

2019

FRISTADS[®]



**LET'S GET
TO WORK**

FOR ANY MISSION IN ANY CONDITION LET'S GET TO WORK



Ohne harte Arbeit geht es nicht. Das gilt für Sie als Profi und für uns als Ihr Partner. Egal, wie stark Sie sich anstrengen oder wie weit Sie gehen - Ihr Beitrag macht den Unterschied. Unser Ziel ist es, Sie für jede Herausforderung auszustatten, damit Sie jedes Hindernis überwinden können. Wir stehen Ihnen zur Seite.

LET'S GET TO WORK

INHALT

▶	LET'S GET TO WORK	2
	LABOR	6
	ENTWICKLUNGSPROZESS	6
	CORE SORTIMENT	7
	ZUSATZLEISTUNGEN	7
	ONLINE-TOOLS	8
	NEUE ZENTRALE	8
	NACHHALTIGKEIT	9
	UNSERE KONZEPTE	10
▶	BAU & MONTAGE	12
▶	WERKZEUGGURTE	46
▶	OBERTEILE	54
▶	FUSION	80
▶	SERVICE & INDUSTRIE	92
	LEBENSMITTELINDUSTRIE	110
	ESD	116
	REINRAUM	120
▶	KÄLTE, WIND UND REGEN	126
▶	WARNSCHUTZ	162
▶	FLAMMSCHUTZKLEIDUNG	194
▶	DAMEN	244
▶	ACCESSOIRES	276
▶	ZUSATZLEISTUNGEN	285
	ZERTIFIZIERUNGEN	288
	PFLEGEHINWEISE	289
	PRODUKTÜBERSICHT	290
	ART.-NR. ÜBERSICHT	306
	FARBÜBERSICHT	314
	GRÖSSENTABELLE	315



Bei Fristads ist es unsere Geschichte, unser Erbe, es ist in unserer DNA – wir machen Arbeitskleidung. Entwickelt für all diejenigen, die da draußen in exzellenter Funktionsbekleidung arbeiten. Sie benötigen komfortable, sichere und warme Arbeitskleidung, mit der Sie trocken bleiben und bestens gerüstet sind? Wir bieten Ihnen ein breites Angebot an Arbeitskleidung für fast alle Einsatzgebiete. Erhältlich in einer breiten Palette von Größen, Materialien und Farben, die ganz Ihren individuellen Wünschen entsprechen. Alle unsere Produkte finden Sie auf fristads.com.



GORE-TEX

FRISTAD

IN UNSEREM LABOR WERDEN DIE BESTEN MATERIALIEN DEN HÄRTESTEN TESTS UNTERZOGEN

Im Labor von Fristads findet ein fundamentaler Schritt der Produktentwicklung statt. Hier werden die physikalischen Eigenschaften der Ausgangsmaterialien und Kleidungsstücke getestet. Tests auf Abriebfestigkeit, geringes Pilling, Reißfestigkeit, Zugfestigkeit, Farbechtheit und Einlaufen sind nur einige der zahlreichen Tests, die durchgeführt werden. Sie alle werden in einer kontrollierten Umgebung gemäß der relevanten internationalen Normen durchgeführt, die von akkreditierten Labors verwendet werden. Fristads ist Mitglied der Textilarbeitsgruppe SIS, einem schwedischen Forum für die Entwicklung und Aktualisierung internationaler Normen.



EIN EINZIGARTIGER ENTWICKLUNGSPROZESS BIS INS KLEINSTE DETAIL

Bei der Entwicklung unserer Kleidungsstücke lassen wir uns ganz wesentlich von den Profis leiten, die sich tagtäglich bei ihrer Arbeit auf unsere Kleidung verlassen. Innovative Details und ergonomisches Design gewährleisten maximale Bewegungsfreiheit und Effizienz bei der Arbeit. Zur Gewährleistung der für Fristads typischen Qualität führen wir unsere eigenen Tests durch, um alle wichtigen Eigenschaften wie Stärke, Zugfestigkeit und Scheuerbeständigkeit sowie Praxistauglichkeit und Tragekomfort auf Herz und Nieren zu prüfen. Getreu unserem skandinavischen Designvermächtnis gehen Funktion und Stil immer Hand in Hand. Jedes kleinste Detail und jede Naht erfüllen einen Zweck: Sie bei Ihrer Arbeit zu unterstützen und dabei gut aussehen zu lassen.

Wir arbeiten mit sorgfältig ausgewählten Marken.



FRISTADS CORE SORTIMENT

CORE

Basierend auf den Erfahrungen und Rückmeldungen der Menschen, die unsere Produkte tragen, und mit dem Ziel, unser Angebot noch weiter zu stärken, haben wir das Fristads CORE-Sortiment geschaffen. Eine Auswahl der Produkte, die in Europa am meisten empfohlen und verwendet werden. Wir haben ausreichende Mengen des CORE-Sortiments vorrätig, damit die Produkte stets verfügbar sind. Diese Produkte sind im Katalog mit dem CORE-Symbol markiert. Bitte beachten Sie jedoch, dass nicht immer alle Farben und Damenmodelle verfügbar sind. Eine vollständige Liste des CORE-Sortiments finden Sie auf fristads.com.

ZUSATZ- LEISTUNGEN

Wir sind Ihnen gerne bei allen kundenspezifischen Anpassungen behilflich – sei es in Form einfacher Logo-Stickereien oder mit einer individuell gestalteten Komplettlösung.

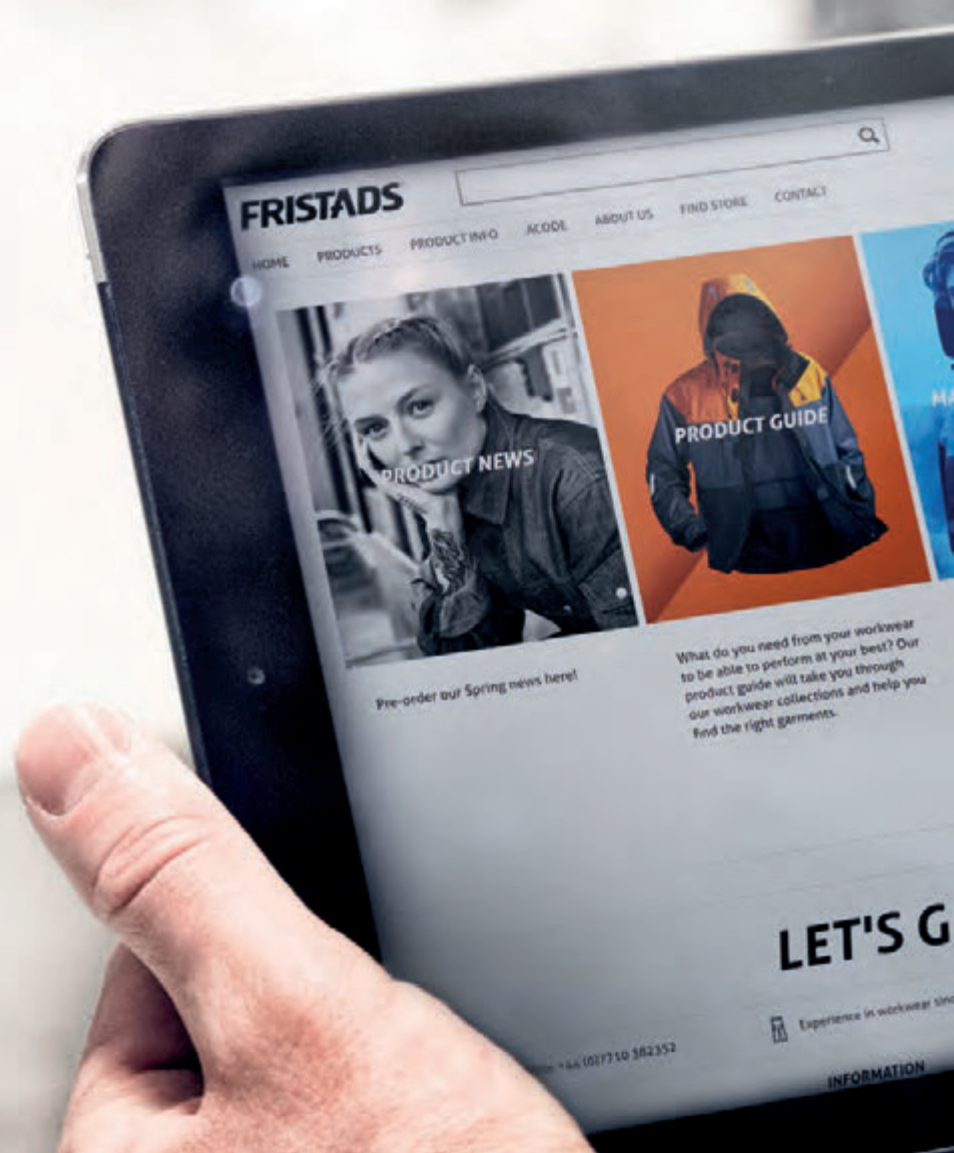
Unsere VAS-Abteilung bietet viele verschiedene Dienstleistungen an, um bestehende Kleidungsstücke zu personalisieren und anzupassen. Lesen Sie mehr auf den Seiten 285-287 und kontaktieren Sie unseren Kundenservice für weitere Informationen.



ONLINE-TOOLS

Bei fristads.com finden Sie alles Wissenswerte über uns. Sie können alle gewünschten Produkte finden, sich umfassend über Zertifikate und Normen informieren, Bilder herunterladen, Ihren eigenen Katalog erstellen und erfahren, wo Sie unsere Kleidungsstücke erhalten können.

- Neuigkeiten
- Produkte finden
- Produktleitfaden
- Kataloge und Broschüren
- Händler suchen
- Produkt- und Unternehmenszertifikate
- Sicherheitsnormen
- CORE-Produktliste
- Größentabelle
- Pflegeleitfaden
- Produktbeschreibungen herunterladen
- Ihren eigenen Katalog erstellen
- Produktbilder und -texte herunterladen
- Bekleidungsstücke finden, die für Änderungen verfügbar sind



NEUE ZENTRALE UND LOGISTIKLÖSUNG

Um den wachsenden Anforderungen an kurze Lieferzeiten und Effizienz im Lieferfluss zu verbessern, investiert Fristads in eine optimale Logistiklösung.

Fristads neue Zentrale und Lagerlogistik nahe Borås in Schweden, wird im Laufe des Jahres 2019 fertig sein. Die neu errichtete Anlage mit 21.000 Quadratmetern, wird der Dreh- und Angelpunkt von Fristads weiterem Wachstumskurs sein. Die neuen Räumlichkeiten, die auch den Konzernsitz innehaben, sollen im Sommer 2019 in Betrieb genommen werden.





GUTE KLEIDUNG FÜR EINE BESSERE WELT

Mit drei eigenen Fabriken in Europa und einem Vertrieb in mehr als 20 Ländern arbeiten weltweit viele Menschen für uns - und jeder einzelne von ihnen liegt uns am Herzen. Das sind natürlich schöne Worte, und wir stehen fest hinter ihnen. Ungerechtigkeit, unzumutbare Arbeitsstunden, niedrige Löhne, Korruption – all dies sind Probleme, die es zu bekämpfen gilt. Wir arbeiten intensiv daran, unseren Einfluss dort geltend zu machen, wo unsere Produkte hergestellt werden.

Wir stellen hohe Anforderungen an die Unternehmen, die mit uns zusammenarbeiten möchten. Wir legen auf jeden einzelnen Faktor in der Kette Wert, angefangen bei den Menschenrechten bis hin zu den Auswirkungen auf die Umwelt. Das ist unsere Pflicht.

Unser Nachhaltigkeitskonzept basiert auf den 10 Prinzipien des UN Global Compact, der die Grundlage unseres Verhaltenskodex bildet. Wir respektieren und fördern die Inhalte der Allgemeinen Erklärung der Menschenrechte und der Kernarbeitsnormen der Internationalen Arbeitsorganisation. Als Mitglied des Amfori verfolgen wir mit der BSCI (Business Social Compliance Initiative) einen konstruktiven und offenen Dialog zwischen unseren Geschäftspartnern und Stakeholdern, um die Prinzipien eines sozial verantwortungsvollen Unternehmens zu stärken.

Darüber hinaus arbeiten wir seit 2011 mit der Fair Wear Foundation zusammen, um zu garantieren, dass die Arbeitsbedingungen in unseren Fabriken die internationalen und lokalen Anforderungen erfüllen und übertreffen.

Wir sind nach ISO 14001 zertifiziert und arbeiten ständig daran, unsere Umwelleistung zu verbessern. Wir überwachen den Einsatz von Chemikalien in unseren Produkten in unserer Lieferkette. Unsere Liste eingeschränkter nutzbarer Substanzen, die wir all unseren Zulieferern übermitteln, spiegelt die aktuelle EU-Gesetzgebung wieder und beinhaltet die REACH-Verordnung, POP-Verordnung, die Verordnung über Biozid-Produkte sowie Produktsicherheitsstandards, und wird regelmäßig in Kooperation mit SWEREA, einem schwedischen Chemiekonzern, aktualisiert. Außerdem sind die meisten unserer Produkte OEKO-TEX®-zertifiziert.

Diese Bemühungen sieht man als Außenstehender unserer Kleidung kaum an. Wir wissen aber, dass sie wichtig sind und, dass wir damit einen positiven Beitrag leisten. Aus diesem Grund sind sie äußerst wichtig für uns. Wir bemühen uns darum eine bessere Welt für die nachkommenden Generationen zu hinterlassen.

Weitere Informationen finden Sie auf fristads.com.



**MENSCHENRECHTE,
ARBEITSNORMEN,
UMWELTSCHUTZ,
KORRUPTIONSBEKÄMPFUNG**



EINHALTUNG SOZIALER STANDARDS



UMWELT



CHEMIKALIENVERORDNUNG



FRISTADS- KONZEPTE

Welche Art von Kleidung bevorzugen Sie? Was sind Ihre Bedürfnisse? Fristads hat ein breites Sortiment und um die Suche nach den passenden Produkten, zu erleichtern, haben wir unsere Produkte in verschiedene Konzepte aufgeteilt.



U FRISTADS ULTIMATE

Optimale Performance durch Stretch und Strapazierfähigkeit. ULTIMATE steht für funktionelle High-End Kleidung. Innovative High-Tech Materialien, modernes Design und technische Details, für alle die das Beste und Neueste auf dem Markt wollen.

D FRISTADS DYNAMIC

DYNAMIC verbindet hohe Funktionalität mit sportlichem Design. Entwickelt für alle, die zusätzliche Verstärkungen, clevere Taschenlösungen und funktionale Materialien schätzen.



O FRISTADS ORIGINAL

Zuverlässig, gut und bewährt über die Jahre – ORIGINAL ist eine perfekte Mischung aus Tradition und Erfahrung. Klassische Kleidung für alle, die Haltbarkeit, Qualität und Komfort schätzen

F FRISTADS FUSION

FUSION ist nicht nur ein Konzept, sondern auch eine Kollektion. Eine Crossover-Kollektion, die die Bedürfnisse einer Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten in Industrie, Service, Handwerk & Bauwesen erfüllt. Eine farblich aufeinander abgestimmte Lösung, die die Markenidentität betont und den Teamgeist stärkt.



BAU & MONTAGE

KLASSISCHER STIL MIT MODERNER PASSFORM UND SELBSTBEWUSSTEM LOOK

Mehr als 90 Jahre Erfahrung mit der Fertigung von Arbeitskleidung für Handwerker haben uns gelehrt, worauf es ankommt, was funktioniert und was nicht. Wir arbeiten eng mit den Menschen zusammen, die unsere Kleidung tragen, und hören uns deren Bedürfnisse und Wünsche ganz genau an. Das Ergebnis sind diverse Kollektionen für Handwerker, die sich durch überragenden Tragekomfort, außergewöhnliche Strapazierfähigkeit und intelligente Funktionen auszeichnen. Für ein komplettes Outfit, kombinieren Sie mit T-Shirts, Shirts, Sweatshirts und Jacken – siehe separate Kapitel auf den Seiten 54 und 126.

HIGH-END STRETCH- HOSE MIT HOHER STRAPAZIERFÄHIGKEIT

Dehnrippen an der Taille für mehr Komfort

2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss

2 Vordertaschen

CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentasche mit 3 kleineren Taschen und Werkzeughalterungen. D-Ring unter der Tasche.

CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentasche mit zusätzlicher Tasche und Reißverschluss tasche.

Doppelt verstärkte Schrittnaht

Innovatives, strapazierfähiges 4-Wege-Ripstop-Stretchmaterial an Gesäß und Oberschenkel

Handy-Tasche aus Stretchmaterial

2 Oberschenkeltaschen mit Reißverschluss und Ventilations-Einsätzen – sowohl als Taschen als auch als Belüftungsöffnung verwendbar

CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser

Mit CORDURA®-Stretch verstärkte Knietaschen, von innen zugängliche Höhenanpassung der Kniepolster möglich. Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolstern 124292

Reflexbesätze

Vorgeformte Knie

CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse, mit Druckknopfverschluss verstellbar

STRETCH-HANDWERKERHOSE 2566 STP

Art.-nr. 129487> Seite 25

STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN 2569 STP

Art.-nr. 129736> Seite 248



KOMFORT, FUNKTION, BELASTBARKEIT UND DESIGN

- Ausgiebig geprüfte Materialien mit langer Haltbarkeit und hohem Komfort
- Funktion und Design werden in Zusammenarbeit mit Trägern entworfen
- Sorgfältig entworfen für perfekte Passform
- CORDURA®-Verstärkungen für besondere Haltbarkeit
- Zahlreiche Größen am Lager.
- Hosen auch als Damen-Modelle verfügbar
- Die meisten Produkte sind OEKO-TEX® zertifiziert.
- Knietaschen sind in Kombination mit Kniepolster 9200 KP zertifiziert

WIR VERARBEITEN NUR GRÜNDLICH GEPRÜFTE MATERIALIEN, DIE OPTIMAL FÜR HANDWERKER GEEIGNET SIND

FAS®-BAUMWOLLE

Unser bester Baumwoll-Twill. Wenn Stärke, Belastbarkeit, Abrieb- und Reißfestigkeit gefragt sind, ist FAS® einfach unschlagbar.

CYD BAUMWOLLE/POLYESTER

CYD besteht zu 60% aus Baumwolle und zu 40% aus Polyester-Gewebe. Das Material bietet das angenehme Tragegefühl von Baumwolle und ist dabei zusätzlich robust und farbecht.

CCK CORDURA® SWEAT-MATERIAL

Der weiche und elastische Sweatstoff ist mit CORDURA® verwoben und dadurch außergewöhnlich strapazierfähig.

STP STRETCH

Strapazierfähiges 4-Wege-Stretch-Ripstop-Material. Kombiniert mit anderen 4-Wege-Stretchmaterialien für optimale Bewegungsfreiheit.

PS25

Es besteht aus 65% Polyester und 35% Baumwolle mit weicher Innenseite für besonderen Komfort.

DY DENIM

DY ist ein robustes Denim-Material aus Roh-Baumwolle, das deutlich widerstandsfähiger ist als normales Denim-Gewebe. Je öfter es getragen wird, desto komfortabler wird es.

DCS CORDURA®-DENIM MIT STRETCH

Das Material CORDURA®-Denim mit Stretch sieht wie klassischer Jeansstoff aus, verfügt über die Widerstandsfähigkeit von CORDURA® und bietet großen Komfort dank Stretch.

POLYDEX

Polydex ist ein extrem strapazierfähiges, farbechtes und pflegeleichtes Material aus 100% Polyester.

BM BAUMWOLLE

Unsere BM-Qualität wurde für unsere Maler und Maurer Kollektion entwickelt.



SOFTSHELL-JACKE MIT KAPUZE 7461 BON
Art.-nr. 129475> Seite 59

HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE KL. 1 2568 STP
Art no 129516> Seite 25

IHRE KLEIDUNG SOLLTE SIE UNTERSTÜTZEN, SCHÜTZEN UND NATÜRLICH BEQUEM SEIN

SCHÜTZEN SIE IHRE KNIE

Die Arbeit im Knien beansprucht nicht nur die Knie sehr stark, sondern auch den restlichen Körper. Daher ist es wichtig, die Knie mit einem optimal eingestellten Knieschutz zu schonen.

Unsere neuen flexiblen Knienpolster 9200 KP (Art. 124292), sind gemäß EN 14404 Typ 2, Level 1 zertifiziert. Die Zertifizierung gilt nur, wenn die Knienpolster in Kombination mit den Knietaschen von Fristads verwendet werden, mit denen sie zusammen zertifiziert wurden (siehe relevante Produktinformationen).

Typ 2, Leistungsstufe 1:
Knieschutz, der für Arbeiten auf ebenen oder unebenen Bodenoberflächen geeignet ist und Schutz gegen Durchstich von bis zu 1 cm hohen Objekten bei einer Kraft von mindestens 100 ±5 N bietet.

- Vorderplatte zum Schutz gegen Durchstich
- Leicht und flexibel
- In Kombination mit unseren Knienpolstern zertifiziert

Knieschutz 9200 KP, siehe Seite 27.
EN 14404 – Knieschutz. Zertifizierte Schutzausrüstung. Näheres erfahren Sie auf Seite 289.

KNIEPOLSTER 9200 KP
Art.-nr. 124292> Seite 27

HANDWERKER STRETCH-HOSE 2530 CYD
Art.-nr. 121314> Seite 24



INNOVATION UND FUNKTION. FÜR OPTIMALEN KOMFORT UND STRAPAZIERFÄHIGKEIT ENTWICKELT.

**WIR SIND STÄNDIG BEMÜHT, UNS ZU VERBESSERN
UND NEUE PRODUKTE UND LÖSUNGEN ZU
ENTWICKELN, DIE DEN TRÄGERN ERMÖGLICHT,
IHR BESTES ZU GEBEN.**



Funktionelle Arbeitshose, die Ihre Bewegungsfreiheit optimiert und mit allen Funktionen ausgestattet ist, damit Sie bei der Arbeit Ihr Bestes geben können.

Stretch-Material neben Schritt und Taschen macht die Passform komfortabler und die vorderen Taschen leichter zugänglich.

Strech-Material an der Innenseite der Beine für einen besseren Komfort beim Bücken, Sitzen oder Arbeiten auf den Knien.

Die ergonomische geformten Knie aus Stretch sorgen gemeinsam mit den ergonomisch geformten Knietaschen aus CORDURA®-Stretch für komfortables Arbeiten im Knien.

STRETCH-HANDWERKERHOSE 2530 CYD

Art.-nr. 124292. Siehe Seite 24.

Das gewebte Material besteht aus unserem CYD-Material – einem strapazierfähigen Gewebe aus 60% Baumwolle und 40% Polyester, das ein Gefühl von bequemer Baumwolle vermittelt.

Das Stretch-Material von 91% Nylon und 9% Elastan ist extrem elastisch und sehr langlebig.



Die hintere Passe und die Rückseite unter den Gesäßtaschen der Hose bestehen aus Stretch, wodurch maximale Beweglichkeit und Komfort gewährleistet werden. Der untere Teil der Taschen ist lose. Daher schränken sie nicht Ihre Beweglichkeit ein, wenn Sie sich bücken oder im Knien arbeiten.

Stretch-Material an der Rückseite der Beine erhöht die Flexibilität der Hose.



HIGH-TECH STRETCH-OUTFIT

Die strapazierfähige 4-Wege-Stretch-Hose ist mit einer winddichten und wasserabweisenden Softshell-Jacke kombiniert - für außergewöhnlichen Komfort.

SOFTSHELL-JACKE MIT KAPUZE 7461 BON
Art.-nr. 129475 > Seite 59

STRETCH-HANDWERKERHOSE 2566 STP
Art.-nr. 129487 > Seite 25

STRAPAZIERFÄHIGE KLEIDUNG MIT WEICHER FLEXIBILITÄT

Die weichste Handwerker-Hose, die es je gab - passt super zu dieser Sweatjacke aus weichem Doubleface-Material.

SWEATJACKE 7513 DF Art.-nr. 126513 > Seite 60

HANDWERKER SWEATHOSE 2086 CCK
Art.-nr. 126512 > Seite 28

GEKLEIDET FÜR OPTIMALE BEWEGUNGSFREIHEIT

Die funktionellen Leggings halten die Kniepolster an Ort und Stelle und sorgen für eine neue Art von komfortablem Outfit - zusammen mit Stretch-Shorts.

SWEATJACKE MIT KAPUZE 7462 DF Art.-nr. 129480 > Seite 59

LEGGINGS 2570 STR Art.-nr. 129491 > Seite 29

STRETCH-SHORTS 2567 STP Art.-nr. 129488 > Seite 28



FUNKTION UND KOMFORT FÜR DAMEN UND HERREN

Doubleface Sweatjacke und CYD Hose mit Baumwoll-Feeling, erhältlich in Damen- und Herrenmodellen.

ACODE SWEATJACKE MIT KAPUZE DAMEN 1760 DF
Art.-nr. 124445> Seite 261

HANDWERKERHOSE DAMEN 2115 CYD
Art.-nr. 110317> Seite 249



NEUE FAS® BAUMWOLLHOSE MIT ATMUNGSAKTIVEN STRETCH-EINSÄTZEN

Langlebige Baumwolle in Kombination mit hochelastischen Stretch-Einsätzen und Stretch-Bund - verleiht unserer neuen FAS-Hose einen neuen Komfort.

SWEATSHIRT 7463 SHK Art.-nr. 129827> Seite 59

STRETCH-HANDWERKERHOSE 2604 FASG
Art.-nr. 129474> Seite 34



INNOVATIVE STRETCH-HOSE FÜR HERVORRAGENDEN KOMFORT

Diese innovative und funktionale Stretch-Hose bietet große Bewegungsfreiheit und ein Komfortniveau jenseits der Norm.

SWEATJACKE 7052 SMP Art.-nr. 125026> Seite 60

ACODE T-SHIRT DAMEN 1926 ELA Art.-nr. 124215> Seite 262

HANDWERKER STRETCHHOSE DAMEN 2533 CYD
Art.-nr. 127670> Seite 249

LEITFADEN FÜR HANDWERKERHOSEN

Alle unsere Hosen bieten eine bequeme Passform, die einzelnen Modelle unterscheiden sich jedoch leicht. Hier finden Sie einen Überblick, der Sie bei der Auswahl der für Sie passende Hose unterstützt.

MODERNE PASSFORM

Gerader Schnitt Normale Leibhöhe, dabei etwas niedriger als unsere klassische Passform.

- Lose hängende Taschen mit CORDURA®-Verstärkung
- Vordertaschen
- Gesäßtaschen
- Handytasche
- Beintasche
- Zollstocktasche
- Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser
- Hammerschlaufe
- Doppelt verstärkte Schrittnaht
- Mit Metallnieten verstärkt
- CORDURA®-verstärkte Knietaschen
- Knietaschen geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14404
- OEKO-TEX® zertifiziert (außer 121314)

D

FRISTADS DYNAMIC

Hochfunktionell und in einem sportlichen Design.



PRODUKTNAME	HANDWERKER STRETCH-JEANS 2131 DCS	WARNSCHUTZ JOGGINGHOSE FÜR HANDWERKER, KL. 1 2519 SSL
ARTIKEL NR.	124152	129543
BESONDERHEITEN	Stretch-Jeans besonders robust dank eingearbeitetem CORDURA®.	Weiches, elastisches Material. Transportiert Feuchtigkeit. Schmutzabweisend.
STRETCH-MATERIAL	<input checked="" type="checkbox"/> Vollständig aus Stretch	<input checked="" type="checkbox"/> Vollständig aus Stretch
DAMENMODELL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
WEITERE STILE	<input checked="" type="checkbox"/> Shorts und 3/4-Hose	<input checked="" type="checkbox"/> Ohne Materialtaschen siehe Seite 175
MATERIAL	Baumwolle/Polyamid/ Elasthan	Polyester
GEWICHT	385g/m ²	250g/m ²
FARBEN	2 Farben	2 Farben
WEITERE INFOS	Seite 30	Seite 28



FRISTADS ULTIMATE

Innovatives Design und technische Features, aus High-Tech-Materialien.



PRODUKTNAME	STRETCH-HANDWERKERHOSE 2604 FASG	STRETCH-HANDWERKERHOSE 2530 CYD	STRETCH-HANDWERKERHOSE 2566 STP	WARNSCHUTZ STRETCH-HANDWERKERHOSE KL. 1 2568 STP	HANDWERKER-SWEATHOSE 2086 CCK
ARTIKEL NR.	129474	121314	129487	129516	126512
BESONDERHEITEN	FAS®-Baumwolle. 4-Wege-Stretch-Einsätze und Dehnungsrippe am Bund.	Große 4-Wege-Stretch-Einsätze. Stretch-Knietaschen	4-Wege Stretch. Große Einsätze aus langlebigem Ripstop-Stretch.	4-Wege Stretch. Große Einsätze aus langlebigem Ripstop-Stretch. Warnschutzklasse 1.	Einzigartiger weicher Sweat-Stoff, robust durch CORDURA®. Gestrickte Stretch-Knietaschen.
STRETCH-MATERIAL	<input checked="" type="checkbox"/> Stretch-Einsätze	<input checked="" type="checkbox"/> Stretch-Einsätze	<input checked="" type="checkbox"/> Vollständig aus Stretch	<input checked="" type="checkbox"/> Vollständig aus Stretch	<input checked="" type="checkbox"/> Vollständig aus Stretch
DAMENMODELL	<input checked="" type="checkbox"/> Seite 250	<input checked="" type="checkbox"/> Seite 249	<input checked="" type="checkbox"/> Seite 248	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
WEITERE STILE	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Shorts und 3/4-Hose	<input checked="" type="checkbox"/> Shorts	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MATERIAL	FAS® Baumwolle	Baumwolle/Polyester	Stretch-Materialien	Stretch-Materialien	Baumwolle/Polyamid
GEWICHT	375g/m ²	330g/m ²	218/260 g/m ²	218/260 g/m ²	315g/m ²
FARBEN	3 Farben	4 Farben	2 Farben	2 Farben	1 Farbe
WEITERE INFOS	Seite 34	Seite 24	Seite 25	Seite 25	Seite 28



HANDWERKERHOSE 2122 CYD	WARNSCHUTZ HANDWERKERHOSE KL. 1 2127 CYD	HANDWERKER SOFTSHELL-HOSE 2073 WY	HANDWERKER-JEANS 229 DY	HANDWERKERHOSE 2090 NYC	HIGH VIS HANDWERKERHOSE, KL. 1 2093 NYC
110313	122191	110315	100262	113236	114026
Baumwoll-Feeling.	Baumwoll-Feeling. Warnschutzklasse 1.	Winddicht, wasserabweisend, atmungsaktiv. Leicht.	Robuster Jeans-Stoff. Klassischer Jeans-Look.	Netz-Ventilation, besonders leicht.	Netz-Ventilation, besonders leicht, Warnschutzklasse 1.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Seite 249	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Shorts und 3/4-Hose Ohne Materialtaschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Service-Modell	<input checked="" type="checkbox"/> Shorts	<input type="checkbox"/>
Baumwolle/Polyester	Baumwolle/Polyester	Polyamid	Baumwoll-Jeans	Baumwolle/Polyamid	Baumwolle/Polyamid
330g/m ²	330g/m ²	220g/m ²	390g/m ²	240 g/m ²	240 g/m ²
4 Farben	4 Farben	1 Farbe	2 Farben	1 Farbe	2 Farben
Seite 32	Seite 32	Seite 33	Seite 31	Seite 43	Seite 43



KLASSISCHE PASSFORM

Gerader Schnitt, normale Leibhöhe, dabei etwas höher als unsere moderne Passform.

- Lose hängende Taschen
- Vordertaschen
- Gesäßtaschen
- Handytasche
- Beintasche
- Zollstocktasche
- CORDURA®-verstärkte Knietaschen
- Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser
- Hammerschlaufe
- Knietaschen geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14404
- OEKO-TEX® zertifiziert



FRISTADS ORIGINAL

Klassische Funktionalität für alle, die Langlebigkeit, hohe Qualität und Komfort schätzen.



