and focus on safety and innovation. Below the banner is a section titled "Persönliche Schutzausrüstung" (Personal Protective Equipment) featuring a firefighter in gear next to a large gear icon, with a "Zu den Produkten" button. The central part of the page has a dark background with a stylized orange lion head logo. Text on the left says "COME AND SEE THE NEW LION" and on the right says "NEUGIERIG? JETZT ENTDECKEN >". Below this is a section titled "LION - Trust in our Quality" with two circular icons labeled "Innovations" and "Katalog". Further down is a contact form asking "Wir helfen Ihnen gerne weiter." with fields for name and message, and a "Senden" button. At the bottom is a footer for LHD Group GmbH with contact information: Tel.: +49 (0)2203 9128 400, E-Mail: info@lhd-group.com, and buttons for "E-Mail senden" and "Jetzt anrufen".

LION - Built to protect you

Die Marke LION steht für über 100 Jahre funktioneller und hochwertiger Feuerwehrschutz-, Spezial- und Dienstbekleidung.

Hierbei werden besonders hohe Maßstäbe gesetzt: durch hoch entwickelte Funktionalitäten und innovative Lösungen bietet LION unseren Helden des Alltags in jeder Situation bestmöglichen Schutz und Komfort.

Persönliche Schutzausrüstung

Zu den Produkten

NEUGIERIG?

JETZT ENTDECKEN >

COME AND SEE THE NEW LION

LION - Trust in our Quality

Innovations

Katalog

WIR HELFEN IHNEN GERNE WEITER.

Finden Sie hier Ihren persönlichen Ansprechpartner:

Bitte wählen

LHD Group GmbH

Tel.: +49 (0)2203 9128 400
E-Mail: info@lhd-group.com

E-Mail senden

Jetzt anrufen

TAGESDIENSTBEKLEIDUNG

> STATION WEAR

JACKE FÜR TECHNISCHE HILFELEISTUNG

Material: 50 % NOMEX®, 50 % Viskose FR
Futterlaminat: 50 % Kermel,
 50 % Viscose FR;
Warmfutter: 50 % Aramid, 50 % Viscose FR

Warnwestenbefreite Kombination aus Arbeits- und Wetterschutzjacke, zertifiziert gemäß EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1; EN 343 X3, Y3.

In Kombination mit Warmfutter: EN 14058

- Schlaufe für Digitalfunk im Schulterbereich
- leichter Aufbau mit Futterlaminat
- Warmfutter separat erhältlich
- durch Reflexstreifen-Anordnung und -menge warnwestenbefreit nach DGUV, bereits ab Größe 44
- 2 Brusttaschen mit verstellbarem Taschenbeutel
- Innentasche mit Klettverschluss
- 2 Seitentaschen mit Patte, Karabinerhalterung und Karabinerhaken
- 1 Oberarmtasche mit Patte links

> JACKET FOR TECHNICAL RESCUE

Material: 50 % NOMEX®, 50 % viscose FR
Lining laminate: 50 % Kermel, 50 % viscose FR;
Thermal lining: 50 % aramid, 50 % viscose FR

Combination of work and weatherproof jacket, certified in accordance with EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1; EN 343 X3, Y3.
 In combination with thermal lining: EN 14058

- loop for digital radio in shoulder area
- lightweight construction with lining laminate
- thermal lining available separately
- reflective according to EN 469 Annex B
- two adjustable chest pockets
- inside pocket at left side with Velcro closure
- 2 side pockets with flap, carabiner loop and carabiner
- 1 upper sleeve pocket with flap at left side



BLOUSONJACKE NOMEX®-VISKOSE

Oberstoff: 50 % NOMEX®, 50 % Viskose FR
Futter: 100% Baumwolle, schwer entflammbar

Zertifiziert gemäß EN ISO 11612

- Bund seitlich elastisch
- Kragen mit Kragensteg und abnehmbaren Kragenlasche
- Vorderteil mit kleiner Passe, Zierstreifen ab Brusttasche
- Rückenteil mit Koller und Ziernähten
- Schultertunnel
- 2 aufgesetzte Brusttaschen, verschließbar mit Klett
- Seitentaschen
- innen 2 mit Knopf verschließbare Doppeltaschen
- Funkgerätetasche unter linker Brusttasche
- Bund vorne verschließbar mit 2 Druckknöpfen
- Ärmelbündchen mit Klettband zu schließen
- Ärmeltasche links
- Flausch für Namensband



> BLOUSON-JACKET NOMEX®-VISCOS

Outer shell: 50 % NOMEX®, 50 % viscose FR
Lining: 100% cotton, flame retardant

Certified according to EN ISO 11612

- elastic waistband (at the sides)
- back part with collar and decorative seams
- front part with small yoke with decorative strips from chest pocket.
- 2 chest pockets, closure by velcro
- radio pocket under left chest pocket
- waist closed at front by push buttons
- sleeve hem adjustable by velcro
- 2 double piped pockets in lining, closure by loop and button
- collar with neckband, with collar tab, detachable via button attachment, velcro fastener
- side pockets with double piping
- sleeve pocket on left sleeve
- shoulder tunnel
- velcro tape for name tag on right chest pocket

AUCH OHNE FUTTER ERHÄLTICH
 > ALSO AVAILABLE WITHOUT LINING



AUCH MIT
SEITENTASCHEN,
SCHULTERTUNNEL &
OBERARMTASCHE
ERHÄLTLICH
> ALSO AVAILABLE WITH
SHOULDERTUNNEL, SIDE
AND SLEEVE POCKETS

FEUERWEHRLATZHOSE GEM. HUPF TEIL 2, NOMEX®-VISOKE

Material: 50% NOMEX®,
50% Viskose FR

Zertifiziert gemäß EN ISO 11612

- vorn angesetzter Latz mit großer Reißverschlusstasche
- Kniepolster aus Kevlarwatte, fest vernäht
- Knieverstärkung aus Kevlar PU
- Vorderschlitz mit Reißverschluss
- 2 Seitenverschlüsse mit Knopf verstellbar
- 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche
- 2 seitliche Blasebalgertaschen
- elastische Träger, verstellbar
- Reflexstreifen

> BIB TROUSERS, NOMEX®-VISOKE

Material: 50% NOMEX®,
50% viscose FR

Certified according to
EN ISO 11612

- bib at front with large pocket
- knee pad of Kevlar cotton wool
- knee reinforcement of Kevlar PU
- front slit with zip closure

- 2 side closures with button regulation
- 2 side pockets
- 1 back pocket with button closure
- 2 leg pockets with velcro
- elastic braces, adjustable
- reflective trims



FEUERWEHRJACKE GEM. HUPF TEIL 3, NOMEX®-VISOKE

Oberstoff: 50% NOMEX®,
50% Viskose FR

Futter: 100% Baumwolle,
schwer entflambar

Zertifiziert gemäß EN ISO 11612

- Umlegekragen mit Kragenlasche
- verdeckter Reißverschluss
- Vorderteilpasche und Golffalte im Rückenteil
- Ärmel mit Ellbogenverstärkung und Lasche zur Saumregulierung
- beidseitig eine eingearbeitete Brusttasche mit Klett
- Funkgerätetasche links
- 2 Innentaschen mit Reißverschluss

> LONG-JACKET NOMEX®-VISOKE

Outershell: 50% NOMEX®,
50% viscose FR

Lining: 100% cotton, flame retardant

Certified according to
EN ISO 11612

- concealed zipper, front flap and golf fold in the back
- fold-down collar with collar tab
- elbow reinforcement and flap for sleeve hem regulation
- chest pockets on both sides with velcro, pocket pouch made of outershell
- left chest pocket serves as radio pocket
- 2 inner pockets with zip

FEUERWEHLATZHOSE GEM. HUPF TEIL 2, NOMEX®-VISOKE

Material: 50% NOMEX®,
50% Viskose FR

Zertifiziert gemäß EN ISO 11612

- vorn angesetzter Latz mit 2-Wege-Reißverschluss
- elastische Träger, verstellbar
- 1 aufgesetzte Tasche
- Flausch für Namensband
- 2 aufgesetzte Seitentaschen
- 2 seitliche Blasebalgertaschen
- 1 Gesäßtasche

> BIB TROUSERS, NOMEX®-VISOKE

Material: 50% NOMEX®,
50% viscose FR

Certified according to EN ISO
11612

- front split bib with 2-way zipper
- 1 patch pocket
- velcro tape for name tag
- 2 side pockets
- 2 leg pockets
- 1 back pocket
- elastic braces adjustable



BUNDJACKE TAGESDIENST

Zertifiziert nach EN ISO 11612

NOMEX® ANTISTATIK

Material: 98% NOMEX®,
2% Carbonfaser

auch erhältlich in:

NOMEX®-VISKOSE

Material: 50% NOMEX®,
50% Viskose FR

- 2 eingearbeitete Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss:
- linke Brusttasche als Funkgerätetasche
- rechte Brusttasche mit aufgesetzter Stifttasche
- 1 Innentasche
- 2 seitliche Leistentaschen
- Flausch für Namensband
- Schultertunnel
- auf Ärmeltasche Flausch für Abzeichen links
- inklusive Rückenschild „Feuerwehr“
- Kragen mit verschließbarer Kragenlasche
- verdeckter Reißverschluss mit Klett verschließbar
- Saum seitlich weitenverstellbar

> WAIST JACKET

*Certified according to
EN ISO 11612*

NOMEX® ANTISTATIC

Material: 98% NOMEX®,
2% carbon fibre

and available in:

NOMEX®-VISCOS

Material: 50% NOMEX®,
50% viscose FR

- collar with collar tab, closure per button
- concealed front zipper, wind guard closed by velcro
- 2 chest pockets with velcro:
 - left one as radio pocket
 - right one including pen pocket
- velcro tape for name tag
- 1 inner pockets
- 2 side pockets
- seam adjustable
- shoulder tunnel
- zip closure pocket added on left sleeve
- velcro tape for insignia on sleeve pocket
- velcro on sleeve hem
- Including back panel „Feuerwehr“



Auch ohne Flausch auf Oberarm und Rücken erhältlich!