PRODUKTNAME	HANDWERKERHOSE 255K FAS	HIGH VIS HANDWERKERHOSE, KL. 1 247 FAS	HANDWERKERHOSE 288 FAS	HANDWERKERHOSE 250 FAS	HANDWERKERHOSE 241 PS25
ARTIKEL NR.	100282	100279	100293	100280	100544
BESONDERHEITEN	FAS®-Baumwolle. Einsteckbare Materialtaschen.	FAS®-Baumwolle. Einsteckbare Materialtaschen. Warnschutzklasse 1.	FAS®-Baumwolle. Einsteckbare Materialtaschen.	FAS®-Baumwolle. Klassischer Schnitt. Einsteckbare Materialtaschen.	Mechanischer Stretch. Aufgeraute Innenseite.
DAMENMODELL	<input checked="" type="checkbox"/> Seite 250	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Seite 250
WEITERE STILE	<input checked="" type="checkbox"/> Shorts, 3/4-Hose und Latzhose. Modell für Bodenleger	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Ohne Materialtaschen, Zip-off-Modell
MATERIAL	FAS® Baumwolle	FAS® Baumwolle	FAS® Baumwolle	FAS® Baumwolle	Polyester/Baumwolle
GEWICHT	375g/m ²	375g/m ²	375g/m ²	375g/m ²	290g/m ²
FARBEN	3 Farben	3 Farben	2 Farben	2 Farben	5 Farben
WEITERE INFOS	Seite 37	Seite 38	Seite 39	Seite 37	Seite 40



PRODUKTNAME	HANDWERKERHOSE 288 PS25	HANDWERKERHOSE 2084 P154	HANDWERKERHOSE 255K AD	HANDWERKERHOSE 265K AD	HANDWERKER BAUMWOLL-HOSE 258 BM
ARTIKEL NR.	100547	121223	100082	100083	100120
BESONDERHEITEN	Mechanischer Stretch. Aufgeraute Innenseite.	Leicht. Geeignet für Industriewäsche	Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Leicht.	Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Leicht. Tasche für Bodenleger.	Entwickelt für Maler und Maurer
DAMENMODELL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Seite 250
WEITERE STILE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Shorts und 3/4-Hose. Ohne Materialtaschen.
MATERIAL	Polyester/Baumwolle	Polyester/Baumwolle	Polyester	Polyester	Baumwolle
GEWICHT	290g/m ²	245g/m ²	240 g/m ²	240 g/m ²	300 g/m ²
FARBEN	3 Farben	3 Farben	1 Farbe	1 Farbe	1 Farbe
WEITERE INFOS	Seite 41	Seite 42	Seite 42	Seite 42	Seite 44

BESTER KOMFORT MIT STRETCH-EINSÄTZEN

Dies Hose hat Einsätze aus extrem dehnbarem Material und Knietaschen aus CORDURA®-Stretch, die höchste Bewegungsfreiheit und Komfort garantieren. Das Hauptmaterial ist unser Baumwolle/ Polyester-CYD.

Alle Funktionen und Details finden Sie auf den Seiten 16-17.

CORE FARBEN 540, 896, 940. SIEHE SEITE 7.



SIEHE SEITE 249.

NEU
FARBE 969



HANDWERKER STRETCH-HOSE 2530 CYD

Art.-nr. 121314

Partien aus Stretch-Material vorne, hinten und an den Beinen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche und Werkzeugschlaufen, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 geräumige Vordertaschen / 2 Seitentaschen - eine mit Reißverschluss / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserabweisender Reißverschlusstasche / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / Ergonomisch geformte Knie / Stretch-CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Reflexpaspelierung hinten am Bein / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse, mit Druckknopfverschluss verstellbar / Nähte in Kontrastfarbe / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292).

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz, 969 Weiß/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120.



DAS UNABHÄNGIGE PRÜFINSTITUT SMARTSON befragte schwedische Handwerker. Die Hosen wurden einen Monat lang von 47 Profis getestet. Dann wurden die Handwerker gefragt, ob sie die Hosen weiterempfehlen würden. 98% der Befragten empfehlen unsere Stretch-Hosen. Auf fristadskansas.com erfahren Sie mehr



SIEHE SEITE 249.

Kombinierbar mit Leggings.
Siehe Seite 29.



940



STRETCH-SHORTS 2532 CYD

Art.-nr. 126528

Partien aus Stretch-Material vorne, hinten und an den Beinen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche und Werkzeugschlaufen / 2 geräumige Vordertaschen / 2 Seitentaschen - eine mit Reißverschluss / D-Ring unter lose hängender Vordertasche / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserabweisender Reißverschlusstasche / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / Nähte in Kontrastfarbe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62.



940



STRETCH-3/4-HOSE 2531 CYD

Art.-nr. 126527

Partien aus Stretch-Material vorne, hinten und an den Beinen / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufe, die andere mit extra Tasche und Werkzeugschlaufen / 2 geräumige Vordertaschen / 2 Seitentaschen - eine mit Reißverschluss / D-Ring unter lose hängender Vordertasche / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserabweisender Reißverschlusstasche / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / CORDURA®-verstärkte Knietaschen aus Stretch-Material, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Reflexpaspelierung hinten am Bein / Nähte in Kontrastfarbe / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292).

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D120.



STRAPAZIERFÄHIG & VOLLSTÄNDIG AUS STRETCH

Bequemer geht es nicht. High-End Handwerkerhose und -Shorts aus 4-Wege-Stretchmaterialien für ultimativen Komfort und Bewegungsfreiheit.

- 100% 4-Wege-Stretch-Materialien
- Innovative, langlebige Ripstop-Stretch-Einsätze an Gesäß und Oberschenkel
- Oberschenkeltaschen mit Ventilations-Einsätzen
- Extra bequemer Bund mit Stretch
- Smartphone-Tasche aus Stretch-Material

Alle Funktionen und Details finden Sie auf Seite 13.

NEU

Kombinierbar mit Leggings.
Siehe Seite 29.



STRETCH-SHORTS 2567 STP

Art.-nr. 129488

4-Wege-Stretch-Shorts / Oberschenkel- und Rückseite aus 4-Wege-Ripstop-Stretchmaterial / Stretch-Rippeil an der Taille / 2 CORDURA® verstärkte, lose hängende Taschen, 1 mit 3 kleineren Taschen, Werkzeugschlaufen und 1 Reißverschluss tasche, 1 mit Zusatztasche und 1 Reißverschlussfach / D-Ring unter der losen Hängetasche / 2 Vordertaschen / Gummiknopf / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / 2 Taschen am Oberschenkel mit Reißverschluss und Belüftung innen / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe aus CORDURA® für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Handytasche.

MATERIAL 55% Elastomultiester, 45% Polyester. Elastisches Reißverschlussgewebe 88% Polyamid, 12% Elasthan. **GEWICHT** 218 g/m². Stretch Ripstop-MATERIAL: 260 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C66.



NEU



SIEHE SEITE 248



STRETCH-HANDWERKERHOSE 2566 STP

Art.-nr. 129487

4-Wege-Stretchhose / Oberschenkel- und Rückseite aus 4-Wege-Ripstop-Stretchmaterial / Stretch-Rippeil an der Taille / 2 CORDURA® verstärkte, lose hängende Taschen, 1 mit 3 kleineren Taschen, Werkzeugschlaufen und 1 Reißverschluss tasche, 1 mit Zusatztasche und 1 Reißverschlussfach / D-Ring unter der losen Hängetasche / 2 Vordertaschen / Gummiknopf / Doppelte verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / 2 Taschen am Oberschenkel mit Reißverschluss und Belüftung innen / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe aus CORDURA® für ein Arbeitsmesser / Zollstocktasche und Handytasche / CORDURA® Stretch verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA® verstärkter Beinabschluss, verstellbar mit Druckknopfverschluss / Geprüft nach EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292.

MATERIAL 55% Elastomultiester, 45% Polyester. Elastisches Reißverschlussgewebe 88% Polyamid, 12% Elasthan. **GEWICHT** 218 g/m². Stretch Ripstop-Material: 260 g/m². **FARBEN** 542 Blau (Washed), 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



NEU



HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE KL. 1 2568 STP

Art.-nr. 129516

4-Wege-Stretchmaterial / Strapazierfähiges CORDURA® Ripstop-Material mit 4-Wege-Stretch an Oberschenkel und Rückseite / Ripstrick-Stretch an der Taille / 2 CORDURA® verstärkte, lose hängende Taschen, 1 mit 3 kleineren Taschen, Werkzeugschlaufen und 1 Reißverschluss tasche, 1 mit Zusatztasche und 1 Reißverschlussfach / D-Ring unter lose hängender Außentasche / 2 Vordertaschen / Gummiknopf / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / 2 Taschen am Oberschenkel mit Reißverschluss und Belüftung innen / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche und Schlaufe aus CORDURA® für ein Arbeitsmesser / Zollstocktasche und Handytasche / Mit CORDURA® Stretch verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA® verstärkte Beinabschlüsse, mit Druckknopfverschluss verstellbar / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolster 124292 und EN ISO 20471 Klasse 1.

MATERIAL 55% Elastomultiester, 45% Polyester. Stretch Ripstop-Material: 88% Polyamid, 12% Elasthan. **GEWICHT** 218 g/m². Stretch Ripstop-Material: 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



BRAUCHEN SIE EINE NEUE JACKE ODER EIN T-SHIRT?

Wir haben kombinierbare Oberteile
in anderen Kapiteln gesammelt. Siehe
"Oberteile" auf Seite 54 | "Kälte Wind
Regen" auf Seite 126.



GESTEPPTES FLANELHEMD LANGARM 7096 SWP
Art.-nr. 127599> Seite 150

CORE

SIEHE SEITE 7



896

Näheres erfahren
Sie auf Seite 15.

**KNIEPOLSTER 9200 KP**

Art.-nr. 124292

Frontblende für Durchdringungsschutz / Leichtgewichtig / Sehr flexibel / Dicke 20 mm / Breite 160 mm / Länge 245 mm / Zugelassen nach EN 14404 Typ 2 Level 1 und EN11612 A1 in Kombination mit Fristads Flammenschutzsortiment / Lieferung paarweise und im Paket zu 30 Paar.

MATERIAL Vorderseite: 100% Polyethylen. Rückseite: 100% Ethylenvinylacetat 50. **FARBEN** 896 Grau/Schwarz. **GRÖSSEN** One size.

**KNIEPOLSTER 9395 KP**

Art.-nr. 110107

Leicht und sehr flexibel / Zweifarbig / Stärke: 20 mm / Breite: 160 mm / Länge: 245 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 Typ 2 Level 0 / Verkauf im Paar / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Ethylenvinylacetat. **FARBEN** 576 Marine/Königsblau. **GRÖSSEN** One size.



576

FÜR LÄNGERE
ARBEITEN IM
KNIEN

KNIEPOLSTER 955 KS

Art.-nr. 100392

Extra strapazierfähig, für längeres Knien besonders geeignet / Stärke: 25 mm / Breite: 150 mm / Länge: 240 mm / Kann einfach auf die passende Größe geschnitten werden / Verkauf im Paar.

MATERIAL 100% Polyethylen. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



940

KNIEPOLSTER 957 KT

Art.-nr. 100393

Extra strapazierfähig, für längeres Knien besonders geeignet / Stärke: 13 mm / Breite: 150 mm / Länge: 240 mm / Kann einfach auf die passende Größe geschnitten werden / Verkauf im Paar.

MATERIAL 100% Polyethylen. **FARBEN** 930 Grau. **GRÖSSEN** One size.



930

CORE

SIEHE SEITE 7



940



541

VERSTÄRKUNG
FÜR Z. B. KNIE,
OBERSCHENKEL,
ELLENBOGEN



940

STRETCH-HOSENTRÄGER 9323 PPPA

Art.-nr. 100079

Nickelfrei / Elastische Träger / Robuste Clip-Verschlüsse und Verstellschnallen aus Antikmessing / Breite: 50 mm.

MATERIAL 60% Polyester, 40% Polyamid. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.

HOSENTRÄGER 9322 PPPA

Art.-nr. 100078

Nickelfrei / Elastische Träger (teilweise), mit eingewebtem Logo / Robuste Clip-Verschlüsse und Verstellchnallen aus Antikmessing / Breite: 50 mm.

MATERIAL 60% Polyester, 40% Polyamid. **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.

VERSTÄRKUNG 958 KEV

Art.-nr. 100388

Mit Kevlar® / Verstärkungen für die Knie, Oberschenkel, Ellenbogen usw. / Transferdruck zum Aufbringen / Achtung: Unbedingt von einem professionellen Händler aufbügeln lassen / Verkauf im 2er-Pack.

MATERIAL 72% Polyamid, 24% Aramid, 4% Elasthan. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



240



240

NEU

940

**SNIKKI MATERIALTASCHEN-
VERSTÄRKUNG 9232 LTHR**

Art.-nr. 127930

Lederverstärkung für Materialtasche / Verkauf im Paar.

MATERIAL Spaltleder. **FARBEN** 240 Braun. **GRÖSSEN** One Size.

**SNIKKI ZOLLSTOCKTASCHEN-
VERSTÄRKUNG 9231 LTHR**

Art.-nr. 127929

Lederverstärkung für Zollstocktasche.

MATERIAL Spaltleder. **FARBEN** 240 Braun. **GRÖSSEN** One Size.

**WERKZEUGTASCHEN 9201 ADKN**

Art.-nr. 129495

2 CORDURA® Hängetaschen, Eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit einer Zusatztasche / Befestigung mit Klettverschluss / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyamid. **GEWICHT** 220 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** One size.



AUF DEN SEITEN 276 BIS 282 FINDEN SIE WEITERE ACCESSOIRES

DIE WEICHSTE HANDWERKERHOSE ALLER ZEITEN

Sie ist eine vollkommen neue Interpretation einer Handwerkerhose. Die Hose besteht aus weichen, einzigartigen Sweatstoff mit hoher Strapazierfähigkeit und einer schmutzabweisenden Oberfläche. Die Knietaschen bestehen aus einem neuen gestrickten CORDURA®-Material, einem Ergebnis der Forschungs- und Entwicklungsabteilung von Fristads, daher sind sie flexibler und bequemer. Die Shorts lassen sich einfach mit Werkzeugtaschen kombinieren.



GEWINNER DES "PPE INNOVATION OF THE YEAR AWARD" 2018

Die innovative CCK Handwerker-Sweathose besteht aus einem einzigartigen Material, das durch eingearbeitete CORDURA®-Fasern außergewöhnlich strapazierfähig ist. Besonderheiten dieser Hose sind z.B. die flexiblen Knietaschen aus gestricktem CORDURA® und eine wasserdichte Beintasche. Lesen Sie mehr über diese Auszeichnung auf fristads.com oder professionalclothingawards.com

EINZIGARTIGER
WEICHER
SWEAT-STOFF,
ROBUST DURCH
CORDURA®



796



HANDWERKER SWEATHOSE 2086 CCK

Art.-nr. 126512

Sweat-CORDURA®-Gewebe / Werkzeugtaschen und Schlitz in gewebtem Material / Verstellbare Taille (aus gewebtem Material), mit Zugband / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufe, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / 2 Seitentaschen mit Reißverschluss / D-Ring unter lose hängender Vordertasche / 2 abgeschrägte Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte geräumige Zollstocktasche mit Stifthalter sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionelle Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche, wasserabweisende Reißverschluss tasche und großer Innentasche mit Druckknopfverschluss / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, modisch gestrickt, mit Öffnung außen für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Rippstrick-Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 25% Polyamid. Gewebtes Material: 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 315 g/m². Gewebtes Material: 330 g/m². **FARBEN** 796 Army Grün/Schwarz, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



NEU

WEICHES,
ELASTISCHES
MATERIAL
TRANSPORTIERT
FEUCHTIGKEIT

Kombinierbar mit Leggings.
Siehe Seite 29.

Dazu passend: Werkzeugtaschen.
Siehe Seite 27.



940



JOGGERSHORTS 2686 SSL

Art.-nr. 129492

Verstellbare Taille mit Kordelzug / Reißverschluss / 2 Fronttaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / 2 Beintaschen, eine davon mit Handytasche / Elastischer Abschluss am Beinende / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-4XL.



NEU

WEICHES,
ELASTISCHES
MATERIAL
TRANSPORTIERT
FEUCHTIGKEIT

Auch ohne Materialtaschen
erhältlich. Siehe Seite 175



171



196



HIGH VIS JOGGINGHOSE FÜR HANDWERKER, KL. 1 2519 SSLs CL 1 2519 SSL

Art.-nr. 129543

Verstellbare Taille aus Rippgewebe mit Kordelzug / Werkzeugtaschen und Schritt aus gewebtem Stoff / CORDURA® Verstärkung am Bund, Vordertaschenpatte und Gesäßtaschenpatte / 2 Vordertaschen / Eine Seitentasche mit Reißverschluss / 2 lose hängende CORDURA® verstärkte Vordertaschen, 1 mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe und 1 mit zusätzlicher Tasche / Doppelte verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / CORDURA® verstärkte Zollstocktasche mit Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktions-Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserdichter Reißverschluss tasche / Taschen verstärkt mit Metallnieten an den Belastungspunkten / Gestrickte CORDURA® verstärkte Knietaschen mit Außenöffnung / Höhenverstellbare Kniepolster in der Knietasche / CORDURA® verstärkter gerippter Beinabschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Knieschoner 124292 und EN ISO 20471 Klasse 1 / OEKO TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Gewebe 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 250 g/m², Rippgewebe 330 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



OPTIMALE FUNKTION UND KOMFORT – AUF NEUE WEISE

- Kombinierbar mit allen Shorts
- Hält die Kniepads sicher an Ort und Stelle
- Perfekt für den Indoor- und Outdoor-Einsatz.
- Stretch-Material mit Ventilation
- Gestrickte Stretch-Knietaschen



Kombinierbar: lose
Werkzeugtaschen für mehr
Funktionalität (Siehe Seite 27)

CORDURA®-Stretch Knietaschen
halten die Kniepolster an Ort
und Stelle

SWEATJACKE MIT KAPUZE 7462 DF
Art.-nr. 129480> Seite 59

JOGGERSHORTS 2686 SSL
Art.-nr. 129492> Seite 28

LEGGINGS 2570 STR
Art.-nr. 129491> Seite 29

NEU

STRETCH-
MATERIAL MIT
NETZBELÜFTUNG

Kombinierbar mit Shorts.
Siehe Seite 29.



CORDURA
FABRIC

3/4 LEGGINGS 2571 STR

Art.-nr. 129490

Schnelltrocknend / Atmungsaktiv / Schweißtransportierend / Elastischer Bund / Mesh-Belüftung an der hinteren Passe und am Knie / CORDURA® Knietaschen, modisch gestrickt, von außen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / Reflexbesätze an den Knien / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolster 124292.

MATERIAL 80% Polyamid, 20% Elasthan. **GEWICHT** 225 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS–4XL.



940

BAU & MONTAGE

NEU

STRETCH-
MATERIAL MIT
NETZBELÜFTUNG

Kombinierbar
mit Shorts.
Siehe Seite 25.



940

982



542



CORDURA
FABRIC

LEGGINGS 2570 STR

Art.-nr. 129491

Schnelltrocknend / Atmungsaktiv / Schweißtransportierend / Elastischer Bund / Mesh-Belüftung an der hinteren Passe und am Knie / CORDURA® Knietaschen, modisch gestrickt, von außen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / Reflexbesätze an den Knien / Reißverschlüsse an den Beinabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolster 124292.

MATERIAL Farbe 940: 80% Polyamid, 20% Elasthan. Farbe 542: 87% Polyester, 13% Elasthan. Farbe 982: 78% Polyester, 22% Elasthan. **GEWICHT** Farbe 940: 225 g/m². Farbe 542: 250 g/m². Farbe 982: 190 g/m². **FARBEN** 542 Blau (Washed), 940 Schwarz, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** XS–4XL.



CORDURA®- STRETCHJEANS FÜR TOP KOMFORT UND STRAPAZIERFÄHIGKEIT

Ein Kollektion mit funktionellen Handwerkerhosen: CORDURA®-Stretchjeans. Sie kombinieren den Look einer klassischen Jeanshose, sind aber dank CORDURA® extrem belastbar und mit höchstem Stretchkomfort. An Knien, Taschen und Beinabschlüssen sind sie mit garantiert widerstandsfähigem CORDURA® verstärkt.



940



545



HANDWERKER STRETCH-JEANS 2131 DCS

Art.-nr. 124152

Stretch- und CORDURA®-Gewebe / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufe, die andere mit Werkzeugtasche und Reißverschluss tasche / 2 geräumige Vordertaschen / D-Ring / 2 geräumige CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schritt naht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handy tasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche sowie großer Innentasche mit Druckknopf / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an allen besonders beanspruchten Stellen / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Knie polster / CORDURA®-verstärkte, mit Druckknöpfen verstellbare Beinabschlüsse / Nähte in Kontrastfarbe / Reflexspiegelung an den Beinabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 73% Baumwolle, 17% Polyamid, 8% Elastomultiester, 2% Elasthan. **GEWICHT** 385 g/m². **FARBEN** 545 Indigoblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-62, C146-C156, D84-D120.



Jeans-Hemd,
siehe Seite 78



Stretch-Jeans,
siehe Seite 96



545



STRETCH-JEANS SHORTS 2137 DCS

Art.-nr. 126530

Stretch- und CORDURA®-Material / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufe, die andere mit Werkzeugtasche und Reißverschluss tasche / 2 geräumige Vordertaschen / D-Ring unter lose hängender Vordertasche / 2 Seitentaschen - eine mit Reißverschluss / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schritt naht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionelle Beintasche mit Handy tasche mit Patte und Klettverschluss, Ausweistasche, Reißverschluss tasche und großer Innentasche mit Druckknopfverschluss / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / Nähte in Kontrastfarbe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 73% Baumwolle, 17% Polyamid, 8% Elastomultiester, 2% Elasthan. **GEWICHT** 385 g/m². **FARBEN** 545 Indigoblau. **GRÖSSEN** C44-62.



545



STRETCH-3/4-HOSE 2136 DCS

Art.-nr. 126529

Stretch- und CORDURA®-Stoff / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufe, die andere mit Werkzeugtasche und Reißverschluss tasche / 2 geräumige Vordertaschen / D-Ring unter lose hängender Vordertasche / 2 Seitentaschen - eine mit Reißverschluss / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schritt naht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionelle Beintasche mit Handy tasche mit Patte und Klettverschluss, Ausweistasche, Reißverschluss tasche und große Innentasche mit Druckknopfverschluss / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Knie polster / Nähte in Kontrastfarbe / Reflexspiegelung an Beinabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 73% Baumwolle, 17% Polyamid, 8% Elastomultiester, 2% Elasthan. **GEWICHT** 385 g/m². **FARBEN** 545 Indigoblau. **GRÖSSEN** C44-62, D84-D120.





SOFTSHELL STRETCH-JACKE 4905 SSF

Art.-nr. 120962> Seite 147

JEANSHEMD 7003 DSH

Art.-nr. 124154> Seite 78

HANDWERKER STRETCH-JEANS 2131 DCS

Art.-nr. 124152> Seite 30

LANGLEBIGES
BAUMWOLL-
MATERIAL

940



545



HANDWERKER-JEANS 229 DY

Art.-nr. 100262

2 CORDURA®- und Nieten-verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 geräumige Gesäßtaschen / 2 Hammerschlaufen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Auf die Seitennaht aufgesetzte, CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Zollstocktasche - mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser und Stifttasche / Handytasche mit Patte / Unten lose hängende Beintasche mit Reißverschluss / Vorgeformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen für höhenverstellbare Kniepolster / Reflektierende Paspelierung in der Kniebeuge / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 390 g/m². **FARBEN** 545 Indigoblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44–C60, C146–C156, D92–D120.



LANGLEBIGES
BAUMWOLL-
MATERIAL

Stretch-Jeans,
siehe Seite 96

940



545



JEANS 270 DY

Art.-nr. 100264

2 Vordertaschen - eine mit Münztasche / 2 Gesäßtaschen / Beintasche mit Reißverschluss / Multifunktionale Tasche mit Zollstocktasche, Stifttasche und Handytasche mit Patte und Klettverschluss / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 390 g/m². **FARBEN** 545 Indigoblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44–C62, C146–C156, D92–D120



SUPER BEQUEM, PERFEKT IN PASSFORM, DESIGN UND QUALITÄT

Diese Kollektion wurde aus unserem CYD-Material gefertigt – einem Gewebe aus 60% Baumwolle und 40% Polyester. Das hochwertige Material bietet dank des hohen Baumwoll-Anteils das angenehme Tragegefühl von Baumwolle und ist dabei zusätzlich sehr robust und farbecht.

CORE
FARBEN 540, 940.
SIEHE SEITE 7.



SIEHE SEITE 249.



940



HANDWERKERHOSE 2122 CYD

Art.-nr. 110313

2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen - eine mit Reißverschluss tasche, die andere mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe / 2 Vordertaschen - eine mit Handytasche / 2 CORDURA®-verstärkte abgeschrägte Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schritt naht / Rechte Beintasche mit Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser sowie CORDURA®-verstärkter Zollstocktasche / Multifunktionale linke Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche sowie großer Innentasche mit Druckknopf / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an allen besonders beanspruchten Stellen / D-Ring / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte und mit Druckknöpfen verstellbare Beinabschlüsse / Kontrastnähte / Reflexpaspelierung an den Beinabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 330 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120.



CORE

FARBEN 171, 396.
SIEHE SEITE 7.



196



SIEHE SEITE 249.



540



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2127 CYD

Art.-nr. 122191

2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufe, die andere mit Reißverschluss / 2 geräumige Vordertaschen / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schritt naht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugschlaufe, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und Reißverschluss tasche / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse, mit Druckknopfverschluss verstellbar / Nähte in Kontrastfarbe / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. **GEWICHT** Fluoreszierendes Material: 330 g/m². Übriges Material: 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120. 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz: C44-C62, C146-C156, D92-D116.



HOSE 2123 CYD

Art.-nr. 110327

2 Vordertaschen - eine mit Handytasche / 2 CORDURA®-verstärkte abgeschrägte Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schritt naht / Rechte Beintasche mit Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser sowie CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche / Multifunktionale linke Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche sowie großer Innentasche mit Druckknopf / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte und mit Druckknöpfen verstellbare Beinabschlüsse / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an allen besonders beanspruchten Stellen / D-Ring / Reflexpaspelierung an den Beinabschlüssen / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 330 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D92-D120.



COREFARBEN 540, 940
SIEHE SEITE 7

540

**CORDURA**
FABRIC**HANDWERKERSHORTS 2102 CYD**

Art.-nr. 116701

Nähte in Kontrastfarbe / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit Reißverschluss tasche, die andere mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe / 2 Vordertaschen - eine mit Handytasche / Doppelt verstärkte Schritt naht / 2 CORDURA®-verstärkte abgeschrägte Gesäßtaschen / Rechte Beintasche mit Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser sowie CORDURA®-verstärkter Zollstocktasche / Multifunktionale linke Beintasche mit Ausweis- und Handytasche, Reißverschluss tasche, sowie großer Innentasche mit Druckknöpfen / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an allen besonders beanspruchten Stellen / D-Ring / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 330 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C44-C62.

Mesh-ventilierte
RückenpartieVerstellbare Weite
durch zusätzlichem
Reißverschluss

540

896



940

**CORDURA**
FABRIC**HANDWERKERWESTE 5905 CYD**

Art.-nr. 121315

Mesh-Blende an Schultern und Rücken / Verstellbare Bundweite / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / 2 geräumige Brusttaschen - eine mit Patte und Klettverschluss und D-Ring, die andere mit 2 Stifttaschen und Werkzeugschlaufen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit Werkzeugschlaufe und Werkzeugschlaufen, Taschen können innen per Druckknopf fixiert werden / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Gesäßtaschen mit Reflexstreifen - eine mit extra Werkzeugschlaufe / Lose hängende Außentaschen, die an allen besonders beanspruchten Stellen durch Metallnieten verstärkt sind / Gürtelschlaufen / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Mesh-Material: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 330 g/m², Mesh-Material: 295 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.

**CORE**FARBE 940
SIEHE SEITE 7

940

**CORDURA**
FABRIC**3/4 HANDWERKERHOSE 2124 CYD**

Art.-nr. 110316

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit Reißverschluss tasche, die andere mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe / 2 Vordertaschen - eine mit Handytasche / 2 CORDURA®-verstärkte abgeschrägte Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schritt naht / Rechte Beintasche mit Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser sowie CORDURA®-verstärkter Zollstocktasche / Multifunktionale linke Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche sowie großer Innentasche mit Druckknopf / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Öffnung innen für höhenverstellbare Kniepolster / Hinterer Beinabschluss gerundet (für besseren Tragekomfort) / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an allen besonders beanspruchten Stellen / D-Ring / Reflexpaspelierung an den Beinabschlüssen / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 330 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D120.

WINDDICHT
UND WASSER-
ABWEISEND

940

**CORDURA**
FABRIC**HANDWERKER SOFTSHELL-HOSE 2073 WY**

Art.-nr. 110315

3-lagiges Softshell-Material, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit Reißverschluss tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufe / 2 Vordertaschen - eine mit Handytasche / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte abgeschrägte Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schritt naht / CORDURA®-verstärkter Zollstocktasche mit Werkzeugschlaufe, Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche sowie großer Innentasche mit Druckknopf / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte, verstellbare Beinabschlüsse / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / D-Ring / Reflexpaspelierung an Beinabschlüssen / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyamid. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 220 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120.



DIE NEUE GENERATION DER FAS®-BAUMWOLLE

FAS ist Fristads bester 100% Baumwoll-Twill. Das widerstandsfähigste Material, das es gibt. Wenn Haltbarkeit, einschließlich Abrieb, Reißfestigkeit und Stärke gefragt sind, ist FAS® einfach unschlagbar. Fantastischer Komfort und garantierte Haltbarkeit. Dieser Klassiker ist bereits 60 Jahre alt. Unsere breite Kollektion von FAS® Kleidung ist auf den Seiten 34-39 dargestellt.

Die neue Generation der Fristads FAS Handwerkerhose, neu konzipiert mit Stretch-Einsätzen und modernem Schnitt. Die Kombination aus sehr strapazierfähiger Baumwolle in Verbindung mit atmungsaktiven Stretch-Einsätzen verleiht dieser Hose eine hervorragenden Tragekomfort.



NEU
HERBST 2019



SIEHE
SEITE 250



796

541 940



STRETCH-HANDWERKERHOSE 2604 FASG

Art.-nr. 129474

Gepippter Stretch an der Taille / Oberschenkel-Einsätze aus 4-fach Ripstop-Stretchmaterial / 2 CORDURA® verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen mit Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Gummiknopf / Seitentasche mit Reißverschluss / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen / CORDURA® verstärkte Zollstocktasche mit Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Beintasche mit Reißverschluss mit 1 Innentasche und D-Ring / CORDURA® verstärkte Knieaschen, von außen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knieaschen möglich / CORDURA® verstärkter Beinabschluss / Dreifachnaht / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle, Stretchgewebe 91% Nylon, 9% Elasthan. **GEWICHT** 375 g/m², Stretchgewebe 250 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 796 Army Grün/Schwarz, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120.



GESTEPPTES HEMD LANGARM 7095 SCP

Art.-nr. 127667> Seite 79

FAS® BAUMWOLLHOSE MIT STRETCH



Dehnrippen am Bund

Atmungsaktive Stretch-Einsätze



Grüne Hose mit schwarzen Nähten



Schwarze Hose mit
dunkelgrauen Nähten



BAU & MONTAGE

FAS®- BAUMWOLLE



940



541



JACKE 451 FAS

Art.-nr. 100304

FAS®, Fristads' bester Twill / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Rückenpartie mit Ventilationsöffnungen / Verstellbare Armschlüsse / Verstellbare Bundweite / Sicherheitstasche / 2 Vordertaschen / 2 Brusttaschen mit Patte und Knopf – eine mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser, die andere mit Werkzeugschlaufen / Verdeckte Ausweistasche / Ärmeltasche / Innentasche mit Knopf / Handytasche (innen) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS–3XL.



CORE

SIEHE SEITE 7



940

Auch gefüttert erhältlich, siehe Seite 142



541



JACKE 447 FAS

Art.-nr. 100303

FAS®, Fristads' bester Twill / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Vordertaschen / 2 Brusttaschen mit Patte und Knopf – eine mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser, die andere mit Werkzeugschlaufen / Handytasche (innen) / Innentasche mit Knopf / Rückenpartie mit Ventilationsöffnungen / Ärmeltaschen / Verstellbare Armschlüsse und Bund / Passe in Kontrastfarbe / Reflexstreifen an Bund und Schulter / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS–3XL.



CORE

SIEHE SEITE 7



941

Tasche für Bodenleger, kombinierbar mit Snikki Messerhalter auf Seite 51



HANDWERKERHOSE 265K FAS

Art.-nr. 100286

FAS®, Fristads' bester Twill / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 große Vorder- und Gesäßtaschen / 2 Hammerschlaufen – eine verstellbar / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte / Verdeckte Ausweistasche / Zollstocktasche / Stifttasche / Handytasche / Werkzeugtasche / Teppichlegertasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C44–C60, C146–C156, D96–D120.