> Available also without velcro on sleeve and back

BUNDHOSE

Zertifiziert nach EN ISO 11612

NOMEX®-VISKOSE

Material: 50% NOMEX®,
50% Viskose FR

auch erhältlich in:

NOMEX® ANTISTATIK

Material: 98% NOMEX®,
2% Carbonfaser

- Vorderhose gefüttert
- Dornschlaufe
- rechts Halbring am Bund zum Befestigen einer Taschenmesserkette
- Eingrifftaschen
- 2 Blasebalg-Schenkeltaschen mit Klett
- 1 Gesäßtasche mit Patte und Druckknopf

> WAIST-TROUSERS

Certified according to EN ISO 11612

NOMEX®-VISCOS

Material: 50% NOMEX®,
50% viscose FR

and available in:

NOMEX® ANTISTATIC

Material: 98% NOMEX®,
2% carbon fibre

- front part of trousers lined with cotton lining
- dorn loop
- half ring for attaching pocket knife chain on the right
- 2 angled side pockets
- 2 thigh pockets with velcro
- 1 seat pocket with flap, closeable by push button



WETTERSCHUTZJACKE 3-IN-1

Oberstoff & Membrane: 100 % Polyester

Futter: 100 % Polyamid

- wasserdicht, winddicht, atmungsaktiv
- herausnehmbare und separat tragbare Fleece-Innenjacke
- Fleece mit Mesh-Innenfutter
- 2-Lagen Laminat mit OMNICLIMA-Membrane für optimalen Wetterschutz
- 2 seitliche Einschubtaschen
- 1 Brusttasche
- ausklappbares Flausch für Namensband
- Taillentunnelzug mit Kordelstopper
- abnehmbare Kapuze mit Kordelzug
- Fleeceinnenkragen
- 2-Wege-Frontreißverschluss mit Blende abgedeckt
- Schlüsselband mit Karabiner rechts
- optional: Adapterkonstruktion für Abzeichen
- Schultertunnel für Schulterklappen oder mit Adapter FW15297 für Aufschiebeschlaufen

> 3-IN-1 ALLWEATHER-JACKET

Outer shell & moisture barrier:

100 % polyester

Lining: 100 % polyamide

- water-proof, wind-proof, breathable
- detachable, separat wearable fleecejacket
- fleecejacket with mesh-lining
- optimum protection against rain, wind and cold by means of a 2-layer laminate with an OMNICLIMA membrane
- with two side slit pockets
- one breast pocket (velcro name strip, foldout form)
- waist drawcord with cord stopper
- detachable hood with drawcord, fastened to collar by button
- fleece collar
- 2-way front zipper with flap cover
- key tape with spring hook in right side
- with red or blue braid on the shoulders
- with velcro for name tag
- optional: with adapter construction for badge or insignia
- shoulder tunnel



ERHÄLTLICH
AUCH MIT
BLAUER BIESE
> ALSO AVAILABLE
WITH BLUE BRAID



FLEECEJACKE
AUCH EINZELN
ERHÄLTLICH
> FLEECEJACKET
SEPARATELY
AVAILABLE



ERHÄLTLICH
AUCH MIT
BLAUER BIESE
> ALSO AVAILABLE
WITH BLUE BRAID

FLEECEJACKE

Material: 100 % Polyester

Futter: Meshfutter im Körperbereich,
Glattfutter im Ärmelbereich

- mit Reißverschlüssen und Druckknöpfen in der Wetterschutzjacke zu befestigen
- Schultertunnel
- körpernah geschnitten
- 2 seitlichen Einschubtaschen
- 1 Brusttasche mit Klettverschluss
- ausklappbares Flausch für Namensband
- Besätze auf Schultern und Unterarmen
- Schlüsselband mit Karabiner rechts
- optional: Adapterkonstruktion für Abzeichen

> FLEECE JACKET

Material: 100 % polyester

Lining: mesh lining on the body,
smooth lining on the sleeves

- body-tailored cut
- two side slit pockets with zip closure and flap and
- breast pocket with velcro fastener
- trimmings on shoulders and lower sleeve
- with velcro for name tag
- key tape with spring hook in right side
- optional: with adapter construction for badge or insignia

**FW-BLOUSON VWV
BADEN-WÜRTTEMBERG**

Oberstoff: 50% NOMEX®,
50% Viskose

Futter: 100% Baumwolle

- Frontreißverschluss
- 2 Brusttaschen mit Patte, Feuerwehremblem „Baden-Württemberg“ links
- Antennenhalterung über Brusttasche
- 2 Leistentaschen mit Reißverschluss, Taschenöffnung zur vorderen Mitte
- Napoleontasche links
- Schultertunnel
- silber-reflektierender Auf-

- druck auf dem Rücken
- Ärmelaum mit Weitenregulierung
- Innenausstattung: Paspeltaschen mit Reißverschluss rechts und links
- untere Paspeltasche mit zusätzlicher Stifttasche

> **FW-BLOUSON VWV
BADEN-WÜRTTEMBERG**

Outershell: 50% NOMEX®,
50% viscose

Lining: 100% cotton

- front closure
- 2 breast pockets with flap, fire service insignia on left pocket
- antenna holder above breast pocket
- 2 welt pockets with zipper, pocket opens in direction of the center front
- Napoleon pocket left
- shoulder strap
- silver, reflecting print on rear
- sleeve cuff with width adjustment
- inside fitting: piped pocket with zipper on right and left
- lower piped pocket with additional pen pocket



**FW-CARGOHOSE VWV
BADEN-WÜRTTEMBERG**

Material: 50% NOMEX®,
50% Viskose

- angesetzter Bund und Bundfalten
- Gürtelschlaufen und seitliche Weitenregulierung
- Vorderhose mit seitlichen Leistentaschen, Taschenöffnung nach vorne (Regenschutz)
- Gesäßtaschen mit Patte
- Seitennaht mit Beintaschen
- Feuerwehremblem „Baden-Württemberg“
- Hose gefüttert bis Knie

> **FW-CARGO TROUSERS VWV
BADEN-WÜRTTEMBERG**

Material: 50% NOMEX®,
50% viscose

- waistband and pleats
- belt loops and elastic width regulation
- trouser front with welt pockets at side, pocket opens to front (rain protection)
- back pocket with flap
- side seam with leg pocket, "Fire Service" embroidered
- trousers lined to knee



**SWEATSHIRT
TREVIRA BIOACTIVE**

Material: Trevira Bioactive,
(80% Trevira, 20% Baumwolle)

Ideal unter der Schutzbekleidung!

- schneller Abtransport der Feuchtigkeit nach außen
- ideal unter Einsatzbekleidung, da Verbrühungsgefahr vermindert wird
- atmungsaktiv, schnelltrocknend, antibakteriell, geruchsneutralisierend
- Knopfleiste mit drei Knöpfen
- eingesetzte Brusttasche mit Knopf
- bestickbar/beflockbar

> **SWEATSHIRT
TREVIRA BIOACTIVE**

Material: Trevira Bioactive
(80% Trevira, 20% cotton)

Made for wearing under protective clothing

- quicker transport of moisture to the outside
- risk of scalding is reduced
- breathable, quick-drying/antibacterial, neutralizes odours
- button facing with three buttons
- breast pocket with button closure
- can be embroidered/given flock finish





POLOSHIRT TREVIRA BIOACTIVE

Material: Trevira Bioactive
(80% Trevira, 20% Baumwolle)

Ideal unter der Schutzbekleidung!

- atmungsaktiv, schnelltrocknend, antibakteriell, geruchsneutralisierend
- schneller Abtransport der Feuchtigkeit nach außen
- ideal unter Einsatzbekleidung, da Verbrühungsgefahr vermindert wird
- Knopfleiste mit drei Knöpfen
- eingesetzte Brusttasche mit Knopf
- bestickbar/beflockbar

> POLOSHIRT TREVIRA BIOACTIVE

Material: Trevira Bioactive
(80% Trevira, 20% cotton)

Made for wearing under protective clothing

- breathable, quick-drying, antibacterial, neutralizes odours
- quicker transport of moisture from the skin to the outside
- risk of scalding is reduced
- button facing with three buttons
- breast pocket with button closure
- can be embroidered/given flock finish

FUNKTIONS-T-SHIRT MIT SILBERIONEN

Material: 32% Polyamid, 68% Baumwolle mit Silberionen

- elastische Bündchen
- Innenseite aus Polyamid-Filament, Außenseite aus gekämmter Baumwolle für besten Feuchtigkeitstransport und trockene Haut
- ausgestattet mit Silberionen, permanent antibakterielle Wirkung und dadurch geruchsneutralisierend
- beste Wirksamkeit durch eng anliegendes Tragen und direkten Hautkontakt
- waschbar bis zu 60 °C

> FUNCTIONAL T-SHIRT WITH SILVER IONS

Material: 32 % polyamide, 68 % cotton with silver ions in the fibers

- elastic cuffs
- inside polyamide filament, outer combed cotton for best moisture transport and dry skin
- equipped with silver ions, permanent antibacterial effect and correspondingly with odour-free effect
- best effectiveness through close fitting wear and direct skin contact
- washable at temperature of up to 60 °C



Diensthemd ist auch ohne Schultertunnel erhältlich!
> available with or without shoulder tunnel



DIENSTHEMD

Material: 80% Baumwolle, 20% Polyester

Klassische Bluse/Hemd in weiß, hellblau und dunkelblau erhältlich

- lang- oder kurzarm
- mit oder ohne Schultertunnel

> SHIRT

Material: 80 % cotton, 20 % polyester

Classic shirt / blouse in white, light blue or navy

- long- or short-sleeved
- available with or without shoulder tunnel

JUGENDFEUERWEHR

> YOUTH FIRE BRIGADE

ÜBERJACKE INKL. FLEECEJACKE

Obermaterial: 100 % Polyester
Futterlaminat: PU-Membrane auf Polyester

- herausnehmbare Fleecejacke mit abnehmbaren Ärmeln
- Fleecejacke mit Mesh-Futter
- Kapuze im Kragen
- 2 Brusttaschen mit Klett
- 2 Seitentaschen
- Napoleontasche unter Blende
- Flauschband für Namens- und Rückenschild
- silbernes Rückenschild
- Ärmel mit Handy- und Stifttasche mit Patte, Abzeichen DJF
- Ärmelaum verstellbar mit Klett
- Innenjacke mit 2 Seitentaschen