COREFARBE 940
SIEHE SEITE 7

541



940

**HANDWERKERHOSE 250 FAS**

Art.-nr. 100280

FAS®, Fristads' bester Twill / 2 Vorder- und Gesäßtaschen mit Dehnungsfalte / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / Beintasche mit Handytasche und Werkzeugtasche / Auf die Seitennaht aufgesetzte CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche / Werkzeugtasche / Stifttasche / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Kleinere Beintasche mit Patte / 2 Hammerschlaufen / 2 D-Ringe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Öffnung innen für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44–C60, C146–C156, D92–D120.

**CORE**FARBEN 541, 940
SIEHE SEITE 7SIEHE
SEITE 250

541



940

941

**HANDWERKERHOSE 255K FAS**

Art.-nr. 100282

FAS®, Fristads' bester Twill / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 große Vorder- und Gesäßtaschen / Verdeckte Ausweistasche / Zollstocktasche / Stifttasche / Handytasche / Werkzeugtasche / Beintasche mit Patte / 2 Hammerschlaufen - eine verstellbar / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** 541 Blau: C44–C64, C144–C156, D84–D128. 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau: C44–C60, C144–C156, D84–D120.



541



940

**3/4 HANDWERKERHOSE 283 FAS**

Art.-nr. 100291

FAS®, Fristads' bester Twill / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vorder- und Gesäßtaschen mit Dehnungsfalte / Beintasche mit Handytasche und Werkzeugtasche / Auf die Seitennaht aufgesetzte CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche / Verdeckter Ausweishalter / Werkzeugtasche / Stifttasche / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 Hammerschlaufen / 2 D-Ringe / Ergonomisch geformte Knie / Verstellbare Beinabschlüsse / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44–C62, D84–D120.



541



940

**HANDWERKERSHORTS 275 FAS**

Art.-nr. 100288

FAS®, Fristads' bester Twill / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugtasche / Ausweistasche (unter Außentasche) / 2 Vorder- und Gesäßtaschen / Zollstocktasche / Handytasche / Stifttasche / Werkzeugtasche / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Hammerschlaufe / D-Ring / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44–C62.



FAS®- BAUM- WOLLE



940

CORE
FARBEN 541, 940
SIEHE SEITE 7



396

940



541



HANDWERKERWESTE 511 FAS

Art.-nr. 100309

FAS®, Fristads' bester Twill / Verlängerte Rückenpartie / 2 Vordertaschen mit Knopf – eine mit Patte, die andere mit Knopf, Stifftasche und Handytasche mit Patte / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Gesäßtaschen mit extra Werkzeugtasche / 2 Hammerschlaufen - eine verstellbar / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S–2XL.



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 247 FAS

Art.-nr. 100279

FAS® Twill / Schmutz-, öl-, wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen mit Dehnungsfalte / 2 Gesäßtaschen mit Dehnungsfalte - eine mit Patte und Klettverschluss / 2 D-Ringe / Beintasche mit Patte und Druckknopf, mit Handytasche und verdecktem Ausweishalter / 2 Hammerschlaufen / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche (über der Seitennaht) - mit Werkzeugtasche, Stifftasche, 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 396 Warnschutz-Rot/Schwarz, 541 Blau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44–C60, C146–C156, D84–D120.



RÜCKENTEIL
AUS STRETCH-
MATERIAL



541



940



940



541



OVERALL ÄRMELLOS 1044 FAS

Art.-nr. 121311

FAS®, Fristads' bester Twill / 2-Wege-Reißverschluss vorne / 2 lose hängende Brusttaschen mit Druckknopfverschluss - eine mit Fixierungsriemen, die andere mit Stifthalter, Knöpfen und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / Stretchpartie am Rücken / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte / 2 Hammerschlaufen / Zollstocktasche mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit einsteckbarem Ausweishalter, Handytasche und Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Anpassbare Beinlänge: 5cm Beinverlängerung mit bereits gesäumtem Beinabschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Stretch-Material: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². Stretch-Material: 230 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44–C66, D96–D128.



HANDWERKERLATZHOSE 51 FAS

Art.-nr. 100310

FAS®, Fristads' bester Twill / 2-Wege-Reißverschluss / 2 lose hängende Brusttaschen mit Druckknopf / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 große Vorder- und Gesäßtaschen / Zollstocktasche / Beintasche mit Werkzeugtasche / Stifftasche / 2 Hammerschlaufen - eine verstellbar / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44–C60, C146–C156, D92–D132.





HANDWERKERSHORTS 201 FAS

Art.-nr. 100276

FAS®, Fristads' bester Twill / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 große Gesäßtaschen / 2 Hammerschlaufen / D-Ring / Auf die Seitennaht aufgesetzte Zollstocktasche mit Stifttasche und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Handytasche mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckter Ausweistasche / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C44–C62.



3/4 HANDWERKERHOSE 264 FAS

Art.-nr. 100285

FAS®, Fristads' bester Twill / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 große CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / Zollstocktasche mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Auf die Seitennaht aufgesetzte Stifttasche / Handytasche mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckter Ausweistasche / 2 Hammerschlaufen / D-Ring / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Öffnung innen für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44–C62.



CORE

SIEHE SEITE 7



HANDWERKERHOSE 288 FAS

Art.-nr. 100293

FAS®, Fristads' bester Twill / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 große CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / Auf die Seitennaht aufgesetzte Zollstocktasche mit Stifttasche und mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Handytasche mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckte Ausweistasche / 2 Hammerschlaufen / D-Ring / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C44–C62, C146–C156, D92–D120.



PS25 KOMFORTABLES MATERIAL MIT MECHANISCHEM STRETCH

Unsere Kollektion PS25 bietet den bei der Arbeit erforderlichen Komfort. Das Material überzeugt nicht nur über mechanischen Stretch, sondern kann außerdem noch etwas „in der Weite“ gedehnt werden. Es besteht aus 65% robustem Polyester und 35% Baumwolle mit weich aufgerauter Innenseite für besonderen Komfort.

CORE

SIEHE SEITE 7



SIEHE SEITE 250



940



PRO

HANDWERKERHOSE 241 PS25

Art.-nr. 100544

Mechanisches Stretch-Gewebe / Aufgeraute Innenseite / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 aufgesetzte Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / D-Ring / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Stifttasche, Werkzeugtasche und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Ergonomisch geformte Knie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 290 g/m². **FARBEN** 210 Khaki, 530 Königsblau, 539 Marineblau, 930 Grau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44–C66, C146–C156, D96–D120.



539

„ZIP OFF“
HOSEN MIT
ABNEHMBAREN
BEINEN

Die Hose lässt sich in
Shorts verwandeln



940



PRO

HANDWERKERLATZHOSE 41 PS25

Art.-nr. 100548

Mechanisches Stretch-Gewebe / Aufgeraute Innenseite / 2-Wege-Reißverschluss / 2 lose hängende Brusttaschen, die mit Knopf fixiert werden können / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Zollstocktasche mit Werkzeugschlaufen / Auf die Seitennaht aufgesetzte Stifttasche / Beintasche mit Handytasche / 2 Hammerschlaufen - eine verstellbar / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Öffnung innen für höhenverstellbare Kniepolster / Ergonomisch geformte Knie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 290 g/m². **FARBEN** 210 Khaki, 530 Königsblau, 539 Marineblau, 930 Grau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44–C66, C146–C156, D96–D120.



PRO

HANDWERKER ZIP OFF HOSE 242 PS25

Art.-nr. 100545

Mechanisches Stretch-Gewebe / Aufgeraute Innenseite / Abnehmbare Beine / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 aufgesetzte Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche / Auf die Seitennaht aufgesetzte Stifttasche / Beintasche mit Handytasche / 2 Hammerschlaufen / D-Ring / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 290 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44–C66, C146–C156, D96–D120.





930



PRO

HOSE 251 PS25

Art.-nr. 100546

Mechanisches Stretch-Gewebe / Aufgeraute Innenseite / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / D-Ring / 2 Hammerschlaufen / Zollstocktasche mit Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Handytasche und verdeckter Ausweistasche / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industrieräsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 290 g/m². **FARBEN** 930 Grau. **GRÖSSEN** C44–C62, C146–C156, D96–D120.



940



PRO

HANDWERKERHOSE 288 PS25

Art.-nr. 100547

Mechanisches Stretch-Gewebe / Aufgeraute Innenseite / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / D-Ring / 2 Hammerschlaufen / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Stifttasche, Werkzeugtasche und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und ID-Kartentasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Ergonomisch geformte Knie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industrieräsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 290 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44–C66, C146–C156, D92–D120.



FLANELLEHMD LANGARM 7094 SHF

Art.-nr. 127598 > Seite 79

T-SHIRT 7455 LKN

Art.-nr. 126520 > Seite 66

HANDWERKERHOSE 241 PS25

Art.-nr. 100544 > Seite 40

CORE

SIEHE SEITE 7



540

P154
KOLLEKTION -
SIEHE SEITE 104

940

**PRO****HANDWERKERHOSE 2084 P154, MIT KNIETASCHEN**

Art.-nr. 121223

2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / D-Ring / Hammerschlaufe / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte / Zollstocktasche mit Stifttasche und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Handytasche mit Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Anpassbare Beinlänge: 5cm Beinverlängerung mit bereits gesäumtem Beinabschluss / Dreifachnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C66, D84-D120.

**HANDWERKERHOSE 265K AD**

Art.-nr. 100083

Polydex / Aufgeraute Innenseite / 2 einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 große Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / 2 Hammerschlaufen - eine verstellbar / Zollstocktasche mit Stifttasche und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Teppichleger-Tasche / Beintasche mit Patte, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 930 Grau. **GRÖSSEN** C44-C60, C146-C156, D92-D116.



930

SCHMUTZ-, ÖL-
UND WASSER-
ABWEISENDTasche für Bodenleger,
kombinierbar mit Snikki
Messerhalter auf Seite 51SCHMUTZ-, ÖL-
UND WASSER-
ABWEISEND

940

**HANDWERKERHOSE 255K AD**

Art.-nr. 100082

Polydex / Aufgeraute Innenseite / 2 einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 große Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / 2 Hammerschlaufen - eine verstellbar / Zollstocktasche mit Stifttasche und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C60, C146-C156, D92-D116.

SCHMUTZ-, ÖL-
UND WASSER-
ABWEISEND

940

**LATZHOSE 51 AD**

Art.-nr. 100085

Polydex / Aufgeraute Innenseite / 2-Wege-Reißverschluss / 2 lose hängende Brusttaschen, die mit Knopf fixiert werden können / 2 einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 große Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / 2 Hammerschlaufen - eine verstellbar / Zollstocktasche mit Stifttasche und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C60.



HOSEN MIT MESH-VENTILATION

PERFEKT FÜR WARMER UMGEBUNGEN

Funktionale Arbeitskleidung mit hoher Atmungsaktivität. Durch Einsätze aus durchlässigem Mesh-Material an ausgewählten Stellen kann die Wärme entweichen. Eine perfekte Lösung für die Arbeit in warmen Umgebungen im Innen- und Außenbereich.

Luftdurchlässiges Mesh-Material an der hinteren Passe



Luftdurchlässiges Mesh-Material an der Kniebeuge

LEICHTES UND STRAPAZIERFÄHIGES RIPSTOP-MATERIAL



940



HANDWERKERSHORTS 2092 NYC

Art.-nr. 113860

Mesh-Ventilationsöffnungen an der Gesäßpasse / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit Reißverschluss, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschleufe / 2 D-Ringe / 2 Vordertaschen - eine mit Handytasche / 2 abgeschrägte Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche sowie großer Innentasche mit Druckknöpfen / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / Breite Gürtelschleufe hinten in der Mitte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Baumwolle, 50% Polyamid. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62.



LEICHTES UND STRAPAZIERFÄHIGES RIPSTOP-MATERIAL



940

NEU FARBE 171

LEICHTES UND STRAPAZIERFÄHIGES RIPSTOP-MATERIAL



196



171



HANDWERKERHOSE 2090 NYC

Art.-nr. 113236

Mesh-Ventilationsöffnungen an der Gesäßpasse und an den Knien / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / 2 D-Ringe / Breite Gürtelschleufe hinten in der Mitte / 2 CORDURA®-verstärkte lose, hängende Außentaschen - eine mit Reißverschluss, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschleufe / 2 Vordertaschen - eine mit Handytasche / 2 abgeschrägte Gesäßtaschen / Rechte Beintasche mit Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser sowie CORDURA®-verstärkter Zollstocktasche / Multifunktionale linke Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche sowie großer Innentasche mit Druckknöpfen / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Öffnung innen für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte und mit Druckknöpfen verstellbare Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Baumwolle, 50% Polyamid. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D92-D120.



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2093 NYC

Art.-nr. 114026

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / Mesh-Ventilationsöffnungen an der Gesäßpasse und an den Knien / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit Reißverschluss, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschleufe / 2 Vordertaschen - eine mit Handytasche / 2 abgeschrägte Gesäßtaschen / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / 2 D-Ringe / Breite Gürtelschleufe hinten in der Mitte / Rechte Beintasche mit Stifthalter, 2 Knöpfe und Schlaufen für ein Arbeitsmesser sowie CORDURA®-verstärkter Zollstocktasche / Multifunktionale linke Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche sowie großer Innentasche mit Druckknöpfen / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte, mit Druckknöpfen verstellbare Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 70% Polyester, 30% Baumwolle. Übriges Material: 50% Baumwolle, 50% Polyamid. Mesh-Material: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D92-D120.



MALER UND MAURER

Eine Kollektion, die speziell auf die Bedürfnisse von Malern und Mauern zugeschnitten ist. Die BM Kollektion ist besonders langlebig, komfortabel und ist mit vielen Funktionen und Taschen ausgestattet.

100%
BAUMWOLLE



900

CORE

SIEHE SEITE 7



SIEHE SEITE 250

100%
BAUMWOLLE



900



HANDWERKER BAUMWOLL-SHORTS 257 BM

Art.-nr. 100119

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen / 2 große Vordertaschen / 2 große CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / Auf die Seitennaht aufgesetzte Zollstocktasche mit Werkzeughalter und Stifftasche / Beintasche mit Patte, extra Tasche und verdeckter Ausweistasche / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / D-Ring / Hammerschlaufe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** C44–C60.



HANDWERKER BAUMWOLL-HOSE 258 BM

Art.-nr. 100120

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen / 2 große Vordertaschen / 2 große CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / D-Ring / Hammerschlaufe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Handytasche mit Patte / Auf die Seitennaht aufgesetzte Zollstocktasche mit Werkzeughalter und Stifftasche / Beintasche mit Patte, extra Tasche und verdeckter Ausweistasche / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** C40–C60, C146–C156, D92–D116.



100%
BAUMWOLLE



900

100%
BAUMWOLLE



900



3/4 HANDWERKER BAUMWOLL-HOSE 245 BM

Art.-nr. 100118

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen / 2 große Vordertaschen / 2 große CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / D-Ring / Hammerschlaufe / Auf die Seitennaht aufgesetzte Zollstocktasche mit Werkzeughalter und Stifftasche / Beintasche mit Patte, extra Tasche und verdeckter Ausweistasche / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** C44–C60.



BAUMWOLL-HOSE 268 BM

Art.-nr. 100122

2 Seitentaschen / 2 große CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / D-Ring / Hammerschlaufe / Auf die Seitennaht aufgesetzte Zollstocktasche mit Werkzeughalter und Stifftasche / Handytasche mit Patte / Beintasche mit Patte, extra Tasche und verdeckter Ausweistasche / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** C44–C60, C146–C156, D92–D120.



CORE

SIEHE SEITE 7



900

NEUEINSÄTZE UND
KNIETASCHEN
AUS 4-WEGE-
STRETCHWeitere Farben auf
Seite 32.Alle Funktionen
siehe Seiten 16
und 245
Weitere Farben
auf Seite 24.

969

**HANDWERKERHOSE 2122 CYD**

Art.-nr. 110313

2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen - eine mit Reißverschlusstasche, die andere mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe / 2 Vordertaschen - eine mit Handytasche / 2 CORDURA®-verstärkte abgeschrägte Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Rechte Beintasche mit Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser sowie CORDURA®-verstärkter Zollstocktasche / Multifunktionale linke Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschlusstasche sowie großer Innentasche mit Druckknopf / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an allen besonders beanspruchten Stellen / D-Ring / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte und mit Druckknöpfen verstellbare Beinabschlüsse / Kontrastnähte / Reflexpaspelierung an den Beinabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 330 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120.

**HANDWERKER STRETCH-HOSE 2530 CYD**

Art.-nr. 121314

Partien aus Stretch-Material vorne, hinten und an den Beinen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche und Werkzeugschlaufen, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 geräumige Vordertaschen / 2 Seitentaschen - eine mit Reißverschluss / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeughülle, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserabweisender Reißverschlusstasche / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / Ergonomisch geformte Knie / Stretch-CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Reflexpaspelierung hinten am Bein / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse, mit Druckknopfverschluss verstellbar / Nähte in Kontrastfarbe / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292).

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz, 969 Weiß/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120.



BAU & MONTAGE

GEFÜTTERT



900

100%
BAUMWOLLEWEITERE WEISSE
JACKEN SIEHE
SEITE 86

900

**WINTERJACKE 478 PMV**

Art.-nr. 100490

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Steppfutter / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Webpelz-Futter am Kragen / 2 Brusttaschen - eine mit Reißverschluss, die andere mit Knopf / 2 Vordertaschen mit Knopf / Innentasche mit Knopf / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Schlaufe für Kopfhörer / Verstellbare Unterkante / Verstellbare Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 260 g/m². Futter: 160 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** XS-2XL.

**BAUMWOLL-JACKE 458 BM**

Art.-nr. 100123

Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Unterkante / 2 Vordertaschen mit Knopf / 2 Brusttaschen - eine mit Knopf, die andere mit Reißverschluss / Innentasche mit Knopf / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Schlaufe für Kopfhörer / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** XS-2XL.





SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL

VON HANDWERKERN GETESTET UND EMPFOHLEN

Mit der richtigen Ausrüstung haben Sie alle wichtigen Werkzeuge immer griffbereit und entlasten gleichzeitig Ihren Körper. Wir sind stolz darauf, Ihnen original Snikki Werkzeuggürtel, -Taschen und -Halter vorstellen zu können, die für ihre hohe Qualität, ihre hervorragende Funktion und ihre überragende Leistung bekannt sind. Geprüft und entwickelt in Zusammenarbeit mit den Nutzern.

UNSER ERGONOMISCHES SYSTEM SCHONT IHREN RÜCKEN UND BIETET HOHEN KOMFORT.

Breite, bequeme Schultergurte, die auch in kniender Position nicht abrutschen

Netz-Material für Belüftung

Elastische Bereiche

Einfach anzupassen

Gürtel in ergonomischem Design für besonderen Komfort

Taschen und Halterungen leicht zu befestigen

Innen weiches, pflanzlich gegerbtes schwedisches Leder. Weiche Kanten, die nicht reizen und reiben.

2 lose hängende Taschen für Nägel und Schrauben

Nietenverstärkt

Ideale Gewichtsverteilung und Mobilität

2 Taschenhalterungen mit Quick-Grip vorne

2 Stifftaschen vorne

Besonders robustes Leder außen. Widerstandsfähiger Nylongurt und Metallschnalle

Messerhalter

Hammerschleife

Halterung z. B. für Schraubenzieher



SNIKKI GÜRTEL 9319 LTHR

Art.-nr. 100045> Seite 50

SNIKKI HOSENTRÄGER 9332 PPL

Art.-nr. 100897> Seite 50

SNIKKI MATERIALTASCHE 9304 LTHR

Art.-nr. 100015> Seite 51

SNIKKI WERKZEUGHALTER 9301 LTHR

Art.-nr. 100012> Seite 51

SNIKKI

**IM GEISTE VON DALARNA,
SCHWEDEN**

**HOCHWERTIGE PRODUKTE,
GEFERTIGT IN STOLZER
TRADITION UND MIT
KREATIVEN INNOVATIONEN**

Die Produktionsstätte von Snikki befindet sich direkt am Siljan im schwedischen Dalarna. Wir verfügen über mehr als 50 Jahre Erfahrung in der Fertigung und Entwicklung von Werkzeuggürteln. All unsere Produkte werden in enger Zusammenarbeit mit Handwerkern entwickelt, wobei wir uns schon immer von höchster Qualität leiten lassen.



SPEZIELL ENTWICKELTES WEICHES LEDER

All unsere Produkte bestehen aus hochqualitativem Leder, das selbst bei Kälte geschmeidig bleibt. Die Innenseite ist speziell behandelt, sodass sie nicht scheuert und der Tragekomfort erhalten bleibt. Unser Ergo-Gürtel ist innen mit schwedischem pflanzlich gegerbtem Leder versehen, was ihn sehr angenehm anzugreifen macht.



HERGESTELLT IN SCHWEDEN

Unser Ergo-Ledergürtel und all unsere schwarzen Lederwerkzeuggürtel, -halterungen und -taschen werden in Schweden genäht und produziert.

FÜR
ELEKTRIKER



940

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL 9336 LTHR

Art.-nr. 100901

Besonders robustes Leder / Für Zimmerer, Elektriker, Schlosser usw. / 60 mm breiter gepolsterter Gürtel mit Metallschnalle / Länge: 122cm / Genietet / 4 lose hängende Taschen / 4 Werkzeugtaschen / Hammerhalter aus Kunststoff / 2 Messerhalterungen / Werkzeughalter / Maßbandhalterung / Kann auch als Linkshänder-Version bestellt werden / 'Made in Sweden'.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



940

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL 9140 LTHR

Art.-nr. 114154

Besonders robustes Leder / Für Elektriker / 60mm breiter gepolsterter Gürtel mit Metallschnalle / Länge: 122cm / Mit Nietverstärkung / 2 lose hängende Taschen / 2 Werkzeugtaschen mit 5 Fächern für Schraubenzieher, Arbeitsmesser und Klebebandhalter / Tasche für Zollstock oder kleinen Akkuschrauber / 3 Taschen für Isolierzangen / Kunststoffhammerschlaufe / Maßbandhalterung / 'Made in Sweden'.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



240

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL 9333 LTHR

Art.-nr. 100898

Besonders robustes Spaltleder / Für Zimmerer, Tischler, Schlosser usw. / 40 mm breiter Nylongürtel mit Metallschnalle / Länge: 122cm / Genietet / 3 lose hängende Taschen / Große Taschen (H 170 x B 140 x T 80 mm) / Kleine Tasche (H 120 x B 140 x T 60 mm) / Breite Zollstocktasche / Stifttasche / Hammerschlaufe aus Leder.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun. **GRÖSSEN** One size.



240

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL 9335 LTHR

Art.-nr. 100900

Besonders strapazierfähiges Spaltleder / Für Elektriker, Klempner, Monteure, Tischler usw. / 70 mm breiter gepolsterter Gürtel mit Metallschnalle / Länge: 150 cm / Genietet / 3 lose hängende Taschen / 6 Werkzeugtaschen – eine für Nägel / Hammerhalter / Messerhalterung / Klebebandhalterung.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun. **GRÖSSEN** One size.



240

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL 9321 LTHR

Art.-nr. 100076

Für Handwerker, Tischler usw. / 40mm breiter Nylongürtel / Länge: 122 cm / 4 Taschen für Nägel und Schrauben / Große Taschen (H 170 x B 175 x T 85 mm) / 7 kleine Werkzeugtaschen / Kleine Taschen (H 100 x B 110 x T 35 mm) / Maßbandhalterung / 2 Hammerhalter / Genietet / Side-Release-Schnalle.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun. **GRÖSSEN** One size.



940

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL 9320 CANV

Art.-nr. 100075

Für Handwerker, Tischler usw. / 40mm breiter Nylongürtel / Länge: 122 cm / 3 Taschen für Nägel und Schrauben / Weite Zollstock- und Werkzeugtasche / Große Taschen (H 190 x B 140 x T 90 mm) / Kleine Taschen (H 110 x B 140 x T 50 mm und H 180 x B 60 x T 40 mm) / Stifthalter / Hammerhalter aus Leder / Genietet / Metall-Schnalle.

MATERIAL 100% Baumwolle. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.

**AUF FRISTADS.COM KÖNNEN SIE MEHR ERFAHREN UND
UNSEREN SNIKKI GUIDE AUFRUFEN.**

SNIKKI ERGO SYSTEM - STELLEN SIE IHREN EIGENEN WERKZEUGGÜRTEL HER

1. Wählen Sie einen Ergogurt, einen weich gepolsterten Gurt oder einen Standard-Ledergurt. Entlasten Sie die Schultern zusätzlich mit unseren komfortablen Werkzeughosenträgern.
2. Wählen Sie Ihre Taschen und Werkzeughalterungen. Das komfortable System ist flexibel, Sie können Taschen und Halterungen problemlos austauschen.



QUICK-GRIP – SO BEFESTIGEN SIE UNSERE TASCHEN UND HALTERUNGEN

Legen Sie das Teil mit den Druckknöpfen über Ihren Gurt. Schließen Sie dann den Druckknopf auf der Innenseite des Gurts.



940

SNIKKI GÜRTEL 9343 POLY

Art.-nr. 100910 **GRÖSSEN** Länge 135cm.

SNIKKI GÜRTEL 9370 POLY

Art.-nr. 100912

70 mm breiter gepolsterter Komfortriemen aus Polyester / Einfaches Montieren von Taschen etc. auf 40 mm breitem Nylongürtel mit Metallschnalle / Wärmedämmende Polster / Für Quick-Grip- und Quick-Snap Taschen und -Halterungen / Länge= 115cm.

MATERIAL Polyester-/Polyethylenschaum. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** Länge 115cm.

SNIKKI GÜRTEL 9369 POLY

Art.-nr. 100911 **GRÖSSEN** Länge 125cm.

VORTEILE DES ERGO-SYSTEMS VON SNIKKI

- Ergonomisches Design – schont Rücken, Schultern und Nacken
- Sorgt für eine gleichmäßigere Verteilung des Werkzeuggewichts
- Werkzeug und Materialien sind leicht zugänglich
- Bietet mehr Bewegungsfreiheit
- Leicht an- und abzulegen. Alle Materialtaschen und -halterungen können bei Bedarf problemlos ausgetauscht werden
- Für alle Kleidungsstücke geeignet – bei jedem Wetter und jeder Jahreszeit.
- Tragen Sie genau das, was Sie benötigen



940

SNIKKI GÜRTEL 9319 LTHR

Art.-nr. 100045

Grundbaustein des Ergo-Tragesystems zur Entlastung von Hüfte und Taille / Geeignet für die Befestigung von Hosenträgern z.B. die Ergo Hosenträger / Innenseite aus weichem pflanzlich gegerbtem Spaltleder / Fließender Übergang zum Körper, keine harten Kanten / Außenseite aus festem strapazierfähigem Leder / Taschen und Halterungen mit Quick-Grip- und Quick-Snap Befestigung, lassen sich leicht am Nylongürtel anbringen / Verfügbare Längen: S (83-87cm), M (88-93cm), L (94-103cm), XL (> 104cm) / Metallschnalle / 'Made in Sweden'.

MATERIAL Leder, Spaltleder, Polypropylen. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S (83-87cm), M (88-93cm), L (94-103cm), XL (> 104cm).



940

SNIKKI HOSENTRÄGER 9332 PPL

Art.-nr. 100897

Für den Gebrauch von Werkzeuggürteln – z.B. für Ergo-Gürtel / Rückenpartie aus Netzmaterial – zur besseren Ventilation / Elastische Front- und Rückenpartie / 2 Stifftaschen / 2 Quick-Snap Taschenhalter / Verstellbare Länge / Robuste Clips.

MATERIAL Laminat aus Polyester und Polyamid. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S/M, L/XL.



240

SNIKKI MATERIALTASCHE 9303 LTHR

Art.-nr. 100014

2 Taschen für Schrauben, Nägel usw. / Große Tasche: H 200 x B 160 x T 80 mm / Kleine Tasche: H 130 x B 140 x T 45 mm / Messerhalterung / Genietet / Quick-Grip.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun. **GRÖSSEN** One size.



240

SNIKKI MATERIALTASCHE 9338 LTHR

Art.-nr. 100903

Besonders robustes Spaltleder / Tasche für Schrauben, Nägel usw. / Genietet / Quick-Grip.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun. **GRÖSSEN** One size.



240

**SNIKKI WERKZEUGHALTER
9340 LTHR**

Art.-nr. 100906

Besonders robustes Spaltleder / Für Stahlarbeiter, Monteure usw. / Tasche für Nägel, Schrauben und Stahldraht / Große Tasche: H 190 x B 160 x T 80 mm / Kleine Taschen: H 100 x B 60 x T 30 mm und H 100 x B 40 x T 50 mm / 3 Werkzeugtaschen / Messerhalterung / Genietet / Quick-Grip.

MATERIAL Leder.
FARBEN 240 Braun. **GRÖSSEN** One size.



240

**SNIKKI WERKZEUGHALTER
9300 LTHR**

Art.-nr. 100011

Besonders robustes Spaltleder / Für Schreiner, Bauarbeiter, Monteure etc. / 4 Werkzeugtaschen / Hammerhalter / Messerhalterung / Extra Werkzeughalter für Steckschlüssel etc. / Genietet / Quick-Grip.

MATERIAL Leder.
FARBEN 240 Braun. **GRÖSSEN** One size.



240

**SNIKKI WERKZEUGHALTER
9305 LTHR**

Art.-nr. 100016

Besonders robustes Spaltleder / Für Elektriker, Klempner, Monteure etc. / 10 Taschen für Schraubendreher, Zollstock, Kneifzange usw. / Messerhalterung / Klebebandhalterung / Quick-Grip.

MATERIAL Leder.
FARBEN 240 Braun. **GRÖSSEN** One size.



240

**SNIKKI WERKZEUGHALTER
9306 LTHR**

Art.-nr. 100017

Für Monteure, Klempner etc. / 5 Taschen für Schraubendreher / Messerhalterung / Klebebandhalterung / Tasche für Zollstock oder kleinen Akkuschrauber / 3 Taschen für Isolierzange usw. / Große Tasche: H 150 x B 180 x T 30 mm / Kleine Taschen: H 100 mm / Hammerschleufe / Genietet / Quick-Grip.

MATERIAL Leder.
FARBEN 240 Braun. **GRÖSSEN** One size.



940

**SNIKKI MATERIALTASCHE
9304 LTHR**

Art.-nr. 100015

2 Taschen für Schrauben, Nägel usw. / Große Tasche: H 200 x B 160 x T 80 mm / Kleine Tasche: H 130 x B 140 x T 45 mm / Messerhalterung / Genietet / Quick-Grip / 'Made in Sweden'.

MATERIAL Leder.
FARBEN 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



940

**SNIKKI WERKZEUGHALTER
9301 LTHR**

Art.-nr. 100012

Für Gerüstbauer, Tischler, Monteure usw. / 4 Werkzeugtaschen / Große Taschen: H 200 x B 65 x T 30 mm / Hammerhalter / Messerhalterung / Extra Werkzeugtasche / Quick-Grip / 'Made in Sweden'.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



940

**SNIKKI WERKZEUGHALTER
9142 LTHR**

Art.-nr. 114156

Besonders robustes Leder / Für Elektriker / 10 Taschen für Schraubenzieher, Zangen, Schneider, Kneifzangen usw. / Maßbandhalterung / Quick-Grip / 'Made in Sweden'.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



940

**SNIKKI WERKZEUGHALTER
9141 LTHR**

Art.-nr. 114155

Besonders robustes Leder / Für Elektriker / 10 Taschen für Schraubenzieher, Zangen, Schneider, Kneifzangen oder einen kleinen Akkuschrauber / 3 Taschen für Isolierzangen usw. / Maßbandhalterung / Große Tasche: H 150 x B 180 x T 30 mm / Kleine Taschen: H 100 mm / Hammerschleufe / Arbeitsmesserhalter / Mit Nietenverstärkung / Quick-Grip / 'Made in Sweden'.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



940

**SNIKKI HAMMERHALTER
9311 LTHR**

Art.-nr. 100032

Beweglicher Stahlbügel / Bügel (B 70 x T 45 mm) / Quick-Grip.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



940

**SNIKKI HAMMERHALTER
9310 PLST**

Art.-nr. 100031

Temperaturbeständiger und wetterfester Hammerhalter / Schlaufe (B 70 x T 45 mm) / Quick-Grip / 'Made in Sweden'.

MATERIAL Kunststoff. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



940

**SNIKKI MESSERHALTER
9312 LTHR**

Art.-nr. 100033

Für Fußbodenleger etc. / 2 Taschen für Universalmesser / Große Tasche: H 130 mm x B 50 mm / Kleine Tasche: H 50 mm x B 25 mm / Passend für die Bundhose 100083 und 100286.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.

**KOMBINIERBAR
DURCH UNSER
BAUKASTEN-
SYSTEM**

Alle Lederprodukte können mit den leichten Beuteln und Halterungen kombiniert werden, die auf der nächsten Doppelseite abgebildet sind.