> ALLWEATHERJACKET INCL. FLEECEJACKET

Outershell: 100 % Polyester
Moisture Barrier/Lining:
PU-membrane on Polyester

- detachable fleecejacket with detachable sleeves
- fleecejacket with mesh-lining
- hood in the collar
- 2 breast pockets with velcro
- 2 side pockets
- Napoleon pocket under flap
- fleece strip for name and back label
- silver back label
- sleeve with mobile phone and pen pocket, with flap, insignia DJF
- sleeve hem, with velcro adjustment
- inside jacket with 2 side pockets

VIELE GRÖSSEN
ERHÄLTЛИCH
> BROAD SIZE RANGE



EINSATZLATZHOSE

Material: 65 % Baumwolle, 35 % Polyester

- schmutzabweisende Fluor-Carbon-Ausrüstung
- Vorderlatztasche mit Klett
- 2 aufgesetzte Beintaschen
- Saum verstellbar mit Klett



> BIB TROUSERS

Material: 65 % cotton, 35 % polyester

- dirt repellent fluor-carbon treatment
- front flap pocket with velcro
- 2 superimposed leg pockets
- hem adjustable with velcro fitting

EINSATZBLOUSON

Material: 65 % Baumwolle, 35 % Polyester

- schmutzabweisende Fluor-Carbon-Ausrüstung
- abgerundeter Stehkragen mit Klettverschluss
- Vorderkante mit verdecktem Reißverschluss und Klett
- Brusttaschen mit Klett
- Abzeichen der DJF
- Klettband für Namensstreifen-Befestigung
- verstellbare Ärmelbündchen

- velcro strip for attaching nameplate
- adjustable sleeve cuff



> BLOUSONJACKET

Material: 65 % cotton, 35 % polyester

- dirt repellent fluor-carbon treatment
- rounded stand-up collar with velcro closure
- front edging with covered zipper
- facing with velcro closure
- breast pockets with velcro
- insignia of the DJF



BUNDHOSE

Material: 65% Baumwolle, 35% Polyester

- schmutzabweisende Fluor-Carbon-Ausrüstung
- 2 aufgesetzte Beintaschen
- Saum verstellbar mit Klett

> TROUSERS

Material: 65 % cotton, 35 % polyester

- dirt repellent fluor-carbon treatment
- 2 superimposed leg pockets
- hem adjustable with velcro fitting



HELM

Material: Polyethylen

- beidseitig je 4 Belüftungslöcher
- weiße Kunststoffumrandung
- 6 Punkt-Gurtband Innenausstattung
- verstellbarer Nackenrand
- DJF-Abzeichen, Kinnriemen

> HELMET

Material: polyethylene

- ventilation-openings on both sides
- helmet-edge with white reinforcement
- 6-point-insert
- neck adjustable, chin strap
- with DJF-emblem



CAP

Material: 100 % Polyester

- hochwertiger DJF Stick
- wasser- und winddicht, atmungsaktiv
- hinten verstellbar

> CAP

Material: 100 % Polyester

- high quality DJF embroidery
- water and wind proof, breathable
- adjustable in the back



HANDSCHUH

Zertifiziert gemäß EN 388

- kräftiges, geschmeidiges Leder
- Knöchel-, Puls- und Daumenschutz
- wasserabweisend

> GLOVE

Certified acc. to EN 388

- strong and durable leather
- protection for knuckles, pulse and thumbs
- waterresistant



ZUBEHÖR

> ACCESSORIES

RETTUNGS- UND HALTESYSTEM MODELL LION (FÜR V-FORCE® MAX)

Zertifizierte Kombination aus Rettungsschlaufe gemäß EN1498 Klasse A (VZGurt) und Haltegurt gemäß EN 358 (VZGurt kombiniert mit VZBind). Das Verbindungsmittel (VZBind) selbst ist zertifiziert nach EN 354, EN 566 und EN 795 Klasse B.

- längenverstellbar (Einheitsgröße!)
- mit Rückenpolster (EN358)
- Gurt wird nur bei Bedarf geschlossen.



RETTUNGSSCHLAUFE INTEGRAL (FÜR V-FORCE®)

Zertifiziert gemäß EN1498 Klasse A

- weich und flexibel
- große griffige Endlaschen
- gegen unbeabsichtigtes Herausziehen gesichert

> RESCUE LOOP (V-FORCE®)

Certified in accordance with EN 1498 Class A

- soft and flexible
- big lashes at both ends
- fixed against unintended pull-out



> RESCUE AND RETAINING SYSTEM MODEL LION (FOR V-FORCE® MAX)

Certified combination of rescue loop as per EN 1498 Class A (VZGurt) and retaining harness as per EN 358 (VZGurt with VZBind). Connection-Strap (VZBind) is certified in accordance with EN 354, EN 566 and EN 795, Class B.

- adjustable in length (unisize!)
- back padding (EN358)
- belt only to be closed when required.