LEICHTES FUNKTIONELLES ERGOSYSTEM

ES WAR NOCH NIE LEICHTER, SCHWERES WERKZEUG MIT SICH ZU TRAGEN

Das neue Snikki Ergo System besteht aus leichtem und trotzdem widerstandsfähigem Material, das schmutz- und wasserabweisend ist. Der Gürtel und die Hosenträger sind ergonomisch designt, um Rücken, Schultern und Hals zu schonen. Auf Seite 50 erfahren Sie mehr über die Vorteile des Snikki Ergo Systems.

**ALLE TASCHEN UND HALTERUNGEN
KÖNNEN MIT DEM ERGO-SYSTEM
AUS LEDER KOMBINIERT WERDEN.**

**EINZELNE HALTERUNGEN KÖNNEN
GANZ EINFACH AN NORMALEN
GÜRTELN BEFESTIGT WERDEN.**



940



940

SNIKKI ERGONOMICS HOSENTRÄGER 9220 PPL

Art.-nr. 127705

Zur Verwendung mit Ergo-Werkzeuggürteln / Rückenpartie mit elastischen Trägern / Stifthalter / Verstellbare Länge.

MATERIAL Polyester und Polyamid-Laminat. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.

SNIKKI ERGONOMICS WERKZEUGGÜRTEL 9225 PPL

Art.-nr. 127710

Basis des Ergo-Tragesystems zur Entlastung von Hüften und Taille / Geeignet für die Befestigung der Ergonomics Hosenträger mit Werkzeughalterungen / Beutel und Halterungen mit Quick-Grip und Quick-Snap können leicht am Nylonriemen befestigt werden.

MATERIAL Polyester und Polyamid-Laminat. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** M (17 x 82 cm), L (17 x 89 cm).



940

SNIKKI ZANGENHALTER 9221 PPL

Art.-nr. 127706

Für Zangen und Werkzeuge geeignet / H 170 mm x T 25 mm / Quick-Snap.

MATERIAL Für Zangen und Werkzeuge geeignet / Quick-Snap.
FARBEN 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One Size.

940

SNIKKI WERKZEUGHALTER FÜR ELEKTRIKER 9222 PPL

Art.-nr. 127707

Für Elektriker / 3 Werkzeugtaschen / Große Tasche H 150 x B 130 x T 25 mm / Kleine Taschen H 110 x B 70 x T 20 mm / Meißelhalter / Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Klebebandhalterung / Genietet / Quick-Snap.

MATERIAL Polyester und Polyamid-Laminat. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One Size.

940

SNIKKI HAMMER- UND MESSERHALTER 9223 LTHR

Art.-nr. 127708

Werkzeugtasche / H 110 x B 60 x T 25 mm / Stahlschlaufe / Genietet / Quick-Snap.

MATERIAL Besonders robustes Leder. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One Size.

940

SNIKKI HALTERUNG FÜR ZIMMERMANNWERKZEUGE 9227 PPL

Art.-nr. 127713

Für Gerüstbauer, Zimmermann, Monteure usw. / 4 Werkzeugtaschen / Große Taschen H 190 x B 65 x T 30 mm / Kleine Taschen H 120 x B 60 x T 15 mm / Hammer- und Fahrtenmesserhalterung / Genietet / Quick-Snap.

MATERIAL Polyester und Polyamid-Laminat. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One Size.

940

SNIKKI HALTERUNG FÜR ELEKTROWERKZEUGE 9229 LTHR

Art.-nr. 127711

Für Elektrowerkzeuge / Genietet / Quick-Snap.

MATERIAL Besonders robustes Leder. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One Size.

940

SNIKKI VERPACKUNGSHALTERUNG 9226 PPL

Art.-nr. 127712

Für Nägel und Schrauben / H 110 x B 150 x T 90 mm / Formstabil / Quick-Snap.

MATERIAL Polyester und Polyamid-Laminat. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One Size.

940

SNIKKI MATERIALTASCHE 9230 PPL

Art.-nr. 127927

2 Taschen / Große Taschen H 150 x B 160 x T 60 mm / Kleine Taschen H 120 x B 150 x T 30 mm / Genietet / 2 seitliche Schlaufen für Arbeitsmesser / Quick-Snap.

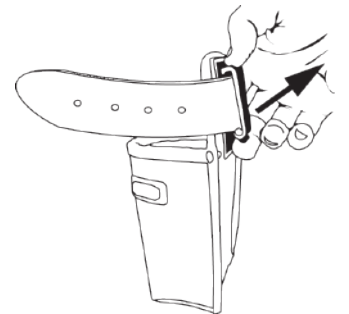
MATERIAL Polyester und Polyamid-Laminat. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One Size.

940

SNIKKI LASERMESSGERÄT-HALTER 9228 PPL

Art.-nr. 127714

Für Instrumente, u. a. Lasermessgeräte / H 110 x B 70 x T 30 mm / Mit Patte und Klettverschluss / Quick-Snap.

MATERIAL Polyester und Polyamid-Laminat. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One Size.**QUICK-SNAP – SCHNELL UND BENUTZERFREUNDLICH**

Dank des besonderen Clips lassen sich die Taschen mühelos am Ergo-Gürtel (bzw. an jedem beliebigen Gürtel) anbringen und auch schnell wieder abnehmen.

Lassen Sie Ihren Gürtel unter dem Haken einrasten. Zum Abnehmen lösen Sie einfach den Haken ein wenig und drücken Sie nach oben.



OBERTEILE

MODISCH, FUNKTIONELL UND KOMFORTABEL

In diesem Kapitel haben wir all unsere Sweatshirts, Hemden, T-Shirts und Poloshirts gesammelt, die für die meisten Berufe geeignet sind. Bequeme und gut aussehende Kleidung, die Ihren Arbeitsalltag erleichtert und Ihr Unternehmen optimal repräsentiert. Für Jacken, Fleecejacken und Regenbekleidung blättern Sie bitte zu "Kälte Wind Regen" auf Seite 126.

SWEATJACKE AUS WEICHEM DOUBLEFACE- MATERIAL MIT VERSTÄRKUNGEN

Reflex-Details

Raglanärmel für hohen Tragekomfort

Frontreißverschluss bis zum Kragen

Verdeckte Brusttasche mit Reißverschluss

Reflex-Details

Ripstop-Verstärkungen an Front und
Ärmeln

Verdeckte Fronttaschen mit
Reißverschluss

Daumenschlaufe

Elastischer Bund und
Armabschlüsse.



SWEATJACKE 7513 DF

Art.-nr. 126513> Seite 60

SWEATJACKE DAMEN 7512 KN

Art.-nr. 127715> Seite 259



T-SHIRTS

Bevorzugen Sie reine Baumwolle? Ist der Feuchtigkeitstransport wichtig? Müssen Ihre Kleidungsstücke der industriellen Wäsche standhalten? Wir haben eine große Auswahl an T-Shirts für jeden Bedarf.

T-SHIRT 7046 THV Art.-nr. 122396> Seite 69

SERVICE STRETCH-HOSE DAMEN 2701 PLW
Art.-nr. 126516> Seite 251



HEMDEN

Unsere Hemden sind in einer Vielzahl von Modellen und Materialien erhältlich – kariertes Baumwollflanel, Jeans, gefüttert oder einfarbig.

FLANELLHEMD LANGARM 7094 SHF
Art.-nr. 127598> Seite 79

HANDWERKER STRETCH-JEANS 2131 DCS
Art.-nr. 124152> Seite 30



SWEATSHIRTS

Wir haben eine große Auswahl an Sweatshirts in vielen Farben, Modellen und Materialien, sowohl für Männer als auch für Frauen.

ACODE SWEATJACKE DAMEN 1758 DF
Art.-nr. 124444> Seite 261

SERVICE STRETCHJEANS DAMEN 2506 DCS
Art.-nr. 125976> Seite 251



POLOSHIRTS

Wir bieten Poloshirts in vielen Farben an. Wählen Sie zwischen Baumwolle, Stretch, Funktionsmaterialien oder strapazierfähigem Mischgewebe.

ACODE POLOSHIRT 7650 PIQ
Art.-nr. 129229> Seite 63

SERVICE STRETCH-HOSE 2700 PLW
Art.-nr. 126515> Seite 97

FUNKTIONELL UND SPORTLICH

Bekleidung mit modernem Schnitt aus strapazierfähigen Materialien. Komfort und Funktionalität, die für große Bewegungsfreiheit sorgen.

KAPUZEN-SWEATSHIRT 7460 MELA Art.-nr. 129473> Seite 59

JOGGERSHORTS 2686 SSL Art.-nr. 129492> Seite 28

3/4 LEGGINGS 2571 STR Art.-nr. 129490> Seite 29

VERBESSERTE SICHTBARKEIT

Wenn Sie besser sichtbar sein wollen, aber keine zertifizierten Kleidungsstücke benötigen, wählen Sie unsere Kleidungsstücke mit gelben Details.

SWEATSHIRT 7048 SHV
Art.-nr. 122408> Seite 69

HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL. 1 2706 PLU
Art.-nr. 127732> Seite 169



**STRETCH-
HANDWERKERHOSE**
2566 STP
Art.-nr. 129487>
Seite 25

NEU

WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ATMUNGSAKTIV
LEICHT
STRETCH-
MATERIAL



542



996



SOFTSHELL-JACKE MIT KAPUZE 7461 BON

Art.-nr. 129475

Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend / Raglan-Ärmel / Durchgehender Reißverschluss vorne / Mit Kordel verstellbare Kapuze / Reflexbesätze im Schulterbereich / Eine Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Daumenschlaufe / Elastischer Bund und Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 542 Blau (Washed), 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



NEU



542



942



KAPUZEN-SWEATSHIRT 7460 MELA

Art.-nr. 129473

Kapuze mit Kordel verstellbar / Kurzer Reißverschluss vorne / Raglan-Ärmel / Reflexbesätze im Schulterbereich / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 87% Polyester, 10% Viskose, 3% Elasthan. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 542 Blau (Washed), 942 Anthrazit-Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



OBERTEILE

NEU

HERBST 2019



542



942



SWEATSHIRT 7463 SHK

Art.-nr. 129827

Rundhalsausschnitt / Raglan-Ärmel / Farblich abgestimmte Nähte / Rippstrick an Armabschlüssen und Unterkante / Fristads Logo an der Vorderseite / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Farbe 942: 40% Baumwolle, 60% Polyester. Farbe 542: 70% Baumwolle, 30% Polyester. **GEWICHT** 330 g/m². **FARBEN** 542 Blau (Washed), 942 Anthrazit-Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



NEU



940



740



SWEATJACKE MIT KAPUZE 7462 DF

Art.-nr. 129480

Die Kapuze kann auch als Halswärmer verwendet werden.
Kapuze mit Kordel verstellbar / Die Kapuze kann auch um den Hals gelegt werden / Durchgehender Reißverschluss auf der Vorderseite / Raglan-Ärmel / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Gummiband an der Unterkante / Elastisches Bündchen an den Ärmeln / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 740 Army Grün, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.





HANDWERKER STRETCH-HOSE
2530 CYD
 Art.-nr. 121314>
 Seite 24

CORE FARBEN 598, 796, 896
 SIEHE SEITE 7



598
 896
 982
 984



VERSTÄRKT
 GRÖSSEN
 2XS-4XL

796

♀
 SIEHE
 SEITE 259

Weitere Informationen
 finden Sie auf Seite 55.



796
 996

DOUBLEFACE-
 MATERIAL
 VERSTÄRKT
 BIS GRÖSSE 4XL



598



SWEATJACKE 7052 SMP
 Art.-nr. 125026

2 Vordertaschen aus Polyamid-Ripstop mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Raglan-Ärmel / Verstärkungen (aus Polyamid-Ripstop) an den Ellenbogen / Strickbündchen an Unterkante und Armabschlüssen / Reflektierende Details / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 95% Polyester, 5% Elasthan. **GEWICHT** 350 g/m². **FARBEN** 598 Marine/Schwarz, 796 Army Grün/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 984 Schwarz/Warnschutz-Orange. **GRÖSSEN** 2XS-4XL.



SWEATJACKE 7513 DF
 Art.-nr. 126513

Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Rippbündchen an Armabschlüssen und Unterkante / Reflektierende Details an Kragen und Ärmeln / Verstärkungen aus Polyamid-Ripstop auf der Vorderseite und an den Ärmel / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 325 g/m². **FARBEN** 598 Marine/Schwarz, 796 Army Grün/Schwarz, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-4XL.





HANDWERKER STRETCH-JEANS 2131 DCS
Art.-nr. 124152> Seite 30

SWEATSHIRT-
MATERIAL IM
JEANSLOOK
WEBPELZ-
FUTTER



545

D

JEANS-SWEATJACKE 7102 DSJ

Art.-nr. 127668

Innenfutter aus Webpelz / Steppfutter in den Ärmeln / Kapuze mit Kordel verstellbar / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstärkte Ellenbogen / Rippstrick an Armabschlüssen und Unterseite.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** 360 g/m².

FARBEN 545 Indigoblau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



OBerteile

VERSTÄRKT



540



940

D

KAPUZEN-SWEATJACKE 7783 LYS

Art.-nr. 110309

Reißverschluss in Kontrastfarbe bis zum oberen Kragenrand / 2 Vordertaschen aus Ripstop-Polyamid mit Knopf / Verstärkte Ellenbogen / Reflexpaspelierung / Feinstrick an Unterseite und Armabschlüssen.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 539 Marineblau, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



DOUBLEFACE SWEATSHIRTS

DoubleFace bedeutet, dass die Außenseite des Materials mit der Innenseite absolut identisch ist. Die Sweatshirts in unserer Doubleface-Qualität bieten ein angenehmes Tragegefühl und das gewisse Etwas.



**SERVICE STRETCH-HOSE
2700 PLW**
Art.-nr. 126515> Seite 97

CORE
FARBE 940
SIEHE SEITE 7

WEICHES,
EXKLUSIVES
MATERIAL



O **Acode**

ACODE SWEATSHIRT 1750 DF

Art.-nr. 124174

Rundhalsausschnitt / Raglan-Ärmel / Ton-in-Ton Nähte / Rippstrick an Armschlüssen und Unterkante.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 537 Indigo (hell), 910 Hellgrau, 940 Schwarz, 942 Anthrazit-Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



SIEHE
SEITE 261

WEICHES,
EXKLUSIVES
MATERIAL



O **Acode**

ACODE SWEATJACKE 1756 DF

Art.-nr. 124175

Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Raglan-Ärmel / Ton-in-Ton Nähte / Rippstrick an Armschlüssen und Unterkante.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 443 Weinrot, 537 Indigo (hell), 910 Hellgrau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



NEU
FARBE 389



SIEHE SEITE 261



WEICHES,
EXKLUSIVES
MATERIAL

589

NEU



996



ACODE SWEATJACKE MIT KAPUZE 1757 DF

Art.-nr. 124180

Kapuze mit Kordel verstellbar / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Raglan-Ärmel / Ton-in-Ton Nähte / Rippstrick an Armschlüssen und Unterkante.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 389 Weinrot/Grau, 589 Blau/Grau, 894 Grau/Dunkelgrau, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** S-3XL.



ACODE T-SHIRT 7652 BSJ

Art.-nr. 129479

Kontrastfarbe an den Schultern / Rippstrick am Kragen / Raglan-Ärmel / Farblich passende Nähte / Decknähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 150 g/m². **FARBEN** 389 Weinrot/Grau, 589 Blau/Grau, 894 Grau/Dunkelgrau, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** S-3XL.



CORE

FARBE 996
SIEHE SEITE 7



WEICHES,
EXKLUSIVES
MATERIAL

996



SIEHE
SEITE 261



NEU

589



ACODE ZIPPER-SWEATSHIRT 1755 DF

Art.-nr. 124181

Kurzer Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen / Raglan-Ärmel / Ton-in-Ton Nähte / Rippstrick an Armschlüssen und Unterkante.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 589 Blau/Grau, 894 Dunkelgrau/Grau, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



ACODE POLOSHIRT 7650 PIQ

Art.-nr. 129229

Kontrastfarben an den Schultern und den Seiteneinsätzen / Flachstrickkragen und -bündchen / Frontleiste mit verdecktem Knopfverschluss / Raglan-Ärmel / Decknähte / Farblich passende Nähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 90% Baumwolle, 10% Viskose). **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 389 Weinrot/Grau, 589 Blau/Grau, 894 Grau/Dunkelgrau, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** S-3XL.





SIEHE SEITE 261



WEICHES, EXKLUSIVES MATERIAL
DOUBLEFACE-MATERIAL



940

941

543



331

586

596

910



ACODE SWEATJACKE 1747 DF

Art.-nr. 110169

Durchgehender Reißverschluss vorne / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen / Saum und Bündchen aus Rippstrick / Flatlock-Nähte.

MATERIAL 66% Baumwolle, 34% Polyester. **GEWICHT** 310 g/m². **FARBEN** 543 Nachtblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** S-3XL.



WEICHES, EXKLUSIVES MATERIAL
DOUBLEFACE-MATERIAL



940



ACODE ZIPPER-SWEATSHIRT 1705 DF

Art.-nr. 100209

DoubleFace Sweatshirt-Material / Kurzer Reißverschluss vorne / Große Vordertasche / Kontrastfarbe am Innenkragen und an den Seiten / Saum und Bündchen aus Rippstrick.

MATERIAL 66% Baumwolle, 34% Polyester. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 586 Marine/Gräu, 596 Königsblau/Schwarz, 910 Hellgräu, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



SIEHE SEITE 259



940

LEICHT, SUPERSTRETCH



ACODE ZIPPER-STRETCH-SWEATSHIRT 1763 TSP

Art.-nr. 122283

Kurzer Reißverschluss vorne / Verlängerte Rückenpartie / Elastische Einfassung an Armabschlüssen / Aufgeraute Innenseite.

MATERIAL 87% Polyester, 13% Elasthan. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



SIEHE SEITE 258



940

941

WINDDICHT UND WASSERABWEISEND



543



ACODE WINDWEAR SWEATJACKE 1448 WBP

Art.-nr. 110150

Wind- und wasserabweisend, atmungsaktiv / Durchgehender Reißverschluss vorne / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Kordel an Unterkannte.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 310 g/m². **FARBEN** 543 Nachtbläu, 940 Schwarz, 941 Dunkelgräu. **GRÖSSEN** S-3XL.



COREFARBEN 940
SIEHE SEITE 7

910

COREFARBEN 544, 940
SIEHE SEITE 7

940

OBERTEILE

**ACODE KAPUZEN-SWEATSHIRT 1736 SWB**

Art.-nr. 111843

Mit Kordel verstellbare Kapuze / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen / Saum und Bündchen aus Rippstrick / Aufgeraute Innenseite.

MATERIAL 80% Baumwolle, 20% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 910 Hellgrau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau.**GRÖSSEN** XS-3XL.**ACODE SWEATJACKE 1733 SWB**

Art.-nr. 122215

Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Stehkragen / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Saum und Bündchen aus Rippstrick / Aufgeraute Innenseite.

MATERIAL 80% Baumwolle, 20% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 910 Hellgrau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** S-3XL.**CORE**FARBEN 544, 940
SIEHE SEITE 7

331

COREFARBEN 544, 910, 940
SIEHE SEITE 7

544

EINIGE FARBEN
BIS 6XL**ACODE ZIPPER-SWEATSHIRT 1737 SWB**

Art.-nr. 116774

Kurzer Reißverschluss / Stehkragen / Saum und Bündchen aus Rippstrick / Aufgeraute Innenseite.

MATERIAL 80% Baumwolle, 20% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 544 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS-3XL.**ACODE SWEATSHIRT 1734 SWB**

Art.-nr. 100225

Kragen, Saum und Bündchen aus Rippstrick / Aufgeraute Innenseite / Farblich passende Nähte.

MATERIAL 80% Baumwolle, 20% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 131 Leuchtendes Gelb, 331 Rot, 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 730 Grün, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** Marineblau, Dunkelgrau und Schwarz: XS-6XL. Leuchtendes Gelb S-4XL. Die restlichen Farben: S-3XL.

FUNKTIONELLE T-SHIRTS

Bequeme Produkte, die bei harter Arbeit für zusätzlichen Komfort sorgen. Transportieren Feuchtigkeit, sind atmungsaktiv und trocknen sehr schnell.



Ermöglicht es Ihrem Körper zu atmen und hält Sie trocken und behaglich.

NEU



542



740

942



T-SHIRT 7456 LKN

Art.-nr. 129472

Raglan-Ärmel / Schweißtransportierend / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 165 g/m². **FARBEN** 542 Blau, 740 Army Grün, 942 Anthrazit-Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL



NEUE
FARBE 131



131

740

942



545



T-SHIRT 7455 LKN

Art.-nr. 126520

Schweiß transportierend / Rundhalsausschnitt / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 165 g/m². **FARBEN** 131 Leuchtendes Gelb, 545 Indigoblau, 740 Army Grün, 942 Anthrazit-Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL



579



996



ZIPPER-SWEATSHIRT LANGARM 7514 LKN

Art.-nr. 126514

Schweißtransportierend / Kurzer Reißverschluss / Verdeckte Seitentaschen mit Reißverschluss / Daumenschlaufen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 165 g/m². **FARBEN** 579 Marine/Blau, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-4XL



BINDET
SCHWEISS-
GERUCH
UV-SCHUTZ



37,5™ T-SHIRT 7404 TCY

Art.-nr. 100965

Mit Cocona® Technologie / Transportiert Feuchtigkeit / Absorbiert Geruch / Trocknet sehr schnell / Bietet UV-Schutz (LSF 30+) / Flatlock-Nähte an Ärmellöchern und Schulter / 'Drop-Shoulder' vorne / Deko-Stickerei am Halsausschnitt / Ausschnitt mit getaptem Rand / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 145g/m². **FARBEN** 131 Leuchtendes Gelb, 539 Marineblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



OBerteile



COOLMAX® T-SHIRT 918 PF

Art.-nr. 100471

Coolmax®-Dacronfaser, schweißtransportierend, schnelltrocknend / Rundhalsausschnitt / Seitenschlitze / Verlängerte Rückenpartie.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 140 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 930 Grau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



COOLMAX® POLOSHIRT 718 PF

Art.-nr. 100470

Coolmax®-Dacronfaser, schweißtransportierend, schnelltrocknend / Kurzer Reißverschluss / Brusttasche / Seitenschlitze / Verlängerte Rückenpartie.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 140 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 930 Grau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



VERBESSERTE SICHTBARKEIT

Unsere Kollektion von Kleidungsstücken mit verbesserter Sichtbarkeit ist in verschiedenen Materialien erhältlich. Die Kleidungsstücke auf der linken Seite sind aus weicher Baumwolle. Die Kleidungsstücke auf der rechten Seite bestehen aus einer Mischung aus Baumwolle und Polyester, die Feuchtigkeit transportiert, schnell trocknet, UV-Schutz bietet und Industriewäsche getestet ist. Wählen Sie die, die am besten zu Ihnen passen!



KOMBINIERBARE KLEIDUNGSSTÜCKE

Alle Produkte auf Seite 69 sind auch auf Seite 80 abgebildet und können mit unserer Fusion-Kollektion kombiniert werden.

CORE
SIEHE SEITE 7

BAUMWOLLE



D

SWEATSHIRT 7449 RTS

Art.-nr. 111263

Kontrastnähte / Schulter- und Ärmelpartien sowie Kragenaußenseite in Kontrastfarbe / Ausschnitt mit kurzem Reißverschluss / Kragensteg in Kontrastfarbe / Feinstrick an Armabschlüssen und Unterkante.

MATERIAL 100% Baumwolle. Kontrastmaterial: 100% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE
SIEHE SEITE 7

BAUMWOLL-
STRETCH



940

D

T-SHIRT 7447 RTT

Art.-nr. 111261

Feinstrickkragen / Kontrastnähte / Schulter- und Ärmelpartien in Kontrastfarbe.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 195 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



BAUMWOLL-
STRETCH



540

D

POLOSHIRT 7448 RTP

Art.-nr. 111262

Kontrastnähte / Schulter- und Ärmelpartien in Kontrastfarbe / Rippstrickkragen mit Streifen (Garnfärbung) / Kragensteg in Kontrastfarbe.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 195 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.





NEUE FARBEN

TRANSPORTIERT FEUCHTIGKEIT, TROCKNET SCHNELL, UV-SCHUTZ



T-SHIRT 7046 THV

Art.-nr. 122396

Kontrastmaterial an den Schultern und an den Seiten / Rundhalsausschnitt / Raglan-Ärmel / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UV-Schutzfaktor 40+ / Industrieräsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 190 g/m² **FARBEN** 542 Blau (Washed), 556 Marine/ Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



NEU

TRANSPORTIERT FEUCHTIGKEIT, TROCKNET SCHNELL, UV-SCHUTZ



LANGARM-T-SHIRT 7071 THV

Art.-nr. 129025

Kontrastfarben an den Schultern und den Seiteneinsätzen / Rundhalsausschnitt / Rippstrick an Hals und Armabschlüssen / Raglan-Ärmel / Farblich passende Nähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Schutzzeigenschaften gegen ultraviolette Sonnenstrahlung / Industrieräsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55 % Baumwolle, 45 % Polyester. **GEWICHT** 190 g/m² **FARBEN** 542 Blau (Washed), 556 Marine/ Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



OBerteile



NEUE FARBEN

TRANSPORTIERT FEUCHTIGKEIT, TROCKNET SCHNELL, UV-SCHUTZ



POLOSHIRT 7047 PHV

Art.-nr. 122407

Kontrastmaterial auf den Schultern und an den Seiten / Rippstrick am Kragen / Verdeckte 3er-Knopfleiste / Raglan-Ärmel / Seitenschlitze / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Industrieräsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Polyester, 45% Baumwolle. **GEWICHT** 195 g/m² **FARBEN** 542 Blau (Washed), 556 Marine/ Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



NEUE FARBEN

TRANSPORTIERT FEUCHTIGKEIT, TROCKNET SCHNELL, UV-SCHUTZ



SWEATSHIRT 7048 SHV

Art.-nr. 122408

Kontrastmaterial an den Schultern und an den Seiten / Kurzer Reißverschluss / Raglan-Ärmel / Rippstrick an Armabschlüssen und Unterkante / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Industrieräsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Polyester, 25% Baumwolle. **GEWICHT** 305 g/m² **FARBEN** 542 Blau (Washed), 556 Marine/ Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL.





TROCKNET
SCHNELL

Artikel ist auslaufend.
Verfügbar solange der
Vorrat reicht.



940

O Acode

ACODE T-SHIRT 1925 DRY

Art.-nr. 122208

Schnell trocknend / Rundhalsausschnitt / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 140 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL



BAUMWOLL-
STRETCH



940



131



540

O

T-SHIRT 7906 TY

Art.-nr. 110308

Kontrastnähte / Rundhalsausschnitt / Raglan-Ärmel mit Kontrasteinsätzen.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 131 Leuchtendes Gelb, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL



TRANSPORTIERT
FEUCHTIGKEIT



SIEHE
SEITE 263



131

TRANSPORTIERT
FEUCHTIGKEIT



940

OBERTEILE



ACODE COOLPASS T-SHIRT 1921 COL

Art.-nr. 111836

CoolPass-Fasern / Atmungsaktiv / Schweißtransportierend / Schnell trocknend / Rundhalsausschnitt / Raglanärmel.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 120 g/m². **FARBEN** 131 Leuchtendes Gelb, 531 Eisblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



ACODE COOLPASS T-SHIRT LANGARM 1923 COL

Art.-nr. 111838

CoolPass-Fasern / Atmungsaktiv / Schweißtransportierend / Schnell trocknend / Rundhalsausschnitt / Raglanärmel.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 120 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



Funktionelle T-Shirts und Poloshirts lassen Ihren Körper atmen und halten Sie trocken und behaglich.



SIEHE
SEITE 263



540

TRANSPORTIERT
FEUCHTIGKEIT



SIEHE
SEITE 263



540



940

TRANSPORTIERT
FEUCHTIGKEIT



ACODE COOLPASS POLOSHIRT 1716 COL

Art.-nr. 100215

CoolPass-Fasern transportieren Feuchtigkeit / Frontblende mit Knopfverschluss / Raglan-Ärmel / Farblich passende Nähte.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 150 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 531 Eisblau, 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



ACODE COOLPASS POLOSHIRT 1725 COL

Art.-nr. 100223

CoolPass-Fasern transportieren Feuchtigkeit / Rippstrickkragen / Frontblende mit Knopfverschluss / Raglan-Ärmel mit weißer Kontrastpaspelierung und Mesh-Einsätzen / Farblich passende Nähte.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 150 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



COREFARBEN 131, 544, 900, 910, 940, 941
SIEHE SEITE 7EINIGE FARBEN
IN DEN GRÖSSEN
XS BIS 6XL

544

COREFARBEN 530, 544, 900, 910, 940, 941
SIEHE SEITE 7EINIGE FARBEN
IN DEN GRÖSSEN
XS BIS 6XL

910

**ACODE T-SHIRT 1911 BSJ**

Art.-nr. 100239

Rundstrick-Konstruktion, keine Seitennähte / Rippstrick am Kragen / Farblich passende Nähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 85% Baumwolle, 15% Viskose / Leuchtendes Gelb: 65% Polyester, 35% Baumwolle). **GEWICHT** 150 g/m². **FARBEN** 131 Leuchtendes Gelb, 232 Leuchtendes Orange, 331 Rot, 510 Hellblau, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** Weiß, Marineblau, Dunkelgrau, Schwarz: XS-6XL, Rot XS-4XL. Die restlichen Farben: S-4XL.

**ACODE T-SHIRT 1912 HSJ**

Art.-nr. 100240

Rundstrick-Konstruktion, keine Seitennähte / Rippstrick am Kragen / Farblich passende Nähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 85% Baumwolle, 15% Viskose / Leuchtendes Gelb: 35% Baumwolle, 65% Polyester). **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 131 Leuchtendes Gelb, 232 Leuchtendes Orange, 331 Rot, 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 730 Grün, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** Weiß, Schwarz, Marineblau, Dunkelgrau: XS-6XL, Königsblau, Hellgrau Melange: XS-4XL. Die restlichen Farben: S-4XL.



940

COREFARBEN 131, 544, 900, 940,
SIEHE SEITE 7

131

**ACODE T-SHIRT 1913 BSJ**

Art.-nr. 100241

Rundstrick-Konstruktion, keine Seitennähte / V-Ausschnitt aus Rippstrick / Farblich passende Nähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 85% Baumwolle, 15% Viskose). **GEWICHT** 150 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.

**ACODE T-SHIRT LANGARM 1914 HSJ**

Art.-nr. 100242

Rundstrick-Konstruktion, keine Seitennähte / Rippstrick am Kragen / Farblich passende Nähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 85% Baumwolle, 15% Viskose / Leuchtendes Gelb: 65% Polyester, 35% Baumwolle). **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 131 Leuchtendes Gelb, 232 Leuchtendes Orange, 331 Rot, 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



STRETCH-GEWEBE



SIEHE SEITE 262



940



544



544

940

941



530

OBERTEILE



ACODE STRETCH-POLOSHIRT 1799 JLS

Art.-nr. 116772

Flachstrickkragen und -bündchen / Frontblende mit Knopfverschluss / Seitenschlitze.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 180 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



ACODE POLOSHIRT LANGARM 1722 PIQ

Art.-nr. 100220

Flachstrickkragen und -bündchen / Frontblende mit Knopfverschluss / Seitenschlitze / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS-2XL. Königsblau S-2XL.



CORE

FARBEN 544, 900, 910, 940, 941
SIEHE SEITE 7



SIEHE SEITE 262



EINIGE FARBEN
IN DEN GRÖSSEN
XS BIS 6XL

910

CORE

FARBE 544, 940
SIEHE SEITE 7



EINIGE FARBEN
IN DEN GRÖSSEN
XS BIS 4XL

544



ACODE POLOSHIRT 1724 PIQ

Art.-nr. 100222

Flachstrickkragen und -bündchen / Frontblende mit Knopfverschluss / Seitenschlitze / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 90% Baumwolle, 10% Viskose). **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 930 Grau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** Marineblau, Dunkelgrau und Schwarz: XS-6XL. Die restlichen Farben: S-4XL.



ACODE POLOSHIRT 1721 PIQ

Art.-nr. 100219

Flachstrickkragen und -bündchen / Frontblende mit Knopfverschluss / Brusttasche / Seitenschlitze / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 90% Baumwolle, 10% Viskose). **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** Marineblau, Dunkelgrau und Schwarz: XS-4XL. Die restlichen Farben: S-4XL.





HOSE 280 P154
Art.-nr. 100427> Seite 104



POLOSHIRT 7392 PM
Art.-nr. 127688

Farbecht / Ton-in-Ton Nähte / 3er-Knopfleiste / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / In weiß auch ohne Brusttasche erhältlich, Art.-Nr. 114139.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS–4XL.



T-SHIRT 7603 TM
Art.-nr. 114137

Farbecht / Farblich passende Nähte / Farbe Weiß erfüllt die Anforderungen der HACCP-Richtlinie / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS–4XL.





SWEATSHIRT 7601 SM

Art.-nr. 114135

Farbecht / Farblich passende Nähte / Farbe Weiß erfüllt die Anforderungen der HACCP-Richtlinie / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS-4XL.



SWEATSHIRT 7607 SM

Art.-nr. 114140

Kurzer Reißverschluss vorne / Stehkragen / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Aufgeraute Innenseite / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** S-4XL.



100%
BAUMWOLLE
BIS GRÖSSE 5XL



BAUMWOLL-SWEATSHIRT 7016 SMC

Art.-nr. 121631

Farbecht / Nähte sind farblich abgestimmt.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS-5XL.



SWEATJACKE 7608 SM

Art.-nr. 114142

Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Stehkragen / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Aufgeraute Innenseite / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** S-4XL.



BEQUEME UND STRAPAZIERFÄHIGE HEMDEN

Hemden für Industrie- und Servicetätigkeiten mit dem Komfort von Baumwolle und der Strapazierfähigkeit und Farbechtheit von Polyester. Eines der Hemden ist in einer Version aus reiner Baumwolle erhältlich. Alle unsere Hemden sind OEKO-TEX®-zertifiziert.



HEMD LANGARM 735 SB

Art.-nr. 100579

Popeline / Verdeckte Druckknopfleiste / 3 Brusttaschen – 2 mit Klettverschluss, eine mit Reißverschluss / Ärmeltasche / Seitenschlitze / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 185 g/m². **FARBEN** 539 Marineblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS–3XL



100%
BAUMWOLLE



BAUMWOLL-HEMD LANGARM 720 BKS

Art.-nr. 100117

2 Brusttaschen mit Patte / Druckknopfleiste / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 209 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS–3XL



CORE

FARBEN 540, 940
SIEHE SEITE 7



HEMD LANGARM 720 B60

Art.-nr. 100105

2 Brusttaschen mit Patte / Druckknopfleiste / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 177 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS–3XL





940



539



HEMD KURZARM 733 SB

Art.-nr. 100578

Popeline / Verdeckte Druckknopfleiste / 3 Brusttaschen – 2 mit Klettverschluss, eine mit Reißverschluss / Ärmeltasche / Seitenschlitze / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 185 g/m². **FARBEN** 539 Marineblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS–3XL.



540



940



941



HEMD KURZARM 721 B60

Art.-nr. 100107

2 Brusttaschen mit Patte / Druckknopfleiste / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 177 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS–3XL.



Verbesserte Sichtbarkeit

GÜRTEL 9955 CW

Art.-nr. 129762> Seite 278

SERVICEHOSE 2116 STFP

Art.-nr. 121732> Seite 98



HANDWERKER STRETCH-HOSE 2530 CYD
Art.-nr. 121314> Seite 24



545



JEANSHEMD 7003 DSH

Art.-nr. 124154

Verdeckter Druckknopfverschluss vorne / 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopf - eine mit Stifttasche / Ärmeltasche mit Patte und Druckknopf / Nähte in Kontrastfarbe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 215 g/m². **FARBEN** 545 Indigoblau. **GRÖSSEN** XS-4XL



550



BAUMWOLL-HEMD LANGARM 431 VL

Art.-nr. 100629

Brusttasche / Eingefasster Halsausschnitt / Armabschluss mit Knopf / Gürtel / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 220 g/m². **FARBEN** 550 Blau/Weiß. **GRÖSSEN** XS-2XL



FLANELL
MIT STEPPFUTTER



397



940



539



GESTEPPTES FLANELLEHMD LANGARM 7096 SWP

Art.-nr. 127599

Durchgehender Reißverschluss / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Klettverschluss / Seitenschlitze / Kragen und Armabschlüsse mit Ribbbündchen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 175 g/m². Futter: 120 g/m². **FARBEN** 397 Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS–3XL.



FLANELLEHMD LANGARM 7421 MSF

Art.-nr. 104986

Aufgeraute Innenseite / 2 Brusttaschen / Verlängerte Rückenpartie.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 156 g/m² **FARBEN** 539 Marineblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS–3XL.



FLANELL MIT
STEPPFUTTER
VERSTÄRKT



996



569



331



740



541



GESTEPPTES HEMD LANGARM 7095 SCP

Art.-nr. 127667

Vollständig gefüttert / Frontblende mit Druckknopfleiste / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopfverschluss, D-Ring unter der Patte / Seitenschlitze / Verstellbarer Armabschluss mit Druckknopfverschluss / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 175 g/m². Futter: 185 g/m². **FARBEN** 569 Marine/Rot, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS–3XL.



FLANELLEHMD LANGARM 7094 SHF

Art.-nr. 127598

Frontblende mit Druckknopfleiste / 2 Brusttaschen mit Druckknopfverschluss / Verstellbare Armabschlüsse mit Druckknopfverschluss / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 160 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 541 Blau, 740 Army Grün. **GRÖSSEN** XS–3XL.





FUSION

**WIR KLEIDEN PROFIS EIN, DAMIT
SIE IHR BESTES GEBEN KÖNNEN.**

Fristads Fusion bringt Menschen und Unternehmen zusammen und betont ihre Markenidentität. Die Fusion-Kollektion erfüllt die Bedürfnisse einer Vielzahl von Anwendern in der Industrie, im Handwerk, im Dienstleistungssektor sowie im Bereich der Bau- und Montagetechnik. Bekleidung, die Möglichkeiten, Komfort und Funktionalität bietet und einen neuen Standard für Crossover-Arbeitskleidung setzt.

FUNKTIONELLE KLEIDUNG MIT STRETCH-KOMFORT

Dunkelgraue, reflektierende Details

2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss.
D-Ring unter der Patte. Innentasche.

Tasche am rechten Ärmel und Stifttaschen am linken Ärmel.

Vorderer Reißverschluss mit verdecktem Druckknopfverschluss

Vorgeformte Ärmel mit CORDURA® verstärkten Ellbogen

Verstellbare Armabschlüsse

2 Vordertaschen mit Reißverschluss

Verlängerte Rückenpartie und verstellbare Taille

Verdeckte Knöpfe zum Schutz vor Kratzern

Vordertaschen und Gesäßtaschen

Beintasche

Doppelt verstärkte Schrittnaht

Verschließbare Beintasche und Smartphonetasche.
Zusätzliche Tasche mit D-Ring unter der Patte.

Multifunktions-Beintasche

CORDURA® verstärkte Knietaschen, von außen
zugänglich mit Höhenverstellung für Kniepolster

Knietaschen zugelassen gemäß EN 14404 zusammen
mit Kniepolstern 124292

RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden

Mit CORDURA® verstärkte Beinabschlüsse

JACKE 4555 STFP
Art.-nr. 129481> Seite 86

DAMENJACKE 4556 STFP
Art.-nr. 129529> Seite 253

HOSE 2555 STFP
Art.-nr. 129482> Seite 86

DAMENHOSE 2554 STFP
Art.-nr. 129483> Seite 253



TEAMGEIST DURCH DESIGN, FUNKTION UND PASSFORM

- Perfekt für Anwender in der Industrie, im Handwerk, im Dienstleistungssektor und im Bau & Montagewesen
- Flexible Stretchbekleidung mit großer Bewegungsfreiheit
- Komfortable, moderne Passform, von Anwendern getestet
- Funktionelles Design mit vielen Taschen und Ausstattungsdetails
- Langlebige leichte Materialien
- Dezent, reflektierende Details für verbesserte Sichtbarkeit
- Viele Farbkombinationen – eine farblich abgestimmte Komplettlösung
- So konzipiert, dass reichlich Platz für ein Firmenlogo ist
- Geprüft und zugelassen für Industriegewäsche, gemäß ISO 15797 und PRO-gelabelt (mit Ausnahme der Softshell-Produkte)
- Die meisten Produkte können mit einem RFID-Chip ausgestattet werden
- CORDURA®-Verstärkungen für besondere Langlebigkeit
- Knietaschen sind in Kombination mit Kniepölster 9200 KP zertifiziert
- Viele Größen zur Auswahl
- Viele Modelle auch mit Damenschnitt verfügbar
- Ganzjahreslösung - passende Winterjacken und Fleecejacke
- Alle Produkte sind OEKO-TEX® zertifiziert

VERBESSERTER SICHTBARKEIT - REFLEKTIERENDE KONTRASTDETAILS

Alle Fusion Artikel aus STFP- und LSH-Material haben graue Kontrastdetails, die reflektieren, wenn Sie im Dunkeln beleuchtet werden.

MTO – FERTIGUNG AUF BESTELLUNG

Einige Kleidungsstücke, Farben und Größen sind nicht auf Lager, können aber als MTO mit einer Lieferzeit von ca. 5 Wochen bestellt werden.

- Alle Kleidungsstücke in der Farbe 965 Weiß/Grau
- Der Overall in manchen Farben
- Die Latzhose in D-Größen
- Damen STFP Jacke in allen Farben

RFID-CHIP

Der RFID-Chip bietet eine Identifikations- und Trackinglösung, die Arbeitsabläufe in Industriegewäschereien und in Lagern optimiert. Die meisten Fusion Artikel können mit RFID-Chips als VAS-Lösung (Value Added Service) ausgestattet werden. Weitere Informationen finden Sie auf fristads.com

FUSION-MATERIALIEN

STFP – STRETCH FRISTADS PERFORMANCE

STFP ist das Hauptmaterial in unserer Fusion-Kollektion. Ein leichtes Material mit mechanischem Stretch, das eine maximale Bewegungsfreiheit bietet. Dank der Mischung aus 65% Polyester und 35% Baumwolle ist das Material optimal strapazierfähig, farbecht und dabei auch für die Industriegewäsche geeignet.

LSH – LEICHTES SOFTSHELL-MATERIAL

Das Fusion Softshell-Material ist ein leichter Stretchstoff, der die Kleidung sehr tragefreundlich macht. Das LSH-Polyestergewebe hat eine Membran, die es winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv macht.

THV / PHV – T-SHIRTS UND POLOSHIRTS

THV und PHV sind strapazierfähige Stretchmaterialien aus 55% Baumwolle und 45% Polyester mit Baumwolle auf der Innenseite für mehr Komfort. Diese Materialien transportieren Feuchtigkeit, trocknen schnell, bieten UV-Schutz und haben eine hohe Farbechtheit. Die Oberfläche beider Stoffe lassen sich ohne weiteres mit Ihrem Firmenlogo veredeln, und Sie sind für die Industriegewäsche geprüft und zugelassen.

SHV – SWEATSHIRTS

Unsere Sweatshirts sind aus dem SHV-Gewebe gefertigt, einem Stretchmaterial aus 75% Baumwolle und 25% Polyester mit Baumwolle auf der Innenseite für mehr Komfort. Das Material transportiert Feuchtigkeit, trocknet schnell, hat UV-Schutz und eine hohe Farbeständigkeit. Die Stoffoberfläche lässt sich ohne weiteres mit Ihrem Firmenlogo veredeln, und Sie ist für die Industriegewäsche geprüft und zugelassen.

QUALITÄT VON FRISTADS – AUCH NACH VIELEN WÄSCHEN

Das Fusion STFP Material hat ein PRO-Label als zusätzliches Fristads Qualitätsmerkmal. Das PRO-Label garantiert, dass das Produkt gemäß ISO 15797 für die Industriegewäsche geeignet ist. Zusätzlich werden unsere Kleidungsstücke in Kooperation mit unseren Kunden in einigen der größten Wäschereien Europas getestet.

PRO

Die Zertifizierung eines Kleidungsstücks nach ISO 15797 ist nicht möglich. Daher handelt es sich um eine spezialisierte Testmethode für Industriegewäsche, wobei die PRO-Zertifizierung den Waschvorgang angibt. Achten Sie auf das PRO-Label am Artikel. Daran erkennen Sie, ob er zertifiziert ist.

INSPIRIERT DURCH DEN MOTORSPORT - EINE KOLLEKTION, DIE DEN TEAMGEIST FÖRDERT



299 Khaki/Schwarz

542 Blau

556 Marine/Warnschutz-Gelb

586 Marine/Grau

796 Army Grün/Schwarz



866 Grau/Rot

896 Grau/Schwarz

965 Weiß/Grau,

982 Schwarz/Warnschutz-Gelb

996 Schwarz/Grau

* Weiß/Grau als MTO verfügbar.



JACKEN UND HOSEN FÜR MÄNNER UND FRAUEN

Gut gekleidet bei der Arbeit! Kleidungsstücke aus einem leichten und strapazierfähigen Stretchmaterial mit dunkelgrauen, reflektierenden Details.

JACKE 4555 STFP Art.-nr. 129481> Seite 86

HOSE 2552 STFP Art.-nr. 129484> Seite 86



LEICHTE SOFTSHELL-WESTE

Eine tragefreundliche Weste aus wind- und wasserabweisendem Material. Dank der Atmungsaktivität ist sie perfekt für den Einsatz im Innen- und Außenbereich geeignet.

SOFTSHELL-WESTE 4559 LSH Art.-nr. 129539> Seite 89

LANGARM-T-SHIRT 7071 THV Art.-nr. 129025> Seite 88

SHORTS 2562 STFP Art.-nr. 129530> Seite 87



WINDDICHTE UND WASSERABWEISENDE SOFTSHELL-JACKE

Diese leichte und flexible Softshelljacke ist sowohl für Herren- als auch für Damen erhältlich und kann das ganze Jahr über getragen werden.

SOFTSHELL-JACKE DAMEN 4558 LSH Art.-nr. 129532> Seite 253

T-SHIRT 7046 THV Art.-nr. 122396> Seite 88

DAMENHOSE 2554 STFP Art.-nr. 129483> Seite 253



DIE LATZHOSE BIETET ZUSÄTZLICHEN KOMFORT

Die Latzhose ist leicht und komfortabel.
Mit einem Funktions- T-Shirt für verbesserte
Sichtbarkeit.

LATZHOSE 1555 STFP Art.-nr. 129486> Seite 87

T-SHIRT 7046 THV Art.-nr. 122396> Seite 88



FUNKTIONELLES SWEATSHIRT UND HOSE

Überragender Komfort, den ganzen Tag über.
Strapazierfähiges Stretch-Sweatshirt, das
Feuchtigkeit transportiert kombiniert mit der
Fusion Hose mit Knietaschen.

SWEATSHIRT 7048 SHV Art.-nr. 122408> Seite 88

HOSE 2555 STFP Art.-nr. 129482> Seite 86



MOTORSPORT INSPIRIERTER OVERALL

Dieser Overall bietet dank seiner leichten
Stretchmaterialien und seiner bequemen
Passform viel Bewegungsfreiheit.

OVERALL 8555 STFP Art.-nr. 129485> Seite 87



F **CORDURA** FABRIC **PRO**

JACKE 4555 STFP
Art.-nr. 129481

Mechanische Stretch-Qualität / Stehkragen / Reflektierende Details / Durchgehender Frontreißverschluss mit verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / D-Ring unter der Brusttasche / Eine Innentasche mit Knopfverschluss / 2 Fronttaschen mit Reißverschluss / 4 Stifftaschen am linken Arm / Eine Tasche mit Druckknopfverschluss am rechten Arm / Verstellbarer Bund und Ärmelbündchen / CORDURA® verstärkte Ellbogen / Verlängerte Rückenpartie / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 965 als Sonderanfertigung erhältlich / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 542 Blau, 556 Marine/Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 965 Weiß/Grau, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-4XL.



NEU
MIT
KNIETASCHEN
DUNKELGRAUE,
REFLEKTIERENDE
DETAILS

Die Hose mit
Nageltaschen
Art. Nr. 131123
kommt im Herbst
2019 auf den Markt



F **CORDURA** FABRIC **PRO**

HOSE 2555 STFP
Art.-nr. 129482

Mechanische Stretchqualität / 2 Vordertaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen / 2 Beintaschen / Rechte Beintasche mit Extrataschen und Schlaufe für Zollstock / Linke Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Extratasche mit Patte, Klettverschluss und einem D-Ring unter der Patte / Mit CORDURA® verstärkten Knietaschen, von außen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 965 als Sonderanfertigung / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 542 Blau, 556 Marine/Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 965 Weiß/Grau, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120.



NEU
DUNKELGRAUE,
REFLEKTIERENDE
DETAILS



F **CORDURA** FABRIC **PRO**

HOSE 2552 STFP
Art.-nr. 129484

Mechanische Stretchqualität / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Beintaschen / Rechte Beintasche mit Extrataschen / Linke Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Extratasche mit Patte, Klettverschluss und einem D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe / Für Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 965 als Sonderanfertigung / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 542 Blau, 556 Marine/Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 965 Weiß/Grau, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D120. Farbe 965 als MTO.



NEU

DUNKELGRAUE,
REFLEKTIERENDE
DETAILS



996



SHORTS 2562 STFP

Art.-nr. 129530

Mechanische Stretchqualität / Verdeckter Verschlussknopf / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Beintaschen / Rechte Beintasche mit Extrataschen / Linke Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Extratasche mit Patte, Klettverschluss und einem D-Ring unter der Patte / CORDURA® Verstärkung an der Unterseite der Shorts / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 965 als Sonderanfertigung / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 542 Blau, 556 Marine/Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 965 Weiß/Grau, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** C44-C62.



NEU

EINFACH MIT
GÜRTEL AN
JEDER HOSE ZU
BEFESTIGEN



WERKZEUGTASCHEN 9201 ADKN

Art.-nr. 129495

2 CORDURA® Hängetaschen, Eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit einer Zusatztasche / Befestigung mit Klettverschluss / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyamid. **GEWICHT** 220 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** One size.



NEU

SCHNALLE
GEEIGNET
FÜR EINE
VEREDELUNG



941

GÜRTEL 9955 CW

Art.-nr. 129762

Nickelfrei / Metallschnalle / Verstellbare Länge / Schnalle geeignet für eine Veredelung / Länge: 120cm / Breite: 40mm.

MATERIAL 100% Polyester. **FARBEN** 331 Rot, 540 Dunkelblau, 542 Blau, 740 Army Grün, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** One size.

NEU

FARBEN 556,
586, 896,
982, 996 SIND
AUF LAGER,
ANDERE ALS
MTO - 5 WOCHEN
LIEFERZEIT



996



OVERALL 8555 STFP

Art.-nr. 129485

Mechanische Stretchqualität / Stehkragen / Vorderer Reißverschluss mit verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Mit CORDURA® verstärkte Ellbogen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Vordertaschen mit Patte / 2 Beintaschen / 2 Gesäßtaschen / Rechte Beintasche mit Extrataschen / Linke Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Extratasche mit Patte, Klettverschluss und einem D-Ring unter der Patte / CORDURA® verstärkte Knietaschen mit Außenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolstern 124292 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Die Farben 866, 796, 299, 965 und 542 sind als Sonderanfertigung erhältlich / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** Oberstoff 300 g/m², Fleecefutter 370 g/m², Steppfutter 260 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 542 Blau, 556 Marine/Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 965 Weiß/Grau, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-4XL/Auf Anfrage.



NEU

DUNKELGRAUE,
REFLEKTIERENDE
DETAILS



896



LATZHOSE 1555 STFP

Art.-nr. 129486

Mechanische Stretchqualität / 2 Brusttaschen - eine mit Patte und Druckknopfverschluss / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / 2 Beintaschen / Rechte Beintasche mit Extrataschen / Linke Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Extratasche mit Patte, Klettverschluss und einem D-Ring unter der Patte / Mit CORDURA® verstärkte Knietaschen, von außen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolstern 124292 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 965 und D-Größen in allen Farben als Sonderanfertigung / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 542 Blau, 556 Marine/Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 965 Weiß/Grau, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120. D-Größen in allen Farben als Sonderanfertigung.



FUSION



NEUE FARBEN
TRANSPORTIERT FEUCHTIGKEIT, TROCKNET SCHNELL, UV-SCHUTZ



POLOSHIRT 7047 PHV

Art.-nr. 122407

Kontrastmaterial auf den Schultern und an den Seiten / Rippstrick am Kragen / Verdeckte 3er-Knopfleiste / Raglan-Ärmel / Seitenschlitze / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Polyester, 45% Baumwolle. **GEWICHT** 195 g/m². **FARBEN** 542 Blau, 556 Marine/Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL



NEUE FARBEN
TRANSPORTIERT FEUCHTIGKEIT, TROCKNET SCHNELL, UV-SCHUTZ



T-SHIRT 7046 THV

Art.-nr. 122396

Kontrastmaterial an den Schultern und an den Seiten / Rundhalsausschnitt / Raglan-Ärmel / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UV-Schutzfaktor 40+ / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 542 Blau, 556 Marine/Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL



NEUE FARBEN
TRANSPORTIERT FEUCHTIGKEIT, TROCKNET SCHNELL, UV-SCHUTZ



SWEATSHIRT 7048 SHV

Art.-nr. 122408

Kontrastmaterial an den Schultern und an den Seiten / Kurzer Reißverschluss / Raglan-Ärmel / Rippstrick an Armabschlüssen und Unterseite / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Polyester, 25% Baumwolle. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 542 Blau, 556 Marine/Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL



NEU
TRANSPORTIERT FEUCHTIGKEIT, TROCKNET SCHNELL, UV-SCHUTZ



LANGARM-T-SHIRT 7071 THV

Art.-nr. 129025

Kontrastfarben an den Schultern und den Seiteneinsätzen / Rundhalsausschnitt / Rippstrick an Hals und Armabschlüssen / Raglan-Ärmel / Farblich passende Nähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Schutzeigenschaften gegen ultraviolette Sonnenstrahlung / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 542 Blau, 556 Marine/Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL





NEU

WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ATMUNGSAKTIV
DUNKELGRAUE,
REFLEKTIERENDE
DETAILS



SOFTSHELL-WESTE 4559 LSH

Art.-nr. 129539

Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend / Stehkragen / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen / Reflexbesätze / Elastischer Bund und Armabschlüsse / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 542 Blau, 740 Army Grün, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS–3XL.



FUSION DAMEN

Siehe unsere femininen Fusion-Artikel auf Seite 253. Alle gestrickten Kleidungsstücke sind Unisex und eignen sich gut für Frauen.

FUSION



NEU

WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ATMUNGSAKTIV
DUNKELGRAUE,
REFLEKTIERENDE
DETAILS



SIEHE SEITE 253



SOFTSHELL-JACKE 4557 LSH

Art.-nr. 129531

Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend / Stehkragen / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen / Reflexbesätze / Elastischer Bund und Armabschlüsse / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 542 Blau, 740 Army Grün, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS–4XL.



DAMENJACKE 4556 STFP

Art.-nr. 129529> Seite 253

DAMENHOSE 2554 STFP

Art.-nr. 129483> Seite 253

KOMBINIERBAR MIT FARBBLICH PASSENDEN WARMEN JACKEN

Kompletieren Sie die Fusion-Kollektion mit bequemen Jacken in passenden Farben für ein perfektes Outfit - das ganze Jahr über.



FUNKTIONELLE SOFTSHELLJACKE MIT WEICHEM FUTTER

Diese weiche elastische Jacke ist nässe-, wind- und kältebeständig und hat ein flauschiges Futter für hervorragende Bewegungsfreiheit.

SOFTSHELL-WINTERJACKE 4060 CFJ Art.-nr. 127188 > Seite 142
HOSE 2555 STFP Art.-nr. 129482 > Seite 86



FLEECEJACKE MIT STRETCH-EINSÄTZEN

Leichte Micro-Fleecejacke mit bequemen Stretch-Einsätzen für die richtige Passform. Geeignet für Männer und Frauen.

FLEECEJACKE 4003 MFL Art.-nr. 120966 > Seite 152
DAMENHOSE 2554 STFP Art.-nr. 129483 > Seite 253



AIRTECH® JACKE MIT VERBESSERTER SICHTBARKEIT

Wasser- und winddichte Winterjacke mit hoher Strapazierfähigkeit, perfekt für kalte und raue Arbeitstage.

AIRTECH® WINTERJACKE 4058 GTC Art.-nr. 127559 > Seite 138
HOSE 2555 STFP Art.-nr. 129482 > Seite 86





SERVICE & INDUSTRIE

STYLE, FUNKTION UND PERFORMANCE

Wir haben eine große Auswahl an Arbeitskleidung für den Service-, Industrie-, Einzelhandels- und Vertriebsbereich. Kleidung, die eine perfekte Kombination aus Funktion, Komfort und Langlebigkeit ist und gleichzeitig bei für kleinere und größere Einsätze optimal funktioniert. Für ein komplettes Outfit, kombinieren Sie mit T-Shirts, Poloshirts, Hemden, Sweatshirts und Jacken. Siehe "Oberteile" auf Seite 54 und "Kälte Wind Regen" auf Seite 126.

SEHR BEQUEME STRETCH-HOSE MIT VIELEN FUNKTIONEN

Stretch-Einsätze am Hosenbund, an den Seiten und hinten

D-Ring – z.B. für Schlüssel

Zwei Gesäßtaschen mit wasserabweisenden Reißverschlüssen

2 Vordertaschen

Stretch-Einsätze im Schritt und innen am Oberschenkel

Zollstocktasche

Beintasche mit Stift-/Werkzeugtaschen sowie einer Tasche mit wasserdichtem Reißverschluss

Beintasche mit Handytasche, Stifttaschen sowie einer Tasche mit wasserdichtem Reißverschluss Zollstocktasche

Ergonomisch geformte Knie mit Stretch-Einsätzen

Anpassbare Beinlänge: inkl. 5 cm Extralänge



SERVICE STRETCH-HOSE 2700 PLW

Art.-nr. 126515> Seite 97

SERVICE STRETCH-HOSE DAMEN 2701 PLW

Art.-nr. 126516> Seite 251



WEICHE STEPPJACKE UND DENIM-STRETCH-HOSE

Während und nach der Arbeit gut gekleidet. Winddichte und wasserabweisende Jacke und Stretch-Jeans mit der perfekten Passform.

STEPPJACKE 4021 MEQ Art.-nr. 122221> Seite 145

POLOSHIRT 7392 PM Art.-nr. 127688> Seite 74

SERVICE-STRETCH-JEANS 2501 DCS
Art.-nr. 115699> Seite 96



FÜR AKTIVE ARBEIT - BEI JEDEM WETTER TOP GEKLEIDET

Bequeme Stretchhosen eignen sich hervorragend für die meisten Arten von Service-Arbeiten. Kombiniert mit Sweater und Funktionsjacke funktioniert dieses Outfit das ganze Jahr über.

AIRTECH® JACKE 4906 GTT Art.-nr. 120963> Seite 137

FLEECEJACKE 7451 PRKN Art.-nr. 114032> Seite 152

SERVICE STRETCH-HOSE 2526 PLW
Art.-nr. 121632> Seite 97



FUNKTION UND KOMFORT FÜR DAMEN UND HERREN

Unsere leichte Softshell-Jacke aus wind- und wasserabweisendem Material macht zusammen mit einer funktionellen Stretch-Hose ein perfektes Outfit. Auch als Herrenmodell erhältlich. Siehe Seiten 89 und 96.

SOFTSHELL-JACKE DAMEN 4558 LSH Art.-nr. 129532> Seite 253

T-SHIRT 7046 THV Art.-nr. 122396> Seite 69

SERVICE STRETCH-HOSE DAMEN 2701 PLW
Art.-nr. 126516> Seite 251



EIN ATTRAKTIVES OUTFIT MIT PRAKTISCHEN FUNKTIONEN

Winddichte und wasserabweisende Softshell-Stretchjacke und komfortable Service-Hose mit mechanischen Stretch.

SOFTSHELL STRETCH-JACKE 4905 SSF
Art.-nr. 120962> Seite 147

POLOSHIRT 7392 PM Art.-nr. 127688> Seite 74

SERVICE-HOSE 2100 STF Art.-nr. 121671> Seite 98

BEQUEM UND STRAPAZIERFÄHIG

Unsere P154-Kollektion bietet eine große Auswahl an komfortabler leichter Kleidung für Industrieunternehmen.

POLOSHIRT 7392 PM Art.-nr. 127688> Seite 104

POLOSHIRT 7392 PM Art.-nr. 127688> Seite 74

HOSE 280 P154 Art.-nr. 100427> Seite 104

WEICHE SWEATJACKE UND STRETCH-HOSE

Eine schicke Kapuzenjacke in angenehmen Doubleface-Material kombiniert mit einer allrounder Stretch-Hose.

ACODE SWEATJACKE MIT KAPUZE 1757 DF
Art.-nr. 124180> Seite 63

SERVICE STRETCH-HOSE 2700 PLW Art.-nr. 126515> Seite 97

STRETCH-MATERIAL

All unsere Stretch-Hosen bieten hervorragenden Komfort und alle Funktionen, die Sie für Ihre tägliche Arbeit brauchen. Für Arbeit und Freizeit.

Unsere Stretch-Jeans aus CORDURA®-Denim vereint den Look and Feel von Baumwoll-Jeans mit der Abriebfestigkeit und Robustheit für den Arbeitsschutz. Sie sind auch als Damenmodelle verfügbar.

Die sportlichen Stretch-Hosen bestehen aus leichtem, robustem Material mit hochelastischen Stretch-Einsätzen. In dieser Kollektion bieten wir Ihnen zwei Modelle mit verschiedenen Funktionen, von denen eines auch als Damenmodell und als Shorts verfügbar ist.

CORE
FARBEN 545, 940
SIEHE SEITE 7



SIEHE SEITE 251



545



CORDURA®-DENIM MIT STRETCH

940



SERVICE-STRETCH-JEANS 2501 DCS

Art.-nr. 115699

Denim-Stretch-Material mit CORDURA® / 2 Vordertaschen - eine mit Münztasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und Stifftaschen / Zollstocktasche / 2 Gesäßtaschen / Schlitz mit Knöpfen / D-Ring / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 73% Baumwolle, 17% Polyamid, 8% Elastomultiester, 2% Elasthan. **GEWICHT** 385 g/m².

FARBEN 545 Indigoblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C42-C66, C146-C160, D84-D120.



VERVOLLSTÄNDIGEN SIE IHR OUTFIT

Ergänzen Sie passende Oberteile: Wir haben alle Oberteile in separaten Kapiteln zusammengefasst. Siehe "Oberteile" auf Seite 54 und "Kälte Wind Regen" auf Seite 126.

NEU

WEICHES,
ELASTISCHES
MATERIAL
TRANSPORTIERT
FEUCHTIGKEIT

Kombinierbar mit Leggings.
Siehe Seite 29.

Dazu passend: Werkzeugtaschen.
Siehe Seite 27.



940



JOGGER SHORTS 2686 SSL

Art.-nr. 129492

Verstellbare Taille mit Kordelzug / Reißverschluss / 2 Fronttaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / 2 Beintaschen, eine davon mit Handytasche / Elastischer Abschluss am Beinende / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-4XL.



SOFTSHELL-STRETCH
WINDDICHT
UND WASSER-
ABWEISEND



940

CORE
FARBEN 896, 940
SIEHE SEITE 7



598

940

MIT SCHWARZEN
STRETCH-
EINSÄTZEN



896



ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-HOSE 1255 SBF

Art.-nr. 110174

2 Vordertaschen / Gesäßtasche mit Reißverschluss / 2 Beintaschen mit Reißverschluss, eine mit Handytasche (innen) / Ergonomisch geformte Knie mit Stretch-Einsätzen / Reißverschluss mit Dehnungsfalte an Beinabschlüssen.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 310 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



SERVICE STRETCH-HOSE 2526 PLW

Art.-nr. 121632

Stretch-Einsätze an Rücken und Knien / D-Ring / Breite Gürtelschleife in Rückenmitte / 2 Vordertaschen / Tasche auf der Seitennaht mit verdecktem Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen mit verdecktem Reißverschluss / 2 Beintaschen vorne mit Patte und Klettverschluss - eine mit Handytasche und Stifttaschen / Ergonomisch geformte Knie / Verstellbare Beinabschlüsse / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 220 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 598 Marine/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C42-C66, C146-C160, D84-D120.



CORE

FARBEN 896, 940
SIEHE SEITE 7



SIEHE
SEITE 251

Weitere Informationen
finden Sie auf Seite 93.



598

896

940

MIT SCHWARZEN
STRETCH-
EINSÄTZEN



796



SIEHE
SEITE 251

MIT SCHWARZEN
STRETCH-
EINSÄTZEN



598

796

940



896



SERVICE STRETCH-HOSE 2700 PLW

Art.-nr. 126515

Stretch-Einsätze an Seiten, Sattel, Zwickel und Knien / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss / 2 Beintaschen mit Zollstocktasche und Tasche mit wasserabweisendem Reißverschluss - eine mit Stifttaschen, die andere mit Handytasche mit Patte und Klettverschluss und Stifttaschen / 5cm Beinverlängerung möglich / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 220 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 598 Marine/Schwarz, 796 Army Grün/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C42-C66, C146-C160, D84-D120.