FUNKTIONSWESTE

Material: 55 % Modacryl, 45 % Baumwolle

- Nackenbereich gepolstert
- 2 Frontschlussverschlüsse
- 2 Funkgerätetaschen
- Monophonorhalterungen
- Flausch 15x5 cm unterhalb der Funktasche
- Flausch für Namensband
- 2 Seitentaschen
- Rücken mit Flauschstreifen für 2 Rückenschilder 38x8 cm
- Reflexstreifen in HuPF 2006 Anordnung



> FUNCTIONAL VEST

Material: 55 % modacryl, 45 % cotton

- padding in neck area
- 2 front closures
- 2 radio-pockets
- velcro for breast panel 15x5cm
- velcro for name badge
- 2 side pockets
- velcro for two back panels with 38x8cm each
- reflective trims



PONCHO FÜR BRANDÜBUNGEN

Material: 100 % Aramid

Zum Tragen in Brandübungsanlagen über der Feuerwehr-Überbekleidung und dem Pressluftatmern

- Schutz vor Hitze und Schmutz
- Schutz der Überbekleidung durch überlange Ärmel
- große Öffnungen mit Abdeckung für Manometer und weiteres Equipment

> PONCHO FOR FIREFIGHTING TRAININGS

Material: 100 % aramid

The poncho is worn in firefighting training facilities on top of the fireman's outer clothing and compressed air respiratory device.

- protects the wearer against heat and dirt
- protects the entire jacket due to sleeves
- large openings with flaps for manometer and other equipment



FLAMMSCHUTZHAUBE, 1-LAGIG**Material:** NOMEX® Comfort

Zertifiziert gemäß EN 13911

- Flachnähte
- Schulter- und Kopfmitte nahtfrei
- Gesichtsausschnitt mit Gummizug
- Latz vorne und hinten
- Einheitsgröße

> FLAME PROTECTION HOOD / BALACLAVA, 1-LAYERED

Material: NOMEX® Comfort

Certified according to EN 13911

- flat seams
- no seams in shoulder area, no central seam on head
- face cutout with elastic band
- flap at front and rear
- one size

**FEUERWEHRHANDSCHUH LION**

Zertifiziert gemäß EN 659:2003+A1:2008 und NIT

- extra lange und weite Stulpe: Gesamtlänge in Größe 9: 40 cm
- wasserabweisende, atmungsaktive Porelle®-Membrane
- Silikonbeschichtung der Innenhand
- Stoßabsorber im Knöchelbereich

> FIREFIGHTERS GLOVE LION

Certified acc. to EN 659:2003+A1:2008 and NIT

- with extra long and wide cuff: total length in size 9: 40 cm
- waterproof, breathable Porelle® membrane
- silicone coating on the inner hand area
- impact absorber in knuckle area

**SCHUTZHÜLLE FÜR COMPOSITE-ATEMLUFT-FLASCHEN****Material:** 100 % NOMEX® (oder PBI®)

- Fuß und Schulter der Flasche zusätzlich verstärkt
- Verschluß ohne Klett oder Kordeln für lange Lebensdauer
- Reflexstreifen nachleuchtend

> PROTECTIVE COVER FOR COMPOSITE CYLINDERS

Material: 100 % NOMEX® (or PBI®)

- base and shoulder area of the cylinders protected by additional reinforcement
- self-adjusting opening without cord or velcro for a longer life-time
- with fluorescing reflective trim

**ADAPTER FÜR AUFSCHIEBESCHLAUFEN**

paarweise

> ADAPTER FOR LOOP ATTACHMENT
in pairs**ADAPTER FÜR WAPPEN**für Wappen in Größen
- 8,5 x 7,4 cm
- 10 x 8,6 cm> ADAPTER FOR EMBLEMS
made for emblems in size
- 8,5 x 7,4 cm
- 10 x 8,6 cm**RÜCKENSCHILD**

3M-Reflexmaterial, 38 x 8 cm

GELB ODER SILBER

Beschriftung „FEUERWEHR“ oder individueller Druck

> BACK LABEL
3M reflective material, 38 x 8 cm**YELLOW OR SILVER**
with customized printing**NAMENSSTREIFEN GELB**3M-Reflexmaterial, gedruckt,
Schrift schwarz> NAME LABELS WITH VELCRO, YELLOW
3M reflective material, printed,
black writing**NAMENSSTREIFEN BLAU**Baumwoll-Körper, gestickt,
Rand und Schrift grau> NAME LABELS WITH VELCRO, BLUE
cotton twill, embroidered,
trim and grey writing

LION



LAGENAUFBAUTEN

> LAYER ASSEMBLIES

OBERSTOFF > OUTERSHELL	MEMBRAN > MOISTURE BARRIER	FUTTER > LINING	GEWICHT/M ² > WEIGHT/M ²	FARBVORSCHLÄGE* > COLOR IMAGES	MODELLE > MODEL
ARMOR AP	CROSSTECH® Fireblocker	M1, 58% Meta-Aramid, 6% Para-Aramid, 36% Viskose FR	550		Kinetic
Millenia light™	GORE-TEX® Fireblocker	100% Aramid	530		diverse
Kinetic	GORE® PARALLON™ System	GORE® PARALLON™ System	< 585		Kinetic
NOMEX® Comfort	GORE-TEX® Airlock	50% NOMEX®, 50% Viskose FR	600		V-Force® Max, HuPF
NOMEX® Comfort	PUDOTS®	50% NOMEX®, 50% Viskose FR	515		Kebian
NOMEX® III Antistatic	PUDOTS®	50% NOMEX®, 50% Viskose FR	555		HuPF, Brave PUDOTS, V-Force®
NOMEX® INA; NOMEX® Comfort	GORE-TEX® Airlock	50% NOMEX®, 50% Viskose FR	590		V-Force® HiVis
NOMEX® Tough	GORE-TEX® Fireblocker	100% NOMEX®, versteckt mit 50% NOMEX® / 50% Viskose FR	545		diverse
NOMEX® Tough	GORE-TEX® Airlock	50% NOMEX®, 50% Viskose FR	585		diverse
NOMEX® Tough Gold	CROSSTECH® Fireblocker	66,5% Aramid, 33,5% Viskose	535		V-Force® Max
PBI® Gemini XLT™	GORE-TEX® Airlock 3L	-	500		V-Force® Max
PBI® Gemini XLT™	GORE-TEX® Airlock	50% NOMEX®, 50% Viskose FR	585		V-Force® Max
PBI® Gemini XLT™	CROSSTECH® Fireblocker	Axion, 58% Meta-Aramid, 6% Para-Aramid, 36% Viskose FR	610		V-Force® Max
PBI® Matrix	CROSSTECH® Fireblocker	Axion, 58% Meta-Aramid, 6% Para-Aramid, 36% Viskose FR	610		V-Force® Max
PBI® Matrix	GORE-TEX® Airlock	50% NOMEX®, 50% Viskose FR	585		V-Force® Max, Kinetic, diverse
PBI® Max	GORE® PARALLON™ System	GORE® PARALLON™ System	-		Kinetic
Brave Lenzing	CROSSTECH® Fireblocker	50% Kermel, 50% Viskose	600		Brave

*Wünschen Sie andere Farben, sprechen Sie uns gerne an.

If you want other colours, please contact us.

Hinweise zu Material, Pflege und Wäsche finden Sie in unseren Gebrauchsanweisungen oder unter www.lioninternational.com.

Information on material, maintenance and washing procedures you will find in our care books or on www.lioninternational.com.

LION TOTALCARE™ – FÜHLEN SIE SICH RUNDUM SICHER

> LION TOTALCARE™ – FULLY MANAGED SERVICE SOLUTION

- unser Dienstleistungskonzept rund um Ihre Schutzbekleidung
- individuell kombinierbare Servicebausteine
- größtmögliche Flexibilität im Bekleidungsmanagement

REPORTING

> REPORTING



- our service concept for your personal protective equipment
- individually combined service modules
- maximum degree of flexibility in clothing management

RECYCLING

> RECYCLING



REPARATUR & AUFBEREITUNG

> REPAIR & MAINTENANCE

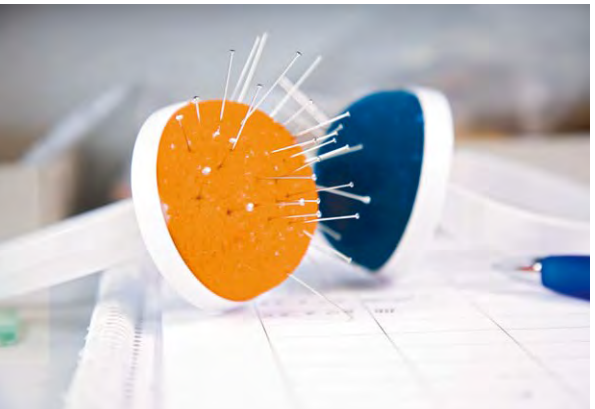


TOT

REINIGUNG & PFLEGE

> CLEANING & CARE





LION



KONTAKT

LHD Group Deutschland GmbH
Edmund-Rumpler-Str. 8–10
51149 Köln
Tel. +49 (0) 2203. 9128-400
E-Mail info@lhd-group.com
Web www.lhd-group.com
www.lioninternational.com

> CONTACT

LHD Group Deutschland GmbH
Edmund-Rumpler-Str. 8–10
51149 Cologne, Germany
Tel. +49 (0) 2203. 9128-400
E-Mail info@lhd-group.com
Web www.lhd-group.com
www.lioninternational.com

CUSTOMER SERVICE

Erreichbar Montag – Freitag
von 8 bis 17 Uhr
Tel. +49 (0) 2203. 9128-400

CUSTOMER SERVICE

You can reach us Monday to Friday from
8 am to 5 pm
Tel. +49 (0) 2203. 9128-400

PERSÖNLICHE TERMINE

Gerne steht Ihnen unser Außendienst
zu einem persönlichen Termin zur Ver-
fügung. Unseren für Ihren Bereich zu-
ständigen Mitarbeiter finden Sie unter:
www.lioninternational.com/kontakt

PERSONAL APPOINTMENTS

Get in touch with our field service staff
and arrange a personal appointment.
You will find the person responsible for
your sector under:
www.lioninternational.com/kontakt