SERVICE STRETCH-SHORTS 2702 PLW

Art.-nr. 126517

Stretch-Einsätze an Seiten, Passe und im Schritt / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss / 2 Beintaschen mit Zollstocktasche und Tasche mit wasserabweisendem Reißverschluss - eine mit Stifttaschen, die andere mit Handytasche mit Patte, Klettverschluss und Stifttaschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 220 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 598 Marine/Schwarz, 796 Army Grün/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C42-C66.



PERFEKTE SERVICEKLEIDUNG

Bequeme Hosen mit Taschen und Funktionen, speziell für Serviceberufe. Dieses Gewebe verfügt über mechanischen Stretch, weshalb die Hosen sehr angenehm zu tragen sind.



ACODE ZIPPER-SWEATSHIRT 1755 DF
Art.-nr. 124181 > Seite 63

SERVICEHOSE 2116 STFP
Art.-nr. 121732

NEU

MECHANISCHER
STRETCH
VERBESSERTEN
SICHTBARKEIT

Große Multifunktions-
Beintasche, z. B. für
Handscanner

Silbergrauer
Reflexstreifen



940



SERVICEHOSE 2116 STFP

Art.-nr. 121732

Mechanische Stretch-Qualität / Verdeckte Knopfleiste / 2 Fronttaschen / 2 Gesäßtaschen / Eine große Beintasche und Dokumententasche mit Patte und Klettverschluss / Eine Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und 2 Stifftaschen / Reflexband am Beinabschluss / Beinlänge verstellbar mit 5 cm Saumzugabe.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C42-C66, D84-D120.



MECHANISCHER
STRETCH



SIEHE
SEITE 252



940



PRO

SERVICE-HOSE 2100 STF

Art.-nr. 121671

Mechanisches Stretch-Gewebe / Verdeckte Knopfleiste / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / 2 Beintaschen mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss sowie 2 Stifftaschen / 5 cm Beinverlängerung möglich / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C42-C66, D84-D120.



LEICHTES,
LANGLEBIGES
RIPSTOP-
MATERIAL



540

210 940 941



OEKO-TEX®
STANDARD 100
© 2019 by OEKO-TEX AG
Hauptstr. 11
D-91074 Bamberg
www.oeko-tex.com

SERVICEHOSE 2500 RIP

Art.-nr. 113970

2 Vordertaschen, rechte Tasche mit Handytasche / 2 Beintaschen - eine mit Patte und Klettverschlüssen, die andere mit einer offenen Tasche, extra Tasche, Handytasche, Stifttaschen und Zollstocktasche / 2 Gesäßtaschen / D-Ring / Ergonomisch geformte Knie / Mit Kordelzug verstellbare Beinabschlüsse / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Baumwolle, 50% Polyester. **GEWICHT** 195 g/m² **FARBEN** 210 Khaki, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C42-C66, C146-C160, D96-D120.



**LEICHTE BEKLEIDUNG,
PERFEKT FÜR DEN
SOMMER UND WARME
UMGEBUNGEN GEEIGNET**

LEICHTES,
LANGLEBIGES
RIPSTOP-
MATERIAL



941

210 540 940



OEKO-TEX®
STANDARD 100
© 2019 by OEKO-TEX AG
Hauptstr. 11
D-91074 Bamberg
www.oeko-tex.com

SERVICESHORTS 2503 RIP

Art.-nr. 116086

2 Vordertaschen - rechte Tasche mit Handytasche / 2 Beintaschen - eine mit Patte und Klettverschluss, die andere mit extra Tasche, Handytasche und Stifttaschen / Innenliegende Zollstocktasche / 2 Gesäßtaschen / D-Ring / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Baumwolle, 50% Polyester. **GEWICHT** 195 g/m². **FARBEN** 210 Khaki, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C42-C66.



ACODE COOLPASS POLOSHIRT 1716 COL

Art.-nr. 100215> Seite 71

SERVICEHOSE 2500 RIP

Art.-nr. 113970>

LANGLEBIGES
BAUMWOLL-
MATERIAL



940

LEICHTER
4-WEGE-STRETCH



540

Artikel ist auslaufend.
Verfügbar solange der
Vorrat reicht.

940



O **Acode**

ACODE SHORTS 1251 DEX

Art.-nr. 122211

4-Wege-Stretch-Material / Schritt und vorderes Bein aus Ripstop / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / 2 vertikale Beintaschen mit Reißverschluss.

MATERIAL 92% Polyester, 8% Elasthan. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL



545



O **OEKO-TEX®**
STANDARD 100
by Hohenstein

JEANS 270 DY

Art.-nr. 100264

2 Vordertaschen - eine mit Münztasche / 2 Gesäßtaschen / Beintasche mit Reißverschluss / Multifunktionale Tasche mit Zollstocktasche, Stifftasche und Handytasche mit Patte und Klettverschluss / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 390 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 545 Indigoblau. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D92-D120.



940



940



210 540 930

O **OEKO-TEX®**
STANDARD 100
by Hohenstein

SHORTS 254 BPC

Art.-nr. 100128

Aufgeraute Innenseite / 2 Vordertaschen / 2 extra geräumige Gesäßtaschen / 2 Beintaschen - eine mit Klettverschluss und Dehnungsfalte, die andere mit Handytasche (mit Patte), Stifftasche und 2 extra Taschen / D-Ring / Breite Gürtelschlaufen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 295 g/m². **FARBEN** 210 Khaki, 540 Dunkelblau, 930 Grau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** 210 Khaki, 540 Dunkelblau: C44-C62 / 930 Grau, 940 Schwarz: C44-C66.



O **OEKO-TEX®**
STANDARD 100
by Hohenstein

SERVICEHOSE 224 CY

Art.-nr. 100258

Canvas / Ergonomisch geformte Knie / Nähte in Kontrastfarbe / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Beintasche mit Reißverschluss / Multifunktionstasche mit Taschen für Zollstock und Handy / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 345 g/m². **FARBEN** 539 Marineblau, 840 Olivgrün, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156.



CORE

FARBE 940
SIEHE SEITE 7



940



SERVICEHOSE 233 LUXE

Art.-nr. 100458

Luxe-Qualität / Strapazierfähig / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Patte, Klettverschluss und Druckknopf / 2 große Beintaschen mit Patte, Klettverschluss und Druckknopf - eine mit Handytasche und Zollstocktasche, die andere mit Stifttaschen und Ausweishalter / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 295 g/m². **FARBEN** 210 Khaki, 539 Marineblau, 930 Grau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** 210 Khaki, 930 Grau: C44-C62, C146-C156, D96-D120 / 539 Marineblau, 940 Schwarz: C42-C66, C146-C156, D96-D120.



930



940



SERVICEHOSE 232 LUXE

Art.-nr. 100457

Verstärkt mit Oxfordnylon / Mit elastischem Taillenbund / Verschleiß- und reißfest / Ergonomisch geformte Knie / 2 Vordertaschen / Sicherheitstasche mit Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen / Werkzeugtasche / Beintasche / Handytasche mit Reißverschluss / Stifttasche / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300g/m². **FARBEN** 930 Grau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C66, C144-C156, D96-D120.



SWEATSHIRT 7048 SHV
Art.-nr. 122408> Seite 88

SERVICEHOSE 232 LUXE
Art.-nr. 100457>

INDUSTRIE

FUNKTIONALE UND STRAPAZIERFÄHIGE KLEIDUNG FÜR DEN PROFI

Wir haben in enger Zusammenarbeit mit zahlreichen Branchen Kleidung für industrielle Arbeit entwickelt, die eine perfekte Kombination aus Funktion, Komfort, Langlebigkeit und Arbeitsschutz bieten.

HALTBARKEIT, FUNKTION UND PASSFORM

- Ausgiebig geprüfte Materialien mit langer Haltbarkeit und hohem Komfort
- Optimales Design für perfekte Passform und Tragekomfort
- Funktion und Design wurden gemeinsam mit Trägern entwickelt
- Alle P154- und PR54-Artikel sind gemäß ISO 15797 für Industriewäsche geeignet und nach dem PRO-Label zertifiziert
- Die Kleidungsstücke sind so konzipiert, dass sie reichlich Platz für Ihr Firmenlogo bieten
- Alle Produkte sind OEKO-TEX® zertifiziert.

PRO

QUALITÄT VON FRISTADS – AUCH NACH VIELEN WÄSCHEN

Natürlich ist die gesamte Kollektion der industriellen P154- und PR54-Arbeitsbekleidung in der von Fristads gewohnten Qualität nach dem PRO-Label zertifiziert. Das garantiert, dass das Produkt gemäß ISO 15797 für die Industriewäsche geeignet ist. Zusätzlich werden unsere Kleidungsstücke in Kooperation mit unseren Kunden in einigen der größten Wäschereien Europas getestet.

Die Zertifizierung eines Kleidungsstücks nach ISO 15797 ist nicht möglich. Daher handelt es sich um eine spezialisierte Testmethode für Industriewäsche, wobei die PRO-Zertifizierung den Waschvorgang angibt. Achten Sie auf das PRO-Label am Artikel. Daran erkennen Sie, ob er zertifiziert ist.



FRISTADS FUSION KOLLEKTION

Die neue Fusion-Kollektion besteht aus modernen Kleidungsstücken, die den hohen Anforderungen im Industriebereich gerecht werden. Diese strapazierfähige Kollektion in 10 Farben kombiniert funktionales Design mit Stretch-Flexibilität und einer großartigen Passform, sowohl für Damen und als auch für Herren.

Siehe Seiten 80-91.



BEQUEM UND STRÄPAZIERFÄHIG, FÜR ALLE INDUSTRIELLEN ARBEITEN

Dreifachnähte bieten längere Haltbarkeit

Zwei Brusttaschen mit Patte und Druckknopfverschluss,
eine mit Stifftasche

Handytasche (innen) mit Klettverschluss

Innentasche

So konzipiert, dass sie reichlich Platz für ein Firmenlogo bieten

Vordertaschen

Verdeckter Reißverschluss

Verstellbare Armabschlüsse

Vordertaschen

2 Gesäßtaschen – eine davon mit Patte

Beintasche mit Zollstocktasche innen –
über der Seitennaht platziert – und 3 extra Taschen

Beintasche mit Patte und Handytasche mit Patte



JACKE 480 P154

Art.-nr. 100434> Seite 104

HOSE 280 P154

Art.-nr. 100427> Seite 104

P154

Die P154-Kollektion besteht aus einem leichten komfortablen Material mit höchster Robustheit. Perfekt für viele unterschiedliche Tätigkeiten in der Industrie, selbst bei hohen Umgebungstemperaturen.



CORE FARBEN 540, 940, 941
SIEHE SEITE 7

IN SCHWARZ
UND DUNKEL-
BLAU AUCH BIS
5XL ERHÄLTlich
AUCH IN
BAUMWOLLE.
SIEHE SEITE 106



530

940

941



540

O **PRO**

OEKO-TEX®
STANDARD 100
certified

JACKE 480 P154

Art.-nr. 100434

Dreifachnähte / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Bundweite / 2 Vordertaschen / 2 Brusttaschen mit Patte – eine mit Stifftasche / Innentasche / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS-3XL / 540 Dunkelblau, 940 Schwarz: XS-5XL.



MIT
KNIETASCHEN



530



540 940 941

CORE

FARBEN 540,
940, 941
SIEHE SEITE 7

AUCH IN
BAUMWOLLE.
SIEHE SEITE 106



SIEHE
SEITE 252



530 540 941



940

O **PRO**

EN 14404
OEKO-TEX®
STANDARD 100
certified

HOSE 2580 P154, MIT KNIETASCHEN

Art.-nr. 117751

2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen – eine mit Patte / Beintasche mit auf der Seitennaht aufgesetzter Zollstocktasche und mit 3 extra Taschen / Beintasche mit Patte und Handytasche mit Patte / Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Dreifachnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120.



O **PRO**

OEKO-TEX®
STANDARD 100
certified

HOSE 280 P154

Art.-nr. 100427

2 Fronttaschen / 2 Gesäßtaschen, davon 1 mit Patte / Beintasche mit innenliegender Zollstocktasche über der Seitennaht und 3 zusätzlichen Taschen / Beintasche mit Patte und Handytasche (außen) mit Patte / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120 / 540 Dunkelblau, 940 Schwarz: C44-C62, C146-C156, D84-D132.





SHORTS 2508 P154

Art.-nr. 117219

Dreifachnähte / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen – eine mit Patte / Beintasche mit auf der Seitennaht aufgesetzter Zollstocktasche und mit 3 extra Taschen / Beintasche mit Patte und Handytasche mit Patte / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C44-C62.



LATZHOSE 81 P154

Art.-nr. 100436

Dreifachnähte / Verstellbare Bundweite / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen – eine mit Patte / 2 Brusttaschen – eine mit Patte / Beintasche mit Zollstocktasche (auf der Seitennaht aufgesetzt) und mit 3 extra Taschen / Beintasche mit Patte und Handytasche (außen) mit Patte / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156 / 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, C44-C62, C146-C156, D84-D132.



CORE

SIEHE SEITE 7



HANDWERKERHOSE 2084 P154, MIT KNIETASCHEN

Art.-nr. 121223

2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / D-Ring / Hammerschlaufe / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte / Zollstocktasche mit Stifttasche und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Handytasche mit Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Anpassbare Beinlänge: 5cm Beinverlängerung mit bereits gesäumtem Beinabschluss / Dreifachnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C66, D84-D120.



CORE

FARBE 940
SIEHE SEITE 7



OVERALL 880 P154, MIT KNIETASCHEN

Art.-nr. 100438

Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Bundweite / 2 Brusttaschen mit Patte – eine mit Stifttasche / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen – eine mit Patte / Beintasche mit auf der Seitennaht aufgesetzter Zollstocktasche und mit 3 extra Taschen / Beintasche mit Patte und Handytasche (außen) mit Patte / Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Dreifachnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS-2XL / 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau: XS-2XL, Tall: S-L, Short: S-XL.



VERBESSERTE
SICHTBARKEIT



556



SIEHE
SEITE 252



940

NEU
HERBST 2019

100%
BAUMWOLLE



540



JACKE 4145 PR54

Art.-nr. 121612

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Druckknopf / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Bundweite / Aufgeraute Innenseite / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** XS-4XL.



JACKE 480 KC

Art.-nr. 130154

Verstellbare Taille und Armabschlüsse / 2 Vordertaschen / 2 Brusttaschen mit Patte, eine davon mit Stifftasche / Innentasche / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Dreifachnaht / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 350 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-5XL.



VERBESSERTE
SICHTBARKEIT



556



SIEHE
SEITE 252



540

NEU
HERBST 2019

100%
BAUMWOLLE



940



HOSE 2145 PR54

Art.-nr. 121611

Mit verdeckter Knopfleiste / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und extra Tasche / Ergonomisch geformte Knie / Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Anpassbare Beinlänge: 5cm Beinverlängerung mit bereits gesäumtem Beinabschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** C42-C66, D84-D120.



BUNDHOSE 280 KC

Art.-nr. 130153

2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen, davon 1 mit Patte / Beintasche mit innenliegender Zollstocktasche über der Seitennaht und 3 zusätzlichen Taschen / Beintasche mit Patte und Handytasche mit Patte außen / Dreifachnaht / Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 350 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D120.



DIE WEISSE
AUSFÜHRUNG
LÄSST SICH
FÄRZEN.



541

FAS®
BAUMWOLLE
MIT REISSVER-
SCHLUSS



541



900



BAUMWOLL-OVERALL 875 NAS

Art.-nr. 100413

Verdeckte Knopfleiste / Gummizug im Rücken / Verstellbare Armschlüsse / Seitenöffnungen / 2 Vordertaschen / 2 Brusttaschen mit Patte / 2 Gesäßtaschen / Zollstocktasche / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 900 Weiß, 903 Weiß (zum Einfärben). **GRÖSSEN** XS–XL, Tall: S–L.



BAUMWOLL-OVERALL 880 FAS

Art.-nr. 100319

FAS®, Fristads' bester Marinertwill / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum Kragen / 2 Brusttaschen mit Patte – eine mit Stifttasche / 2 Vordertaschen / Verstellbare Bundweite / Verstellbare Armschlüsse / 2 Gesäßtaschen – eine mit Patte / Auf die Seitennaht aufgesetzte Beintasche mit Zollstocktasche und 3 extra Taschen / Beintasche mit Patte / Handytasche mit Patte / Knietaschen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau. **GRÖSSEN** XS–2XL, Tall: S–L, Short: S–3XL.



FAS®-
BAUMWOLLE



940

FAS®
BAUMWOLLE MIT
KNOPFLEISTE



541



BAUMWOLL-HOSE 280 FAS

Art.-nr. 100290

FAS®, Fristads' bester Twill / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen – eine mit Patte / Auf die Seitennaht aufgesetzte Beintasche mit Zollstocktasche sowie mit 3 extra Taschen / Beintasche mit Patte / Handytasche mit Patte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44–C62, C146–C156.



BAUMWOLL-OVERALL 881 FAS

Art.-nr. 100320

FAS®, Fristads' bester Twill / Verdeckte Knopfleiste / 2 Brusttaschen mit Patte – eine mit Stifttasche / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen – eine mit Patte / Auf die Seitennaht aufgesetzte Beintasche mit Zollstocktasche (innen) und 3 extra Taschen / Beintasche mit Patte / Handytasche mit Patte / Knietaschen / Verstellbare Bundweite / Verstellbare Armschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau. **GRÖSSEN** XS–2XL, Tall: S–L, Short: S–3XL.





KITTEL 3001 P154

Art.-nr. 100761

¾-Länge mit Druckknöpfen / 2 Brusttaschen / 2 Seitentaschen / Innentasche / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 220 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** S-4XL.



BAUMWOLL-SCHÜRZE 726 NAS

Art.-nr. 100412

Mit Bindebändern / Latztasche / Länge ca. 100 cm / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** One size.



BAUMWOLL-KITTEL 103 P92

Art.-nr. 100464

Druckknöpfe / 2 Vordertaschen / 2 Brusttaschen / Verstellbare Armabschlüsse / Seitenschlitze / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** XS-2XL.



BAUMWOLL-KITTEL DAMEN 163 P92

Art.-nr. 100465

Druckknöpfe / 2 Vordertaschen / 2 Brusttaschen / Verstellbare Armabschlüsse / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** XS-2XL.



PASSENDE T-SHIRTS, POLOSHIRTS, HEMDEN UND SWEATSHIRTS

Unsere dazu passenden Oberteile für industrielle Arbeit finden Sie auf den Seiten 74-77.



SERVICE & INDUSTRIE

OVERALL FÜR DEKONTAMINIERUNG

Dieser Overall wurde speziell für verschiedene Arten der Dekontaminierung entwickelt und zertifiziert. Die speziell entwickelten Nähte und das fein gewebte Polydex-Gewebe verhindern das Eindringen kleiner Partikel.



EN 13982

EN ISO 13982-1:2004/A1:2010

Schutzkleidung gegen feste Partikel. In dieser Norm werden die Mindestanforderungen für chemische Schutzkleidung zum Schutz gegen luftgetragene feste Partikel angegeben. Ein zusätzlicher Teilkörperschutz kann erforderlich sein, wie z. B. Hauben, Handschuhe, Stiefel, Visiere oder Atemschutzgeräte.



940



OVERALL 8018 AD

Art.-nr. 122289

Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Mit aufgerauter Innenseite / Verstellbare Kapuze / Elastische Rückenpartie / Verdeckter Reißverschluss / Elastischer Kordelzug an Arm- und Beinabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 13982 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.





LEBENSMITTELINDUSTRIE

KOMFORTABEL UND HYGIENISCH FÜR HÖCHSTE ANFORDERUNGEN.

Diese Kollektion wurde speziell für die Herausforderungen in der Herstellung, Bearbeitung und Verpackung von Lebensmitteln geschaffen, wo die Hygieneanforderungen besonders streng sind. Komfortable Bekleidung, die leicht und strapazierfähig ist und dabei die strengen Waschanforderungen erfüllt.

EINE KOLLEKTION, DIE DIE HACCP-VORSCHRIFTEN ERFÜLLT

- Perfekt geeignet für Umgebungen mit strengen Hygieneanforderungen
- Geeignet für Industriewäsche gemäß ISO 15797
- OEKO-TEX® zertifiziert
- Entspricht HACCP-Anforderungen
- Größen von 2XS bis 4XL

Druckknopfverschlüsse aus Metall

Innentasche

Taschen mit verdecktem
Druckknopfverschluss

Verstellbare Ärmelabschlüsse

Beintasche und Handytasche mit Patte und
verdeckten Druckknopfverschlüssen

Verstellbare Beinabschlüsse

LMI KITTEL KURZ 3003 P154

Art.-nr. 113841> Seite 113

LMI HOSE 2079 P154

Art.-nr. 113839> Seite 113



WAS BEDEUTET HACCP?

HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points) ist ein standardisiertes Managementsystem, das die systematische Erfassung, Bewertung und Steuerung von Gefahren in der Lebensmittelproduktion beschreibt, um die Lebensmittelsicherheit für den Verbraucher zu gewährleisten. Dabei kann es sich um mikrobiologische, chemische, allergene oder physische Gefahren handeln.

In der EU müssen alle Unternehmen, die mit Lebensmitteln arbeiten, die HACCP-Anforderungen laut Selbsteinschätzung erfüllen. Diese basieren außerdem auf guten Hygienepraktiken (GHP). Bei Arbeitskleidung dürfen keine externen Öffnungen (Taschen) über Hüfthöhe sein, die tiefer angebrachten Taschen müssen bedeckt sein und die Verschlüsse müssen aus Metall sein sowie sicher angebracht werden (Druckknopfverschluss) usw.

P154-MATERIAL

P154 ist bei Arbeitskleidung sehr beliebt. Die perfekte Kombination aus Haltbarkeit und Komfort, die natürlich auch alle strengen Waschanforderungen erfüllt. 65% Polyester, 35% Baumwolle. Gewicht: 245 g/m².

PRO

QUALITÄT VON FRISTADS – AUCH NACH VIELEN WÄSCHEN

Natürlich ist die gesamte Kollektion der industriellen Arbeitsbekleidung in der von Fristads gewohnten Qualität nach dem PRO-Label zertifiziert. Das garantiert, dass das Produkt gemäß ISO 15797 für die Industriegewäsche geeignet ist. Zusätzlich werden unsere Kleidungsstücke in Kooperation mit unseren Kunden in einigen der größten Wäschereien Europas getestet. Die Zertifizierung eines Kleidungsstücks nach ISO 15797 ist nicht möglich. Daher handelt es sich um eine spezialisierte Testmethode für Industriegewäsche, wobei die PRO-Zertifizierung den Waschvorgang angibt. Achten Sie auf das PRO-Label am Artikel. Daran erkennen Sie, ob er zertifiziert ist.

Weitere Informationen finden Sie auf fristads.com.



LMI KITTEL KURZ 3003 P154
Art.-nr. 113841> Seite 113

LMI HOSE 2079 P154
Art.-nr. 113839> Seite 113

VERFÜGBAR
AB 2XS



900



LMI KITTEL LANG 3004 P154

Art.-nr. 113840

Geeignet für den Einsatz gemäß HACCP-Regeln / Verstellbare Armabschlüsse / Innentasche / Seitenschlitze / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** 2XS-4XL.



VERFÜGBAR
AB 2XS



900



LMI KITTEL KURZ 3003 P154

Art.-nr. 113841

Geeignet für den Einsatz gemäß HACCP-Regeln / Verstellbare Armabschlüsse / Innentasche / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** 2XS-4XL.



VERFÜGBAR
AB 2XS



900



LMI HOSE 2079 P154

Art.-nr. 113839

Geeignet für den Einsatz gemäß HACCP-Regeln / Verstellbare Bundweite / Elastischer Einsatz in der Rückenpartie / Verstellbare Beinabschlüsse / 2 Vordertaschen mit verdeckten Druckknöpfen / Beintasche und Handtasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** 2XS-4XL.





VERFÜGBAR
AB 2XS

900



LMI HEMD KURZARM 7001 P159

Art.-nr. 113843

Geeignet für den Einsatz gemäß HACCP-Regeln / Seitenschlitze / Industrieräsche geeignet ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** 2XS-4XL.



VERFÜGBAR
AB 2XS

900



LMI HEMD LANGARM 7000 P159

Art.-nr. 113842

Geeignet für den Einsatz gemäß HACCP-Regeln / Verstellbare Armabschlüsse / Seitenschlitze / Industrieräsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** 2XS-4XL.



VERFÜGBAR
AB 2XS

900



LMI HOSE 2082 P154

Art.-nr. 120008

Geeignet für den Einsatz gemäß HACCP-Regeln / Verstellbare Bundweite mit Gummizug / Verstellbare Beinabschlüsse mit Metallknöpfen / Industrieräsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** 2XS-4XL.



VERFÜGBAR
AB 2XS

900



LMI HOSE 260 P154

Art.-nr. 122031

Geeignet für den Einsatz gemäß HACCP-Regeln / Verstellbare Bundweite mit Gummizug / 2 Vordertaschen mit verdecktem Druckknopf / Gesäßtasche mit Patte und Druckknopf / Zollstocktasche / Beintasche mit Patte und Druckknopf, Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Verstellbare Beinabschlüsse mit Druckknopf / Industrieräsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** 2XS-4XL.





900



LMI CAP 560 P159

Art.-nr. 100451

Haarnetz / Verstellbarer Klettverschluss im Nacken.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** One size.



900



PRO

T-SHIRT 7603 TM

Art.-nr. 114137

Farbecht / Farblich passende Nähte / Farbe Weiß erfüllt die Anforderungen der HACCP-Richtlinie / Industriegewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** XS-4XL.



900



LMI SCHÜRZE 705 P92

Art.-nr. 100466

Mit Bindebändern / Länge ca 70 cm / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** One size.



900



PRO

LMI POLOSHIRT 7605 PM

Art.-nr. 114139

Geeignet für den Einsatz gemäß HACCP-Regeln / Farbecht / Farblich passende Nähte / Frontblende mit verdeckten Metalldruckknöpfen / Industriegewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** XS-4XL.





ESD

VERMEIDUNG ELEKTROSTATISCHER ENTLADUNGEN

Der menschliche Körper ist ein ausgezeichneter elektrischer Leiter. Schon durch einfaches Umhergehen kann eine statische Aufladung von mehreren Tausend Volt entstehen. Schäden durch elektrostatische Entladung sind bei der Herstellung elektronischer Geräte eine häufige Fehlerursache. Nur durch das Zusammenspiel von geeigneter Arbeitskleidung und ESD-geschützten Geräten kann gewährleistet werden, dass die Produkte nicht durch elektrostatische Entladung beschädigt werden.

UNSERE ESD-KOLLEKTION MIT FOKUS AUF KOMFORT

D-Ring

2 Vordertaschen

2 Gesäßtaschen

Geräumige Beintasche mit Patte und Klettverschluss

Stifttaschen und Handytasche mit Patte und Klettverschluss

Das leichte, flexible Material wurde speziell für die Produktion und Montage von ESD-empfindlichen Produkten entwickelt

OEKO-TEX® zertifiziert

Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe



ESD

ESD HOSE 2080 ELP

Art.-nr. 120954> Seite 119

XTM-MATERIAL

XTM ist ein komfortables Material aus kräftigem Jersey-Gewebe, das aus 48% Baumwolle, 48% Polyester und 4% leitenden Fasern besteht. Das Material wurde speziell für die Produktion und Montage von ESD-empfindlichen Produkten entwickelt. Es wurde gemäß IEC 61340 geprüft und erfüllt die Vorgaben für den Einsatz in einer ESD-geschützten Umgebung (Electrostatic Protected Area = EPA).

XSM-MATERIAL

XSM ist ein weich gestricktes Sweatshirt-Material aus einer Mischung von Baumwolle, Polyester und leitenden Fasern. Das Material wurde speziell für die Produktion und Montage von ESD-empfindlichen Produkten entwickelt. Es wurde gemäß IEC 61340 genehmigt und erfüllt die Vorgaben für den Einsatz in einem elektrostatisch geschützten Bereich (Electrostatic Protected Area = EPA).

ELP-MATERIAL

ELP ist ein leichtes, flexibles Twill-Material aus 67% Polyester, 31% Baumwolle und 2% leitenden Fasern, das gute Leitfähigkeit bietet. Das Material wurde speziell für die Produktion und Montage von ESD-empfindlichen Produkten entwickelt. Es wurde gemäß IEC 61340 genehmigt und erfüllt die Vorgaben für den Einsatz in einem elektrostatisch geschützten Bereich (Electrostatic Protected Area = EPA).

SPEZIELL ENTWICKELTE ARBEITSKLEIDUNG

Alle Kleidungsstücke enthalten leitende Fasern, die statische Elektrizität ableiten. Die gesamte Kollektion wurde gemäß IEC 61340 genehmigt und erfüllt die Vorgaben für den Einsatz in einem elektrostatisch geschützten Bereich (Electrostatic Protected Area = EPA).

ELEKTROSTATISCH GESCHÜTZTER BEREICH (EPA)

EPAs dienen zur Vermeidung von Schäden durch elektrostatische Entladung, die bei der Herstellung empfindlicher Elektronik-Produkte auftreten können. In EPAs dürfen sich keine Gegenstände befinden, die sich aufladen können. Normalerweise unterliegen alle Werkzeuge, Materialien und Gegenstände in EPAs strengen Auflagen. Alle unsere Produkte für die Arbeit in elektrostatisch geschützten Bereichen (EPAs) werden von Rise – dem Technischen Forschungsinstitut von Schweden (www.rise.se) – freigegeben.

540
DUNKELBLAU
BIS GRÖSSE 5XL
ERHÄLTlich



940



540



ESD T-SHIRT LANGARM 7082 XTM

Art.-nr. 120958

Rundhalsausschnitt / Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340.

MATERIAL 48% Baumwolle, 48% Polyester, 4% Karbon. **GEWICHT** 190 g/m².

FARBEN 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** 540 Dunkelblau: XS-5XL / 940 Schwarz: XS-3XL.



540
DUNKELBLAU
BIS GRÖSSE 5XL
ERHÄLTlich



940



540



ESD POLOSHIRT 7080 XPM

Art.-nr. 120956

Polokragen / 3er-Knopfleiste / Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340.

MATERIAL 48% Baumwolle, 48% Polyester, 4% Karbon. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** 540 Dunkelblau: XS-5XL / 940 Schwarz: XS-3XL.



540
DUNKELBLAU
BIS GRÖSSE 5XL
ERHÄLTlich



540



940



ESD T-SHIRT 7081 XTM

Art.-nr. 120959

Rundhalsausschnitt / Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340.

MATERIAL 48% Baumwolle, 48% Polyester, 4% Karbon. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** 540 Dunkelblau: XS-5XL / 940 Schwarz: XS-3XL.



540
DUNKELBLAU
BIS GRÖSSE 5XL
ERHÄLTlich



540



940



ESD SWEATSHIRT 7083 XSM

Art.-nr. 125037

Rundhalsausschnitt / Ton-in-Ton Nähte / Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 48% Baumwolle, 48% Polyester, 4% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-5XL / 940 Schwarz: XS-3XL.



540
DUNKELBLAU
BIS GRÖSSE 5XL
ERHÄLTlich



940



540



ESD SWEATJACKE 4080 XSM

Art.-nr. 121675

Stehkragen / Langer Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen / Ärmelbündchen / Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340.

MATERIAL 48% Baumwolle, 48% Polyester, 4% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** 540 Dunkelblau: XS-5XL / 940 Schwarz: XS-3XL.



ESD



900

940

941



540



540



940



ESD KITTEL 3080 ELP

Art.-nr. 120955

Verdeckte Druckknopfleiste / Brusttasche mit Stifttasche, Patte mit Druckknopf / 2 Vordertaschen mit Patten und Druckknöpfen / Rückseitiger Bewegungsschlitz / Ärmel mit Druckknopf verstellbar / Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 67% Polyester, 31% Baumwolle, 2% Karbon. **GEWICHT** 192 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



ESD HOSE 2080 ELP

Art.-nr. 120954

2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / D-Ring / Beintasche mit Dehnungsfalte, Patte und Klettverschluss, Stifttaschen sowie Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Anpassbare Beinlänge: inkl. 5cm Beinverlängerung mit bereits gesäumtem Beinabschluss / Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 67% Polyester, 31% Baumwolle, 2% Karbon. **GEWICHT** 192 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62.





REINRAUM

ARBEITSKLEIDUNG FÜR REINRÄUME UND KONTROLLIERTE UMGEBUNGEN

Der Mensch ist die größte Partikelquelle in einem Reinraum. Je nachdem, wie viel sich der menschliche Körper bewegt, gibt er zwischen 100.000 und mehreren 10 Millionen Partikeln in der Minute an die Umgebung ab. Arbeitskleidung in einem Reinraum sollte als Filter wirken, der die abgegebenen Partikel nicht nach außen vordringen lässt. Unsere Kleidung für Reinräume erfüllt alle Ansprüche und bietet den Personen in Reinräumen und anderen kontrollierten Umgebungen wie z.B. Fahrzeuglackieranlagen höchsten Komfort.

WAS IST EIN REINRAUM?

Reinräume sind spezielle Umgebungen, in denen Verunreinigungen durch luftgetragene Partikel wie Staub, Luftkeime, Aerosole (Gas mit Festkörpergehalt) und chemische Dämpfe kontinuierlich überwacht und reguliert werden. Die Festlegung des Kontaminationslevels erfolgt je nach Anzahl vorhandener Partikel mit einer Größe von mehr als 0,5 Mikrometern (abgekürzt μm = entspricht dem Millionstel eines Meters) pro Kubikmeter Luft. Ein menschliches Haar hat bereits einen Durchmesser von ca. 100 Mikrometern (μm), d. h. die Partikel, um die es hier geht, sind winzig. Zum Vergleich: Normale Außenluft in einem städtischen Umfeld enthält bis zu 35.000.000 Partikel mit einer Größe von mehr als 0,5 Mikrometern (μm). In einem Reinraum der ISO-Klasse 3 dürfen sich hingegen maximal 35 Partikel dieser Größe befinden.

WARUM SIND DIE ANFORDERUNGEN AN REINRÄUME SO HOCH UND WIE WERDEN DIESE STRENGEN GRENZWERTE EINGEHALTEN?

Nach dem Zweiten Weltkrieg beschleunigte sich der technische Fortschritt zunächst rasant, doch bereits nach kurzer Zeit traten ernstzunehmende Probleme auf. Flugzeuge kamen vom Kurs ab, Computer erlitten Speicherverluste, in den Krankenhäusern häuften sich die Infektionen und Verkehrsleitsysteme kamen zum Erliegen, weil Ampeln nicht von Rot auf Grün schalteten. Es stellte sich heraus, dass diese Störungen von Verunreinigungen durch Partikel verursacht wurden, die während der Produktion in technische Ausstattungen und medizinische Geräte eindringen oder mit verbaut wurden. Die Probleme verschärften sich, je kleiner die entwickelten Komponenten wurden. Die ersten Reinräume wurden in den 1960er-Jahren gebaut. Dank einer konstanten Luftströmung, die mithilfe so genannter HEPA-Filter (High Efficiency Particulate Air, hocheffiziente Partikelabscheidung) gereinigt wird, gelang es, die Partikelmengen zu reduzieren und effektiv zu kontrollieren.

EINEN LEEREN RAUM VOR VERUNREINIGUNGEN ZU SCHÜTZEN IST JEDOCH NICHT DIE GRÖSSTE HERAUSFORDERUNG.

Problematisch wird es dann, wenn der Raum mit Geräten ausgestattet und von Personen betreten wird, die diese Geräte bedienen sollen. Der Mensch verliert im Ruhezustand pro Minute hunderttausende Körperpartikel – darunter Hautzellen, Mikroorganismen und Haare – und diese Zahl erhöht sich auf ein Vielfaches, wenn er sich bewegt. Dementsprechend muss der menschliche Körper mit Filtern umgeben werden, die verhindern, dass diese Partikel in die Raumluft gelangen.

Fristads fertigt seit 1996 Spezialkleidung für Reinräume und kontrollierte Umgebungen.

WARUM WIR AUSSCHLIESSLICH SYNTHETISCHE Fasern VERWENDEN

Die Arbeitsbekleidung für Reinräume darf weder Partikel noch Fasern abgeben. Baumwolle und andere natürliche Materialien werden aus Fasern gesponnen, die nur einen Zentimeter lang sind und sich leicht lösen. Deshalb sind sie ungeeignet. Die Kleidung für Reinräume besteht aus synthetischen Fasern: Polyester-Filamente, d. h. Endlosfasern.

FRISTADS „TUNNELNAHT“

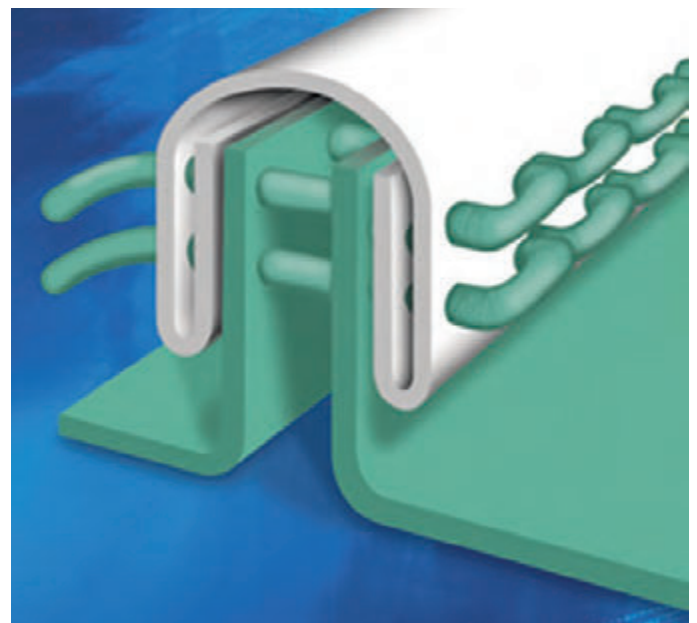
Unsere Tunnelnaht (Bound Seam) ist eine Weiterentwicklung der herkömmlichen Tunnelnaht. Diese Naht ist undurchlässiger, weil der Saum wie eine Haube wirkt. Sie ist robuster, weil doppelte Stichreihen durch alle sechs Stoffschichten gehen. Sie ist sicherer, weil die in den Saum eingewobenen Karbon-Filamente auch nach wiederholten Waschgängen ihre Leitfähigkeit nicht verlieren und eine elektrostatische Aufladung dauerhaft verhindern.

ISO-KLASSE	MAX. PARTIKELMENGE/M ³ > 0,5 μm
1	0,35
2	3,5
3	35
4	352
5	3 520
6	35 200
7	352 000
8	3 520 000
9	35 200 000 (normale Raumluft)

ISO-KLASSE 3	ISO-KLASSE 4
Bekleidungsempfehlungen:	Bekleidungsempfehlungen:
Kapuze	Kapuze
Haube	Haube
Overall	Overall
Unterwäsche	Unterwäsche
Stiefel	Stiefel
Mundschutz	Mundschutz
Handschuhe	Handschuhe
Häufigkeit des Kleidungswechsels: Bei jedem Eintreten	Häufigkeit des Kleidungswechsels: Bei jedem Eintreten

ISO-KLASSE 5	ISO-KLASSE 6
Bekleidungsempfehlungen:	Bekleidungsempfehlungen:
Kapuze	Kapuze oder Haube
Haube	Overall oder Kittel
Overall	Stiefel oder Überzieher
Unterwäsche	Mundschutz
Stiefel	Handschuhe
Mundschutz	Häufigkeit des Kleidungswechsels: 2-mal pro Woche
Handschuhe	
Häufigkeit des Kleidungswechsels: Täglich	

ISO-KLASSE 7	ISO-KLASSE 8
Bekleidungsempfehlungen:	Bekleidungsempfehlungen:
Haube	Haube
Kittel	Kittel
Überzieher	Überzieher
Mundschutz	Mundschutz
Handschuhe	Handschuhe
Häufigkeit des Kleidungswechsels: 2-mal pro Woche	Häufigkeit des Kleidungswechsels: 2-mal pro Woche





500

900



730



REINRAUM KITTEL 1R011 XR50

Art.-nr. 100647

Verdeckter Reißverschluss / Seitenschlitze / Rundhalsausschnitt mit Druckknopf / Elastische Bündchen an Armabschlüssen / Raglan-Ärmel / Undurchlässige Tunnelnaht / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 97% Polyester, 3% Karbon. **GEWICHT** 115 g/m². **FARBEN** 500 Blassblau, 730 Grün, 900 Weiß. **GRÖSSEN** XS-3XL.



730



500



REINRAUM OVERALL 8R012 XR50

Art.-nr. 100650

Verdeckter Reißverschluss / Stehkragen mit Druckknopf / Elastische Bündchen an Arm- und Beinabschlüssen / Raglan-Ärmel / Undurchlässige Tunnelnaht / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 97% Polyester, 3% Karbon. **GEWICHT** 115g/m². **FARBEN** 500 Blassblau, 730 Grün. **GRÖSSEN** XS-4XL.



500



900



REINRAUM OVERALL 8R013 XR50

Art.-nr. 100651

Verdeckter Reißverschluss / Stehkragen mit Druckknopfverschluss / Elastische Ärmelbündchen / Offene Beinabschlüsse / Elastischer Taillenzug, verstellbar / Raglan-Ärmel / Undurchlässige Tunnelnaht / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 97% Polyester, 3% Karbon. **GEWICHT** 115 g/m². **FARBEN** 500 Blassblau, 900 Weiß. **GRÖSSEN** XS-3XL. 900 Weiß: XS-5XL.



500



REINRAUM OVERALL 8R220 XR50

Art.-nr. 104966

Verdeckter Reißverschluss / Verstellbare Kapuze mit Knöpfen / Elastische Bündchen an Arm- und Beinabschlüssen / Raglan-Ärmel / Undurchlässige Tunnelnaht / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 97% Polyester, 3% Karbon. **GEWICHT** 115 g/m². **FARBEN** 500 Blassblau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



XR50 MATERIAL

Das XR50-Material hat außergewöhnlich gute Eigenschaften: die Porengröße des Materials verändert sich auch nach 50 Wasch- und Autoklavierzyklen nicht. Das Material besteht zu 97% aus Polyester

und zu 3% aus leitfähigen Karbonfasern. Somit eignet sich das Material besonders für den Einsatz in sterilen Umgebungen.



REINRAUM HAUBE 5R181 XR50

Art.-nr. 100649

Weitenregulierung mit Bändchen / Schulterabdeckung / Öffnung für Schutzbrille / Undurchlässige Tunnelnaht / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 97% Polyester, 3% Karbon. **GEWICHT** 115 g/m². **FARBEN** 500 Blassblau, 730 Grün, 900 Weiß. **GRÖSSEN** One size.



REINRAUM HAUBE 5R011 XR50

Art.-nr. 101083

Reißverschluss / Verstellbarer Ausschnitt mit Druckknöpfen / Schulterabdeckung / Undurchlässige Tunnelnaht / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 97% Polyester, 3% Karbon. **GEWICHT** 115 g/m². **FARBEN** 500 Blassblau, 900 Weiß. **GRÖSSEN** XS-2XL.



REINRAUM STIEFEL 9124 XR50

Art.-nr. 119934

Verdeckter Reißverschluss / Weitenregulierung an der Wade und am Knöchel / Antistatische Gummisohle / Undurchlässige Tunnelnaht / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 3.

MATERIAL 97% Polyester, 3% Karbon. **GEWICHT** 115 g/m². **FARBEN** 500 Blassblau, 730 Grün, 900 Weiß. **GRÖSSEN** XS (34-35), S (36-37), M (38-39), L (40-41), XL (42-43), 2XL (44-45), 3XL (46-47).



REINRAUM SOCKEN 6R013 XF85

Art.-nr. 100646

Stabiles Filamentfasergewebe. Autoklavierbar. 6er Pack OEKO-TEX® zertifiziert. Größe S(37-39) mit roter Naht, Größe L(40-45) mit schwarzer Naht, Größe XL(46-48) mit grüner Naht.

MATERIAL 100% Polyamid. **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** S (37-39), L (40-45), XL (46-48).





540



REINRAUM HEMD LANGARM 7R011 XA32

Art.-nr. 100635

Dehnungsfalte am Rücken / Verdeckte Druckknopfleiste / Hemdkragen mit Druckknopf / 2 Brusttaschen mit Patte / Elastische Ärmelbündchen / Undurchlässige Tunnelnaht / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 7 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 99% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 125 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



410



REINRAUM KITTEL 3R129 XA32

Art.-nr. 100632

Verdeckter Reißverschluss / Rundhalsausschnitt mit Druckknopf / Elastische Ärmelbündchen / Raglan-Ärmel / Undurchlässige Tunnelnaht / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 7 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 99% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 125 g/m². **FARBEN** 410 Lavendelfarben. **GRÖSSEN** XS-2XL.



540



REINRAUM HOSE 2R011 XA32

Art.-nr. 100630

Bund mit Gürtelschlaufen und seitlichen Rippeinsätzen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknöpfen / 2 Seitentaschen mit Patte / Beinabschlüsse mit Druckknöpfen verstellbar / Undurchlässige Tunnelnaht / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 7.

MATERIAL 99% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 125 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS-2XL.



410



REINRAUM HOSE 2R123 XA32

Art.-nr. 100631

Im Stil einer Trainingshose / Elastischer Bund mit Kordelzug / Beine mit seitlicher Öffnung / Schlüsselinnentasche / Undurchlässige Tunnelnaht / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 7 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 99% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 125 g/m². **FARBEN** 410 Lavendelfarben. **GRÖSSEN** XS-2XL.



540



REINRAUM CAP 5R012 XA32

Art.-nr. 100634

Verstellbarer Klettverschluss hinten / Waschbar.

MATERIAL 99% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 125 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** One size.



540



REINRAUM OVERALL 8R011 XA32

Art.-nr. 100636

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste / Stehkragen mit verdecktem Druckknopfverschluss / Elastische Ärmelbündchen / Offene Beinabschlüsse / Elastischer Taillenbund, verstellbar / Raglan-Ärmel / Undurchlässige Tunnelnaht / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 7 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 99% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 125 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



XA32 MATERIAL

XA32 besteht zu 99% aus Polyester und zu 1% aus leitfähigen Karbonfasern. Hierbei handelt es sich um Endlosfasern, d.h., die Kleidungsstücke sondern weder Partikel noch Fasern ab. Die Karbonfasern sorgen für eine ausgezeichnete statische Entladung und verhindern somit ein statisches Aufladen. Auf diese Weise

wird auch die triboelektrische (= reibungselektrische) Anziehung von Partikeln und Fasern minimiert. Aus diesem Grund eignet sich diese Kleidung besonders für Aktivitäten wie das Lackieren von Fahrzeugen.

UNTERWÄSCHE



520



REINRAUM T-SHIRT LANGARM 7R014 XA80

Art.-nr. 100640

Schweißtransportierend / Rundhalsausschnitt / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 99 g/m². **FARBEN** 520 Mittelblau. **GRÖSSEN** XS–3XL.



520



REINRAUM T-SHIRT 7R015 XA80

Art.-nr. 100641

Schweißtransportierend / Rundhalsausschnitt / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 99 g/m². **FARBEN** 520 Mittelblau. **GRÖSSEN** XS–3XL.



REINRAUM



930



REINRAUM T-SHIRT LANGARM 7R005 XA80

Art.-nr. 100639

Schweißtransportierend / V-Ausschnitt / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 99 g/m². **FARBEN** 930 Grau. **GRÖSSEN** XS–3XL.



930



520



REINRAUM LANGE UNTERHOSE 2R014 XA80

Art.-nr. 100638

Schweißtransportierend / Rippbund mit Kordelzug / Elastische Bündchen an Beinabschlüssen / Münztasche (innen) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 99 g/m². **FARBEN** 520 Mittelblau, 930 Grau. **GRÖSSEN** XS–3XL.



XA80 MATERIAL

XA80 besitzt eine Gewebestruktur, die an feine Seide erinnert. Das Material besteht zu 100% aus Polyester-Filament. Seine wesentliche Eigenschaft ist der Feuchtigkeitstransport, der maßgeblich zum enormen Tragekomfort dieser Kleidung beiträgt.

Tests haben erwiesen, dass das Material auch als Vorfilter fungieren kann. Im Zusammenspiel mit unserer Reinraum-Arbeitskleidung sorgt die vollständige Unterwäsche für eine um bis zu 50% bessere Partikelfiltration.



KÄLTE, WIND UND REGEN

MAXIMALER KOMFORT BEI JEDEM WETTER

Funktionale und komfortable Arbeitsbekleidung vereinfacht Ihren Arbeitstag insbesondere bei rauer Witterung. Bei Regen, Wind und beissender Kälte müssen Sie sich auf Ihre Kleidung verlassen können. Ganz gleich, wie das Wetter ist: Wir haben eine große Auswahl an Arbeitskleidung, die Sie den ganzen Arbeitstag lang warm und trocken hält. Und bequem ist sie auch noch!

STARKE WASSER- & WINDDICHTE JACKE MIT VERSTÄRKUNGEN

Mit Kordel verstellbare Kapuze

Kragen mit Fleecefutter

Verstärkungen an Schultern und Ärmel

Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand

Reflexbesätze

2 Brusttaschen mit Reißverschluss

Karten-/Tablettasche mit Handytasche innen, auch bei geschlossener Jacke zugänglich

Vorgeformte Ärmel

Innentasche

Verstärkte Front

Vordertaschen mit Reißverschluss

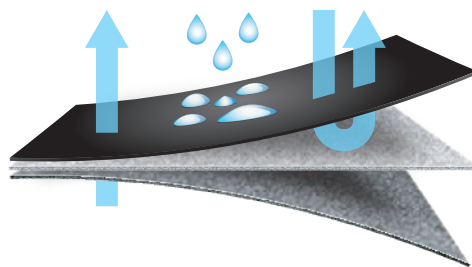
Verstellbarer Armabschluss

Elastischer Armabschluss innen

Verstellbare Kordel am Saum



MIT DEM 3-LAGEN- PRINZIP BLEIBEN SIE SELBST BEI KÄLTE UND NÄSSE TROCKEN UND WARM



Unsere funktionalen High-Tech-Produkte wurden entworfen, um Sie auch während der Arbeit bei starkem Regen, eisigen Böen und Schnee zu schützen. Dabei muss Ihre Kleidung trotz der schweren körperlichen Arbeit überschüssige Wärme und Feuchtigkeit ableiten. Zudem muss ausreichend Bewegungsfreiheit garantiert sein. Das 3-Lagen-Prinzip ist eine intelligente und wirkungsvolle Möglichkeit, um trocken und warm zu bleiben. Die richtigen Kleidungsstücke interagieren, sodass Sie sich bei der Arbeit wohl fühlen und mehr leisten können – und zwar bei jeder Wetterlage zu jeder Jahreszeit.



1. SCHICHT **FEUCHTIGKEITSTRANSPORT**

Die Grundsicht sorgt dafür, dass Sie am Körper trocken bleiben. Feuchtigkeit wird nach außen geleitet, was das Auskühlen verhindert.



2. SCHICHT **ISOLIERSCHEIT**

Die mittlere Schicht isoliert und leitet gleichzeitig Feuchtigkeit von der Grundsicht ab. Dabei wählen Sie unter Berücksichtigung Ihrer Arbeitsbedingungen aus, wie wärmend dieses Kleidungsstück sein soll.



3. SCHICHT **SCHUTZSCHICHT**

Die Außenschicht schützt vor Wind und Regen und lässt gleichzeitig verdampfende Feuchtigkeit nach außen entweichen.

WIR WISSEN, WIE MAN SICH BEI SCHLECHTEM WETTER RICHTIG ANZIEHT.

Beissende Kälte, Platzregen und eisiger Wind werden für Menschen und Kleidung zur absoluten Prüfung. Jeder, der draußen arbeitet, weiß: Gute Arbeitskleidung ist unverzichtbar. Dank unserer mehr als 90 Jahre Erfahrung mit skandinavischen Wetter wissen wir, was unter anspruchsvollsten Bedingungen funktioniert.

- Extrem funktionale Produkte für alle Witterungen
- Ausgiebig geprüfte Materialien mit langer Haltbarkeit und hohem Komfort
- Funktion und Design werden in Zusammenarbeit mit den Trägern entworfen
- Sorgfältig gestaltet für perfekte Passform und Komfort
- Vollständige Auswahl an Produkten nach dem „3-Lagen-Prinzip“
- Viele Größen zur Auswahl. Die meisten Produkte sind ab Größe XS und einige bis 5XL erhältlich
- Die meisten gefütterten Jacken und Hosen sind gemäß der Norm EN 342 Kälteschutz zertifiziert.
- Alle wasserdichten Produkte sind gemäß der Norm EN 343 Regenschutz zertifiziert.
- Kooperationen mit bekannten Marken wie GORE-TEX®, WINDSTOPPER® und Polartec®



AIRTECH® WINTERJACKE 4410 GTT
Art.-nr. 115681> Seite 140

AIRTECH® WINTERHOSE 2698 GTT
Art.-nr. 115682> Seite 140





FUNKTIONELL UND GUT GEKLEIDET

Funktionales, wasserdichtes und windabweisendes Airtech® Outfit, das Damen und Herren gleichermaßen gut kleidet.

AIRTECH® WINTERJACKE 4410 GTT Art.-nr. 115681> Seite 140

AIRTECH® WINTERHOSE 2698 GTT Art.-nr. 115682> Seite 140

STRICKMÜTZE 9134 AM Art.-nr. 125033> Seite 281

EINE STRAPAZIERFÄHIGE JACKE FÜR KALTE ARBEITSTAGE

Eine klassische Arbeitsjacke aus robustem Polydex mit Webpelz-Futter. Schmutz-, Öl- und wasserabweisend.

WINTERJACKE 4420 PP Art.-nr. 115684> Seite 141

KAPUZEN-SWEATJACKE 7783 LYS Art.-nr. 110309> Seite 61

HANDWERKERHOSE 255K FAS Art.-nr. 100282> Seite 37

STRICKMÜTZE 9134 AM Art.-nr. 125033> Seite 281

REFLEKTIERENDE JACKE MIT KLIMAFUTTER

Funktionsjacke aus Reflex-Material im oberen Bereich und an der Kapuze. Weich gefüttert und mit einem innovativen klimaregulierenden Futter ausgestattet.

REFLEX-WINTERJACKE 4917 RLX

Art.-nr. 127562> Seite 134

HANDWERKER STRETCH-HOSE 2530 CYD Art.-nr. 121314> Seite 24



FUNKTIONELLE SOFTSHELLJACKE MIT WEICHEM WEBPELZFUTTER

Diese weiche und elastische Jacke hält trocken, schützt vor eisiger Kälte und bietet große Bewegungsfreiheit.

SOFTSHELL-WINTERJACKE 4060 CFJ Art.-nr. 127188> Seite 142

HOSE 2555 STFP Art.-nr. 129482> Seite 86

GORE-TEX-KLEIDUNG FÜR DEN ULTIMATIVEN WETTERSCHUTZ

Die High-tech Überjacke und -hose sind atmungsaktiv und bieten garantierten Schutz vor Regen und Wind - das ganze Jahr über.

GORE-TEX JACKE 4998 GXB Art.-nr. 111418> Seite 133

GORE-TEX HOSE 2998 GXB Art.-nr. 111420> Seite 133

STRICKMÜTZE 9108 AM Art.-nr. 117227> Seite 281

WEICH, WARM UND KOMFORTABEL

Das ist die moderne Version der klassischen Fristads Webpelzjacke. Warm, bequem und als mittlere Bekleidungsschicht geeignet.

WEBPELZJACKE 4064 P Art.-nr. 127563> Seite 151

HANDWERKER STRETCH-JEANS 2131 DCS
Art.-nr. 124152> Seite 30



IN DER REGENKAMMER GETESTET

Bevor ein neues Kleidungsstück von GORE-TEX produziert wird, muss es den Gore Regenturm-Test bestehen. Diese ausgeklügelte Testeinrichtung wurde entwickelt, um eine Vielzahl anspruchsvoller, realistischer Regenbedingungen zu simulieren. Es sind speziell entwickelte Regendüsen strategisch in der ganzen Kammer positioniert, damit das wasserdichte Design eines Kleidungsstücks unter allen Bedingungen, angefangen bei leichtem Nieselregen bis hin zu windgepeitschten Regengüssen, getestet werden kann.



SICHERES ARBEITEN BEI JEDEM WETTER



- Vollständig wind- und wasserdicht
- Die einzige Arbeitsbekleidung, die im Regenturm getestet wird
- Ungefütterte Kleidungsstücke für Industriewäsche bei 60°C geeignet
- Lange Lebensdauer – spart Geld
- Ganzjährige Nutzung: Übergangs-, Winter- und Regenkleidung in einem
- Sorgfältig auf beste Funktionalität und Qualität geprüft
- ePTFE Membran
- Alle Nähte sind mit ePTFE getapt
- Sehr atmungsaktiv: RET < 6
- In GORE-internen Tests hält sie einer 28.000-mm-Wassersäule stand. Unabhängige Testinstitute testen nur bis 10.000mm
- Das Kleidungsstück hält selbst nach 35 Zyklen Industriewäsche bei 60°C einer Wassersäule von 10.000mm stand und die Funktionen sind einwandfrei

NEU
FARBEN 587 & 786



GORE-TEX JACKE 4998 GXB

Art.-nr. 111418

2-lagiges GORE-TEX Material, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Abnehmbare, verstellbare Kapuze / Kragen mit Fleece-Futter, hinten höher / Verdeckter Reißverschluss mit Innenblende / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / 'Napoleon'-Tasche / Innentasche mit Reißverschluss / 2 Seitentaschen mit Reißverschluss und Fleece-Futter / Ergonomisch geformte Ellenbogen / Verstellbare Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbares Zugband an Unterkante / Reißverschluss im Futter ermöglicht Sitckereien und Wärmetransfers / Kontrastnähte / Komplett gefüttert / Wassersäule > 10.000mm / ePTFE Membran / RET ? 6 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 220 g/m². Futter: 67 g/m². **FARBEN** 587 Taubenblau/Grau, 786 Army Grün/Grau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL



KÄLTE WIND REGEN



940



940



GORE-TEX JACKE 4863 GXB

Art.-nr. 110098

2-lagiges GORE-TEX Material, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Vollständig getapt / Nietenverstärkung an allen besonders beanspruchten Stellen / Vollständig gefüttert (mit Mesh und Taffeta) / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Abnehmbare Kapuze / Verstellbare Armabschlüsse / 3 Vordertaschen / 2 Innentaschen / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE Membran / RET < 6 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 220 g/m². Futter: 67 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL



GORE-TEX HOSE 2998 GXB

Art.-nr. 111420

2-lagiges GORE-TEX Material, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Extra breite Gürtelschleife hinten / 2 Seitentaschen mit verdecktem Reißverschluss und Fleece-Futter / Gesäßtasche mit verdecktem Reißverschluss / Geräumige Beintasche mit Reißverschluss und Patte / Ergonomisch geformte Knie / Verstellbare Beinabschlüsse mit verdecktem Reißverschluss bis zum Knie / Schneesperre (innen) / Kontrastnähte / Komplett gefüttert / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE Membran / RET < 6 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 220 g/m². Futter: 67 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL



REFLEKTIERENDE FUNKTIONSJACKE MIT INNOVATIVER KLIMAREGULIERUNG

Das klimaregulierende Futter sorgt für bis zu 30% bessere Wärme - dadurch, dass es Körperwärme reflektiert.



REFLEX-WINTERJACKE 4917 RLX
Art.-nr. 127562

AIRTECH® ÜBERHOSE 2151 GTT
Art.-nr. 127569> Seite 137



REFLEKTIEREND
WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ATMUNGSAKTIV
KLIMAFUTTER

796



REFLEX-WINTERJACKE 4917 RLX

Art.-nr. 127562

Winddicht, wasserabweisend, atmungsaktiv / Reflexdetails an Schultern und Kapuze / Vollständig gefüttert, mit Klimaregulierung / Abnehmbare gefütterte Kapuze mit Zugband einstellbar / Kragen mit Fleece-Futter / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Von außen zugängliche Kartentasche / 2 Innentaschen / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verstellbare Kordel an Unterkante / Vorgeformte Ärmel / Verstellbare Armabschlüsse / Elastische Ärmelinnenbündchen mit Daumenschlaufen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Reflexstoff: 86% Polyester, 14% Elasthan. Futter: 100% Polyester.
GEWICHT Außenmaterial: 150 g/m². Reflexstoff: 305 g/m². Futter: 190 g/m². **FARBEN** 796 Army Grün / Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



STRICKMÜTZE 9127 AM

Art.-nr. 125031> Seite 281



AIRTECH® HANDSCHUHE 9189 GTH

Art.-nr. 127539> Seite 279

ALLE ACCESSOIRES, DIE SIE BRAUCHEN

Ergänzen Sie Ihr Arbeitsoutfit mit Mützen, Handschuhen, Socken und Bandanas. Blättern Sie zu den Seiten 276-283, um unser gesamtes Accessoires-Sortiment zu sehen.

UNSER ZIP-IN SYSTEM SORGT FÜR EINE VERBESSERTE FUNKTIONALITÄT

Drei Kleidungsstücke mit vielen Möglichkeiten. Separat kaufen oder nach Wunsch kombinieren. Die weiche Steppjacke und -weste können einfach per Zipper in unserer Außenjacke befestigt werden, wodurch ein perfektes Multifunktionsstück für den Winter entsteht.



Rüsten Sie Ihre Überjacke mit einer Steppjacke oder -weste auf.

Abnehmbare Kapuze in Kontrastfarbe



AIRTECH® ZIP-IN-JACKE 4011 GTC

Art.-nr. 126430

Zip-in-Funktion: kann mit der Wendeweste 126431 oder der Wendejacke 126432 zusammen getragen werden / Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Abnehmbare, verstellbare Kapuze, die zusammengefaltet im Kragen verstaut werden kann / Kragen mit Fleece-Futter / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring innen / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / 2 mit Fleece gefütterte Vordertaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Seitentaschen mit Reißverschluss / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Mit Zugband verstellbare Taille / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verstärkte Ellenbogen / Verstellbare Unterkante / Verstellbare Armabschlüsse, mit Druckknopfverschluss / Wassersäule 10.000 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 255 g/m². **FARBEN** 740 Army Grün, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



WASSER- UND WINDDICHT, ATMUNGSAKTIV

KÄLTE WIND REGEN



Wendefunktion



984



GESTEPPT WENDE-WESTE 5011 TA

Art.-nr. 126431

Zip-in-Funktion: kann als Futter in Jacke 126430 verwendet werden / Wendefunktion / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / 1. Seite: 2 Vordertaschen mit reflektierenden Details / 2. Seite: Brusttasche mit schrägem Reißverschluss und reflektierendem Detail / 2. Seite in Kontrastfarbe / Elastisches Band an Ärmelbündchen und Unterkante / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyamid. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** 50 g/m². Futter: 320 g/m². **FARBEN** 984 Schwarz/Warnschutz-Orange. **GRÖSSEN** XS-3XL.



Wendefunktion



984



GESTEPPT WENDEJACKE 4012 TA

Art.-nr. 126432

Zip-in-Funktion: kann als Futter in Jacke 126430 verwendet werden / Wendefunktion / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / 1. Seite: 2 Vordertaschen mit reflektierenden Details und verstärkten Ellenbogen / 2. Seite: Brusttasche mit schrägem Reißverschluss und reflektierendem Detail / Elastisches Band an Armabschlüssen und Bund / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyamid. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** 50 g/m². Futter: 320 g/m². **FARBEN** 984 Schwarz/Warnschutz-Orange. **GRÖSSEN** XS-3XL.



AIRTECH® SCHÜTZT VOR KÄLTE, REGEN, WIND UND SCHNEE

AIRTECH®

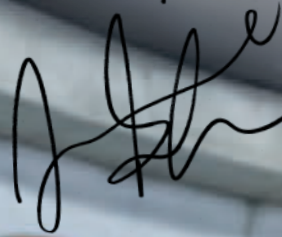
Fristads Airtech® ist ein wind- und wasserdichtes Material, das Schutz vor Kälte, Regen, Wind und Schnee bietet. Darüber hinaus ist es auch atmungsaktiv, d.h. es gibt Schweiß und überschüssige Wärme an die nächste Kleidungsschicht weiter. So sorgt es für einen angenehmes Körperklima und höchsten Tragekomfort.

- Wasserdicht
- Winddicht
- Atmungsaktiv
- Verklebte Nähte
- Wassersäule 10.000mm

FOR ANY MISSION IN ANY CONDITION

Fristads kooperiert mit der österreichischen Skeletonfahlerin Janine Flock, die einen Weltcupstieg, Medaillen bei den Weltmeisterschaften und einen 4. Platz bei den Olympischen Spielen vorzuweisen hat. Skeleton ist ein technisch anspruchsvoller Sport bei dem man Kopf voran, am Bauch auf einem Bob liegt und mit bis zu 145 km/h einen Eiskanal hinunter fährt.

„Es macht ungeheuren Spaß und ist gleichzeitig sehr anspruchsvoll. Der Blickwinkel ist spektakulär und die Geschwindigkeit gewaltig. Die Kombination von Geschwindigkeit und der Fähigkeit, diese optimal zu kontrollieren, ist faszinierend.“ *Janine Flock*




CORE

FARBE 940
SIEHE SEITE 9.