SHOPS VOR ORT

Nehmen Sie unsere kompletten Service-
leistungen in Anspruch:
– Direktkauf
– professionelle Vermessung
– fachkundige Beratung zu Feuerwehr-
schutzbekleidung
– Abholung von bestellten Artikeln
– Annahme von Änderungen/Reparaturen
– Abwicklung von Umtausch und Rekla-
mation

LOCAL SHOPS

Take advantage of our complete services:
– direct sales
– professional measuring service
– specialized advice on PPE
for firemen
– collection of articles ordered
– alteration and repair service
– processing exchanges and complaints

Den Shop in Ihrer Nähe finden Sie unter:
www.lioninternational.com/shops

You will find the closest shop:
www.lioninternational.com/shops

**Herzlichen Dank an Joachim Posanz,
HEAT Düsseldorf und die Feuer- und
Rettungswache in Brühl für die Unter-
stützung bei unseren Fotoshootings.**

**A hearty thank you to Joachim Posanz,
HEAT Düsseldorf and to the fire brigade
Brühl for their support at our photo
shootings.**



FIT FOR USE?

Im Einsatz ist es zu spät für Experimente.

Gore Funktionsmaterialien müssen sich lange vor ihrem Praxis-einsatz bewähren: im Textillabor, im Regenturm und in der Klimakammer. Nur Teile, die ihren Testparcours ohne Wenn und Aber bestehen, gehen später in Produktion. So stellen wir sicher, dass Gore Produkte halten, was sie versprechen: dauerhaften Schutz und Komfort in der jeweiligen Einsatzumgebung. Das nennen wir **FIT FOR USE**.

gore-workwear.de

GORE-TEX[®] PRODUCTS

CROSSTECH[™] Products

WINDSTOPPER[®] PRODUCTS



IBENA[®]
Textile Leidenschaft seit 1826



Unsere Gewebe schützen das Leben von Feuerwehrleuten auf der ganzen Welt.

IBENA Protect GmbH, Peterskamp 20, 46414 Rhede
Tel: +49 2871 / 287 - 0 www.protect.ibena.de

WIR MACHEN ARBEITS- UND SCHUTZKLEIDUNG
KOMFORTABEL UND BEQUEM



HERO
TEXTIL AG
STRICKER AUS LEIDENSCHAFT





Gütermann



K 403 aus 100% Aramid -
Die Lösung für Arbeits- und
Schutzbekleidung.

www.guetermann.com

Global Seam Competence

STRONGEST & LIGHTEST FABRICS FOR FIREFIGHTERS.

TENCATE
materials that make a difference

www.tencateprotectivefabrics.com

Das Original – 3M™ Scotchlite™ Reflexgewebe 9687
Wirf das Licht zurück.
Das Original – 3M™ Scotchlite™ Reflexgewebe 9687

Das Gelb-Silber-Gelb Reflexmaterial von 3M wurde speziell zur Verarbeitung auf Feuerwehrbekleidung entwickelt und ist heute das Synonym für Sichtbarkeit im Feuerwehreinsatz.
Durch den Einsatz des kombinierten Materials wird die Tages- und Nachsichtbarkeit deutlich erhöht und macht die im Einsatz befindlichen Kräfte weithin sichtbar.
Nur das Original Gelb-Silber-Gelb Reflexmaterial kommt von 3M.
Mehr Infos finden Sie auf: sichtbarkeit.3Msafety.de

Wir machen Menschen sichtbar!

3M

BORNEMANN

Webetketten woven labels Drucketketten printed labels Bänder and Paspeln ribbons and pipings Stickembleme embroideries Kunstlederetketten imitaion leather Kunststoffetketten plastic labels Anhänger hangtags Verbrauchsmaterial printer supplies Metalletketten metal labels Transfers transfers Verpackungen packaging

www.bornemann-etiketten.de

heathcoat fabrics

exceptional performance fabrics

www.heathcoat.co.uk

Westex • Tiverton • EX16 5LL • England
t: +44(0)1884 254949 f: +44(0)1884 244332 e: wis@heathcoat.co.uk

Revolutionizing the way firefighters perform while wearing turnout gear.

comfort
filament twill technology
UNIQUELY ENGINEERED BY SAFETY COMPONENTS

PBI MAX™ with filament twill technology **ARMOR AP** with filament twill technology

SAFETY COMPONENTS

1-800-896-6926 ext. 28 / www.safetycomponents.com

PBI Max is a trademark of PBI Performance Products, Inc. Filament Twill Technology and Armor AP are trademarks of Safety Components Fabric Technologies, Inc.

FRITSCHÉ
Technische Textilien

**Speziell für Feuerwehren:
„Alles aus einer Hand“**
Vollständiger Aufbau mit allen Komponenten von innen nach außen:

- Unterwäsche
- Futter
- Saugspalte
- Oberstoff
- Besatzmaterial

www.tfritsche.de

www.tfritsche.de



LHD GROUP DEUTSCHLAND GMBH

Edmund-Rumpler-Straße 8–10
51149 Cologne, Germany

Tel +49 (0) 2203.9128-400
Mail info@lhd-group.com
Web www.lhd-group.com