AIRTECH® JACKE 4906 GTT

Art.-nr. 120963

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Kragen mit Fleece-Futter / Abnehmbare, verstellbare Kapuze mit Druckknopfverschluss / 'Napoleon'-Tasche unter der Frontblende / 2 Brusttaschen - eine mit Reißverschluss, die andere lässt Platz für ein Logo / 2 Innentaschen - eine mit Klettverschluss, die andere mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbares Zugband an Unterkante / Mesh-Futter / Luftdurchlässige Rückenblende / Ergonomisch geformte Ellenbogen / Verstellbare Armabschlüsse / Elastische Ärmelinnenbündchen / Reflexdruck auf Ärmeln, in Rückenmitte und auf Kapuze / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule 10.000 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 65 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 556 Marine/Warnschutz-Gelb, 940 Schwarz, 984 Schwarz / Warnschutz-Orange. **GRÖSSEN** XS-4XL.



KÄLTE WIND REGEN



AIRTECH® ÜBERHOSE 2151 GTT

Art.-nr. 127569

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Elastische, abnehmbare Träger / 2 mit Fleece gefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss / Gesäßtasche mit Reißverschluss und Patte mit Klettverschluss / Verlängerte Rückenpartie / 2 geräumige Vordertaschen mit Patte und Druckknopfverschluss / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / 2-Wege-Reißverschlüsse über die gesamte Seitenlänge mit Blende und Klettverschluss / Schneefang / Verstellbare Beinabschlüsse mit Klettverschluss / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss / Reflektierende Details vorne und hinten / Wassersäule 10.000 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/3 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 65 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



COREFARBEN 540, 940
SIEHE SEITE 7**NEU**
FARBEN 586, 588,
796, 982**ROBUST
MIT
VERSTÄRKUNGEN****AIRTECH® WINTERJACKE 4410 GTT**

Art.-nr. 115681

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Verdeckter Reißverschluss bis zum Kragen / Fleece am Kragen / Schlaufe für Kopfhörer / Abnehmbare, verstellbare Kapuze / 'Napoleon'-Tasche unter der Blende / Brusttasche (rechts) mit Reißverschluss, linke Seite bietet Platz für Logo / Ärmeltasche (links) mit Reißverschluss / Verstellbare Armabschlüsse / Elastische Ärmelinnenbündchen / Ergonomisch geformte Ellbogen / 2 Innentaschen mit Knopfverschluss / Mesh-Material im Armloch und am Armabschluss / 2 Seitentaschen mit Reißverschluss / Reflektierende Details an den Ärmeln, Seiten und am Rücken / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbare Kordel an Unterkante / Steppfutter / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule 10.000 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/1 und EN 342. Airtech® Material geprüft gemäß EN 343 Klasse 3/3.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 190 g/m². **FARBEN** 397 Rot/Schwarz, 540 Dunkelblau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** XS-3XL.

**AIRTECH® WINTERJACKE 4058 GTC**

Art.-nr. 127559

Airtech® atmungsaktiv, wasser- und winddicht / Vollständig gefüttert / Kragen mit Fleece-Futter / Abnehmbare gefütterte Kapuze verstellbar mit Zugband / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand mit Klettverschluss / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Kartentasche mit innenliegender Handytasche (von außen zugänglich) / 1 Innentasche mit Zugband und Klettverschluss / Reißverschluss im Futter für einfaches Stecken und Wärmetransfers / Verstellbarer Zugband am unteren Saum / vorgeformte Ärmel / Verstellbare Armabschlüsse / Verstärkte Frontpartie, Schultern und Ärmel / Elastischer Ärmel-Innenbündchen / Reflektierende Details am Rücken / Wassersäule 10.000mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342 und EN 343 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 195 g/m². Verstärkungen: 300 g/m². **FARBEN** 586 Marine/Grau, 588 Blau/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** XS-4XL.

Abnehmbare Träger
mit Fleece-gefütterter
Passe

540

**AIRTECH® WINTERJACKE 4916 GTT**

Art.-nr. 121651

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Vollständig gefüttert (Steppfutter) / Kragen mit Fleece-Futter / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Kartentasche mit Handytasche (innen), von außen zugänglich / 2 Innentaschen / Verstellbare Taille / Ergonomisch geformte Ärmel / Verstellbare Armabschlüsse / Elastische Ärmelinnenbündchen mit Daumenschlaufen / Reflektierende Details an Ärmeln und Rücken / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule 10.000 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/1 und EN 342. Material geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 150 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Warnschutz-Gelb, 984 Schwarz/Warnschutz-Orange. **GRÖSSEN** XS-4XL.

**AIRTECH® WINTERHOSE 2698 GTT**

Art.-nr. 115682

Airtech®, wind- und wasserabweisend, atmungsaktiv / Elastischer Taillenbund / Höher geschnittene Rückenpartie / Abnehmbare Träger mit Fleece-Passe am Rücken / 2 Vordertaschen mit Patte / 2 geräumige Oberschenkeltaschen / Gesäßtasche mit Patte / Zollstocktasche am rechten Bein / CORDURA®-verstärkte vorgeformte Knie / Reflektierende Paspelierung am Knie / CORDURA®-verstärkte innere Beinabschlüsse / Schneesperre mit Reißverschluss / Verstellbare Beinabschlüsse / Wassersäule 10.000mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/1 und EN 342. Airtech® Material geprüft gemäß EN 343 Klasse 3/3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 170 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



MADE TO MATCH YOUR AMBITIONS

Fristads ist stolzer Partner und Hauptsponsor der Olympia-siegreichen Biathlon-Nationalteams.

Fredrik Lindström, Olympia-Goldmedaillengewinner, hat sich für eine strapazierfähige Winterjacke aus wasserdichtem Airtech®-Material und eine Stretch-Hose entschieden, um die Bewegungsfreiheit zu optimieren.



Fredrik Lindström



940



KÄLTE WIND REGEN



AIRTECH® WINTEROVERALL 812 GT

Art.-nr. 100362

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Vollständig gefüttert / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Kordelzug im Bund / Elastische Rückenpartie / Elastische Ärmelinnenbündchen / 2-Wege-Reißverschluss an Beinaußenseiten / Verstellbare Beinabschlüsse / Schneesperre am Beinabschluss / Abnehmbare, gefütterte Kapuze / Fleece-Futter im Kragen / Nylonverstärkungen an den Schulter, Ärmeln und Knien sowie am Gesäß / Verklebte Nähte / Reflexbesätze an den Ärmeln und Beinen / 2 Vordertaschen / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / 'Napoleon'-Tasche mit Reißverschluss unter der Blende / 2 Gesäßtaschen mit Patte / Innentasche / Ärmeltasche mit Handytasche und Stifttasche / Zollstocktasche / Werkzeugtasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/3.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid.
GEWICHT Außenmaterial: 160 g/m². Futter: 140 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



SWEATJACKE 7052 SMP

Art.-nr. 125026 > Seite 60

HANDWERKER STRETCH-HOSE 2530 CYD

Art.-nr. 121314 > Seite 24

STRAPAZIERFÄHIG & SCHMUTZABWEISEND FÜR KALTE ARBEITSTAGE

Fristads Polydex ist ein bewährtes Material, das strapazierfähig und pflegeleicht ist. Die Kleidungsstücke sind alle schmutz-, öl- und wasserabweisend und haben entweder ein Thermo-Steppfutter oder ein Webpelz-Futter.



HANDWERKERHOSE 2122 CYD
Art.-nr. 110313 > Seite 30

WEBPELZ-
FUTTER



WINTERWESTE 5050 PP

Art.-nr. 125045

Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste / 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopf - eine mit D-Ring (innen), die andere mit 2 Stifftaschen / Kartentasche mit von außen zugänglicher Handytasche (innen) / Innentasche mit Knopf / 2 Fleece-gefütterte Vordertaschen mit seitlicher Öffnung / 2 Vordertaschen mit Patte und Druckknopf / Webpelzfutter / Verstellbarer Bund mit Druckknopf / Verlängerte Rückenpartie / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 340 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



WINTERHOSE 267 PP

Art.-nr. 100492

Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Steppfutter / Ergonomisch geformte Knie / Verstärkte Knietaschen für höhenverstellbare Kniepolster / Reißverschluss mit Dehnungsfalte vom Knie bis zum Beinabschluss / Verstellbare Beinabschlüsse / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / 2 Beintaschen - eine mit Zollstocktasche und Stifftasche, die andere mit Handytasche und Stifftaschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 100 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156.



COREFARBE 940
SIEHE SEITE 7VERSTÄRKT,
STEPPFUTTER

540



940

**WINTER PILOTENJACKE 464 PP**

Art.-nr. 100498

Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Steppfutter / Verstärkungen aus Panzer-Nylon an Schultern und Ellenbogen / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Elastische Bündchen an Armabschlüssen und am Bund / Webpelz-Futter am Kragen / Reflektierende Paspelierung vorne und hinten / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / 2 Ärmeltaschen - eine mit Reißverschluss und Stifftasche, die andere mit Klettverschluss / 2 Innentaschen / Schlaufe für Kopfhörer / 2 D-Ringe / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyester.
GEWICHT Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 195 g/m². Verstärkungen: 300 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.

WEBPELZ-
FUTTER

540

940



896

**WINTERJACKE 4420 PP**

Art.-nr. 115684

Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte und Knopfverschluss / Linke Brusttasche mit Stifftaschen und D-Ring (innen) / Innentasche (auf Brusthöhe) mit Knopfverschluss / 'Napoleon'-Tasche unter der Blende, mit Handytasche (innen) / 2 Seitentaschen mit Knopfverschluss / Ärmeltasche mit Reißverschluss / Elastische Ärmelinnenbündchen / Webpelz-Futter / Steppfutter in den Ärmeln / Verstellbare Bundweite / Verlängerte Rückenpartie / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 340 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.

VERSTÄRKT,
STEPPFUTTER

940

**BOMBERJACKE 4057 AD**

Art.-nr. 127558

Vollständig gefüttert / Durchgehender Reißverschluss mit Blende (innen) / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Druckknopfverschluss / Innentasche mit Druckknopf / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Ärmeltasche mit Reißverschluss und Stifthaltern / Verstärkungen an Schultern und Ellenbogen / Rippstrickkragen und -bündchen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid.
GEWICHT Außenmaterial: 240 g/m². Futter: 195 g/m². Verstärkung: 180 g/m².
FARBEN 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.

**KAPUZEN-SWEATJACKE 7783 LYS**

Art.-nr. 110309> Seite 61



SOFTSHELL-WINTERJACKE 4060 CFJ

Art.-nr. 127188 > Seite 142

HANDWERKER STRETCH-HOSE 2530 CYD

Art.-nr. 121314 > Seite 24



387

540

796

996



588

NEU
FARBEN 387, 588,
796

WINDDICHT UND
WASSER-
ABWEISEND

FLEXIBLES
WEBPELZ-
FUTTER



SOFTSHELL-WINTERJACKE 4060 CFJ

Art.-nr. 127188

Winddicht und wasserabweisend / Webpelzfutter / Abnehmbare Kapuze mit verstellbarem Riemen und Zugband / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Blende innen / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbarer Armabschlüsse / Verstärkungen an den Schultern, Ellenbogen und vorne / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 87% Polyester, 13% Polyurethan. Verstärkungen: 100% Polyester. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 387 Red/Grey, 540 Dunkelblau, 588 Blau/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** S-3XL.



541



940

FAS®-
BAUMWOLLE
WEBPELZ-
FUTTER



BAUMWOLL-WINTERJACKE 447 FASI

Art.-nr. 113083

FAS®, Fristads' bester Twill / Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Webpelz-Futter) / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopfverschluss – eine mit Werkzeugschlaufen, die andere mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 Vordertaschen / 2 Innentaschen mit Knopf - eine mit Handytasche / Ärmeltaschen / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Bundweite / Verlängerte Rückenpartie / Passe in gelber Kontrastfarbe / Reflexstreifen an Schultern, Ärmeln und am Rücken / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Baumwolle. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 390 g/m². Futter: 280 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.





WASSER-
ABWEISEND
WEBPELZ-
FUTTER



WINTERJACKE 4819 PRS

Art.-nr. 127565

Winddicht und wasserabweisend / Mit Webpelz gefüttert / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Blende innen / 2 Ärmeltaschen mit Patte und Druckknopfverschluss / 2 mit Fleece gefütterte Vordertaschen mit Druckknopfverschluss / 2 Innentaschen, eine mit Klettverschluss, die andere mit Knopfverschluss / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Ärmeltasche mit Patte und Klettverschluss sowie Stifeltasche / Reflexbesätze / Rippstrick an Armabschlüssen und Unterante / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Webpelzfutter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 210 g/m². Futter: 340 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS–3XL.



WASSER-
ABWEISEND
FARBE SCHWARZ
BIS GRÖSSE 5XL



WINTERJACKE 4001 PRS

Art.-nr. 113080

Winddicht und wasserabweisend / Steppfutter / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Verstell- und abnehmbare, gefütterte Kapuze / 2 Brusttaschen mit Patte / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche / Ärmeltasche mit Patte / Verstellbare Armabschlüsse / Reflektierende Paspelierung an den Ärmeln / Kordel an Unterante / Bund mit gedrucktem Logo / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Baumwolle. **GEWICHT** Außenmaterial: 210 g/m². Futter: 160 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS-4XL / 940 Schwarz: XS-5XL.



FLANELLHEMD LANGARM 7094 SHF

Art.-nr. 127598> Seite 79

WINTERJACKE 4819 PRS

Art.-nr. 127565> Seite 143

HANDWERKERHOSE 2122 CYD

Art.-nr. 110313> Seite 30

WASSER-
ABWEISEND UND
ATMUNGSAKTIV



SIEHE
SEITE 254



WASSERDICHT,
ATMUNGSAKTIV,
VERKLEBTE
NÄHTE



SIEHE
SEITE 254



ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-WINTERJACKE 1421 SW

Art.-nr. 119008

Komplett gefüttert / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Mit Fleece gefütterter Kragen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Von außen zugängliche Kartentasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen aus Mesh-Material / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbarer Saum / Elastische Ärmelbündchen / Verstärkungen an Schultern und Ärmeln / Wassersäule des Gewebes: 5.000 mm.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



ACODE WINDWEAR WINTERJACKE 1407 BPW

Art.-nr. 110148

Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Mit Fleece gefütterter Kragen / Wasserdichter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Lüftungsöffnungen im Achselbereich, mit Reißverschluss / 2 Fleece-gefütterte Vordertaschen mit wasserdichtem Reißverschluss / Verstellbare Kordel an Unterkante / Kartentasche (innen) mit Reißverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Innentasche mit Mesh-Material / Abnehmbarer Schneefang (innen) / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Ärmeltasche mit Reißverschluss / Verstellbare Armabschlüsse / Wassersäule des Gewebes: 10.000 mm.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 155 g/m². Steppfutter Körper: 165 g/m². Steppfutter Ärmel: 115 g/m². **FARBEN** 531 Eisblau, 543 Nachtblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



WASSERDICHT,
ATMUNGSAKTIV,
VERKLEBTE
NÄHTE



SIEHE
SEITE 256



4-WEGE
STRETCH,
LEICHT,
WASSERDICHT,
ATMUNGSAKTIV



SIEHE
SEITE 256



ACODE WINDWEAR OUTDOORJACKE 1441 ULP

Art.-nr. 124875

Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Mit Fleece gefütterter Kragen / Reißverschluss vorn mit Blende (innen) / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbarer Saum / Verlängerte Rückenpartie / Innentasche mit Öffnung für Kopfhörer / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verstellbare Armabschlüsse mit Klettverschluss / Reflexbesätze vorne / Wassersäule des Gewebes: 5.000 mm / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester, atmungsaktiv, wind- und wasserdicht. Innenfutter 100% Polyester. **GEWICHT** 135 g/m². **FARBEN** 586 Marine/Grau, 597 Blau/Schwarz, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** S-3XL.



ACODE SUPER-STRETCH-JACKE 1461 SSP

Art.-nr. 122209

Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / 4-Wege-Stretch-Material / Verklebte Nähte / Mit Kordel verstellbare Kapuze / Reißverschluss vorn mit Blende (innen) / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbarer Saum / Wassersäule des Gewebes: 10.000 mm.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 85 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



LEICHT



SIEHE SEITE 255



940

WASSER-ABWEISEND
LEICHT



SIEHE SEITE 255



940

942



537



ACODE STEPPJACKE 1485 SQP

Art.-nr. 125050

Reißverschluss mit Zugband aus Leder / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss und Öffnung für Kopfhörer / Logo-Applikationen über der Innentasche möglich / Elastischer Bund und Armschlüsse.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyamid. Futter: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



ACODE WINDWEAR WINTERJACKE 4018 MEL

Art.-nr. 127579

Winddicht und wasserabweisend / Komplett gefüttert / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Kragen mit Fleece-Futter / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Blende innen / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Mit Zugband verstellbare Taille.

MATERIAL 70% Baumwolle, 30% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** 50 g/m². Futter: 510 g/m². **FARBEN** 537 Indigo (hell), 940 Schwarz, 942 Anthrazit-Grau. **GRÖSSEN** S-3XL.



KÄLTE WIND REGEN

WINDDICHT
UND WASSER-
ABWEISEND



540



940

LEICHT
ALS MITTLERE
KLEIDUNGS-
SCHICHT
GEEIGNET



SIEHE SEITE 255



940



STEPPJACKE 4021 MEQ

Art.-nr. 122221

Winddicht und wasserabweisend / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Stehkragen mit Fleece-Futter / Verdeckte Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastischer Bund / Elastische Armschlüsse mit Daumenschlaufen / Innentasche.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 330 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



ACODE STEPPWESTE 1515 SCQ

Art.-nr. 117886

Vollständig mit leichtem Steppfutter gefüttert / Softshell-Einsätze an den Seiten / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Rippbündchen am Hals, an den Armausschnitten und an Unterkante.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** Stepp-Material: 160 g/m². Softshell-Material: 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL-3XL.





WINDDICHT
VERSTÄRKT



D AIRTECH

WINDDICHTE FLEECEJACKE 4411 FLE

Art.-nr. 115683

Airtech® Futter, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verstärkungen an Schultern, Ärmelabschlüssen und an der Unterkante der Jacke / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Innenblende und Paspelierung / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Handytasche (innen) / Innentasche mit Reißverschluss / Elastische Armabschlüsse / Verstellbare Unterkante / Reflektierende Details vorne und hinten.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 290 g/m². Futter: 160 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ATMUNGSAKTIV



WINDSTOPPER® FLEECEJACKE 4844 GWT

Art.-nr. 101035

3-lagiges WINDSTOPPER® Material, winddicht, wasserabweisend, atmungsaktiv / Mikro-Fleece / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Seitentaschen mit Reißverschluss / Innentasche / Handytasche innen / Schlaufe für Kopfhörer / Daumenschlaufen / Armabschlüsse aus Stretch / Kordelzug an Unterkante / ePTFE Membran / Atmungsaktivität RET < 8 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ATMUNGSAKTIV

WEICHES
STRETCH-
MATERIAL



WINDSTOPPER® JACKE 4962 GWC

Art.-nr. 110659

3-lagiges WINDSTOPPER® Material, winddichtes, wasserabweisendes und atmungsaktives Softshell-Material / Netz-Fleece innen / Mesh-Futter an den Seiten und in den Innentaschen / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Blende innen / Kragen mit Fleece-Futter / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastische Daumenschlaufen / ePTFE Membran / Atmungsaktivität RET < 8 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 95% Polyester, 5% Polytetrafluorethylen. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 275 g/m². Futter: 88 g/m². **FARBEN** 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** XS-3XL.



WINDSTOPPER® -Produkte sind absolut winddicht, wasserabweisend und dank ePTFE Membran sehr atmungsaktiv.

CORE FARBE 940
SIEHE SEITE 7



WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ATMUNGSAKTIV
STRETCH-
MATERIAL
AB GRÖSSE 2XS



SOFTSHELL STRETCH-JACKE 4905 SSF

Art.-nr. 120962

Winddicht, wasserabweisend, atmungsaktiv / Stretch-Qualität / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Raglan-Ärmel / Elastische Daumenschlaufen / Nähte in Kontrastfarbe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 94% Polyester, 6% Elasthan. **GEWICHT** 415 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 540 Dunkelblau, 740 Army Grün, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** 2XS-3XL.



SIEHE
SEITE 257



WINDDICHT
UND WASSER-
ABWEISEND
ABNEHMBARE
KAPUZE



ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-JACKE 1414 SHI

Art.-nr. 124149

Winddicht, wasserabweisend, atmungsaktiv / Fleece-Futter innen / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Blende innen / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Unterkante / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 586 Marine/Grau, 676 Königsblau/Marine, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** S-3XL.



KÄLTE WIND REGEN

JEANSHEMD 7003 DSH

Art.-nr. 124154> Seite 78

HANDWERKER STRETCH-JEANS 2131 DCS

Art.-nr. 124152> Seite 30



NEU

WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ATMUNGSAKTIV

LEICHT
STRETCH-
MATERIAL



SOFTSHELL-JACKE MIT KAPUZE 7461 BON

Art.-nr. 129475

Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend / Raglan-Ärmel / Durchgehender Reißverschluss vorne / Mit Kordel verstellbare Kapuze / Reflexbesätze im Schulterbereich / Eine Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Daumenschlaufe / Elastischer Bund und Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 542 Blau (Washed), 996 Schwarz/Grau.

GRÖSSEN XS-3XL



WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ATMUNGSAKTIV

STRETCH-
MATERIAL
VERSTÄRKT



SOFTSHELL-JACKE 4100 LSH

Art.-nr. 127730

Winddicht, wasserabweisend, atmungsaktiv / Stretch-Qualität / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Blende innen / Brusttasche mit Reißverschluss / D-Ring / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / 2 Ärmeltaschen mit Patte und Druckknopfverschluss / Elastischer Bund und Armabschlüsse / Daumenschlaufen / Reflexbesätze / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyester. **GEWICHT** 250 g/m². **FARBEN** 996 Schwarz/Grau.

GRÖSSEN S-3XL



SWEATSHIRT 7463 SHK

Art.-nr. 129827 > Seite 59

HANDWERKER STRETCH-HOSE 2530 CYD

Art.-nr. 121314 > Seite 24



NEU
WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ATMUNGSAKTIV
DUNKELGRAUE,
REFLEKTIERENDE
DETAILS



NEU
WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ATMUNGSAKTIV
DUNKELGRAUE,
REFLEKTIERENDE
DETAILS



SOFTSHELL-WESTE 4559 LSH

Art.-nr. 129539

Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend / Stehkragen / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen / Reflexbesätze / Elastischer Bund und Armabschlüsse / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 542 Blau (Washed), 740 Army Grün, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS–3XL.



SOFTSHELL-JACKE 4557 LSH

Art.-nr. 129531

Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend / Stehkragen / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen / Reflexbesätze / Elastischer Bund und Armabschlüsse / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 542 Blau (Washed), 740 Army Grün, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS–4XL.



KÄLTE WIND REGEN



WINDDICHT
WASSER-
ABWEISEND,
LEICHT



WINDDICHT
WASSER-
ABWEISEND,
LEICHT



ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-JACKE 1476 SBT

Art.-nr. 113529

Winddicht und wasserabweisend / Durchgehender Reißverschluss vorne / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbarer Saum / Verstellbare Armabschlüsse / Wassersäule des Gewebes: 8.000 mm.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 235 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** S–3XL.



ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-WESTE 1506 SBT

Art.-nr. 113531

Winddicht und wasserabweisend / Durchgehender Reißverschluss vorne / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbarer Saum / Wassersäule des Gewebes: 8.000 mm.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 235 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** S–3XL.





FLANELL
MIT STEPPFUTTER



397



GESTEPPTES FLANELLHEMD LANGARM 7096 SWP

Art.-nr. 127599

Durchgehender Reißverschluss / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Klettverschluss / Seitenschlitze / Kragen und Armschlüsse mit Rippbündchen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 175 g/m². Futter: 120 g/m². **FARBEN** 397 Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS–3XL.



MIT STEPPFUTTER
VERSTÄRKT



996



569



GESTEPPTES HEMD LANGARM 7095 SCP

Art.-nr. 127667

Vollständig gefüttert / Frontblende mit Druckknopfleiste / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopfverschluss, D-Ring unter der Patte / Seitenschlitze / Verstellbarer Armschluss mit Druckknopfverschluss / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 175 g/m². Futter: 185 g/m². **FARBEN** 569 Marine/Rot, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS–3XL.



WEBPELJACKE 4059 P
Art.-nr. 127560 > Seite 151

HANDWERKERHOSE 2122 CYD
Art.-nr. 110313 > Seite 30



WEBPELZJACKE 4064 P

Art.-nr. 127563

Reißverschluss vorn mit Blende innen / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Mit Zugband verstellbare Taille / Ärmeltasche mit Reißverschluss / Elastische Einfassung an Armabschlüssen / Daumenschlaufen / Verstärkte Ellenbogen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 740 Army Grün, 911 Sand. **GRÖSSEN** XS–2XL.



WEBPELZJACKE 4059 P

Art.-nr. 127560

Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Blende innen / 2 Vordertaschen mit verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Seitentaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Verstärkungen an den Schultern, Ellenbogen und vorne / Rippstrick an Armabschlüssen und Taille / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Webpelz: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 320 g/m². Verstärkungen: 125 g/m². **FARBEN** 896 Grau/Schwarz. **GRÖSSEN** S–3XL.



WEBPELZJACKE 762 P

Art.-nr. 100461

Webpelz-Futter / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Daumenschlaufen / Verlängerte Rückenpartie / Wendbar / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS–2XL.



COREFARBEN 940
SIEHE SEITE 7**NEU**

FARBEN 397, 796

MIKRO-FLEECE
MIT STRETCH-
EINSÄTZEN

598



540

941



940

D**FLEECEJACKE 4003 MFL**

Art.-nr. 120966

Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Innenblende / Stehkragen mit Fleece-Futter / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss und Mesh-Fächern / Stretch-Material an den Seiten.

MATERIAL Mikro-Fleece: 100% Polyester. Stretch-Material: 92% Polyester, 8% Elasthan.**GEWICHT** Mikro-Fleece: 170 g/m². Stretch-Material: 200 g/m². **FARBEN** 397 Rot/Schwarz, 598 Marine/Schwarz, 796 Army Grün/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-4XL. Schwarz: XS-5XL.**O****FLEECEJACKE 4004 FLE**

Art.-nr. 120960

Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Innenblende / Stehkragen / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Raglan-Ärmel / Elastische Armabschlüsse / Nähte in Kontrastfarbe.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau.**GRÖSSEN** XS-4XL / 940 Schwarz: XS-5XL.**CORE**

SIEHE SEITE 7



049

POLARTEC®
POWER STRETCH
MIKRO-FLEECE**CORE**FARBEN 896
SIEHE SEITE 7

597

MELANGE-OPTIK,
AUSSEN STRICK,
INNEN FLEECE

896

D**POLARTEC® SWEATJACKE 792 PY**

Art.-nr. 100553

Polartec® Power Stretch® Mikro-Fleece / Transportiert Feuchtigkeit vom Körper weg / Hohe Atmungsaktivität / Trocknet schnell / Hohe Wärmeisolierung / Nähte in Kontrastfarbe / Reißverschluss bis zum Kinn, mit Kinnschutz / Brusttasche mit Reißverschluss / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 88% Polyester, 12% Elasthan. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-4XL.**O****FLEECEJACKE 7451 PRKN**

Art.-nr. 114032

Melange-Material / Aufgeraute Innenseite / Flatlock-Nähte / Schultern und Ärmel mit Nylon (mit Ripstop) verstärkt / Rechte Brusttasche mit Reißverschluss, linke Seite bietet Platz für Logo / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss, mit Nieten verstärkt / Reflektierende Details am rechten Ärmel und Unterkante hinten / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 597 Blau/Schwarz, 896 Grau/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



SIEHE SEITE 258



331

940

941



MIKRO-FLEECE
MIT GLATTER
AUSSENSEITE
PERFEKT ALS
ZWEITE BEKLEI-
DUNGSSCHICHT

531



ACODE FLEECEJACKE 1475 MIC

Art.-nr. 111840

Reißverschluss vorn mit Blende (innen) / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Raglan-Ärmel / Daumenschlaufen.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 270 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 531 Eisblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** Rot XS-3XL. Die restlichen Farben: S-3XL -3XL.



KÄLTE WIND REGEN

CORE

FARBEN 540, 940
SIEHE SEITE 7



SIEHE SEITE 258



331

540

940



930

FLEECE-JACKE IM
SWEATSHIRT-
LOOK



SIEHE SEITE 258



942



543



ACODE FLEECEJACKE 1499 FLE

Art.-nr. 117872

Reißverschluss vorne mit Blende innen / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Raglan-Ärmel / Farblich passende Ellenbogen-Patches / Daumenschlaufen / Elastische Paspelierung an Armabschlüssen.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 540 Dunkelblau, 930 Grau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL



ACODE FLEECE-SWEATJACKE 1459 SWF

Art.-nr. 111828

Verdeckter Reißverschluss vorne / 2 Seitentaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie.

MATERIAL 88% Polyester, 12% Baumwolle. **GEWICHT** 360 g/m². **FARBEN** 543 Nachtblau, 942 Anthrazit-Gräu. **GRÖSSEN** S-3XL



INNEN UND AUSSEN LEISTUNG BRINGEN

Markus Pommer

Tom Nohle

Hannah Koenig



MIT FUNKTION TROCKEN UND KOMFORTABEL

- Feuchtigkeitstransport
- Sehr atmungsaktiv
- Schnell trocknend

T-SHIRT LANGARM 787 OF Art.-nr. 127353> Seite 156
LANGE UNTERHOSE 788 OF Art.-nr. 127354> Seite 156

FUNKTIONS-SET TROCKEN UND KOMFORTABEL

- Feuchtigkeitstransport
- Atmungsaktiv
- Schnell trocknend

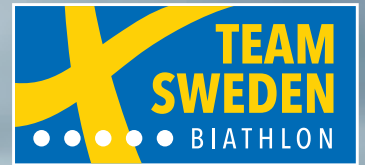
UNTERWÄSCHE-SET 7416 UE Art.-nr. 127382> Seite 156

NAHTLOSES DESIGN TROCKEN UND KOMFORTABEL

- Passt sich an Ihren Körper an
- Ohne Nähte, reibt nicht
- Feuchtigkeitstransport
- Sehr atmungsaktiv
- Schnell trocknend

T-SHIRT LANGARM 7402 FM Art.-nr. 127396> Seite 157
LANGE UNTERHOSE 7403 FM Art.-nr. 127397> Seite 157

Die hochqualitative Unterwäschekollektion von Fristads wurde entwickelt, damit Sie unter rauen Bedingungen bessere Leistungen erbringen können. Fristads ist stolzer Partner des schwedischen Biathlon-Nationalteams. Vielen Dank an Jesper, Hanna, Martin, Fredrik, Peppe und Mona dafür, dass sie unsere Unterwäsche präsentieren.



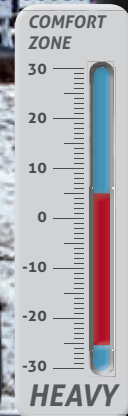
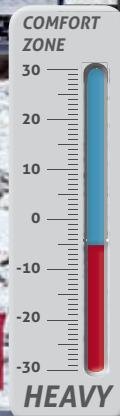
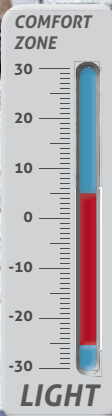
Fredrik Johansson

Peppe Johansson

Mona Brummer



KÄLTE WIND-RESISTANT



MERINOWOLLE

TROCKEN UND KOMFORTABEL

- Merinowolle und Polyester
- Komfortable Wärme
- Feuchtigkeitstransport
- Sehr atmungsaktiv
- Schnell trocknend

T-SHIRT AUS MERINOWOLLE LANGARM 7517 MW
Art.-nr. 127442> Seite 158

LANGE UNTERHOSE AUS MERINOWOLLE 2517 MW
Art.-nr. 127445> Seite 158

POLARTEC®

TROCKEN UND KOMFORTABEL

- Polartec® Power Stretch®
- Elastisches, isolierendes Microfleece
- Feuchtigkeitstransport
- Sehr atmungsaktiv
- Schnell trocknend

POLARTEC® ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7078 PT
Art.-nr. 111570> Seite 158

POLARTEC® LANGE UNTERHOSE 2078 PT
Art.-nr. 111571> Seite 158

3-FUNKTIONEN

TROCKEN UND KOMFORTABEL

- Polyester und Baumwolle
- Einzigartiges 3-lagiges Material
- Gut isolierender Stoff
- Atmungsaktiv
- Feuchtigkeitstransport

ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 742 PC
Art.-nr. 127357> Seite 157

LANGE UNTERHOSE 747 PC Art.-nr. 127359> Seite 157



940



T-SHIRT LANGARM 787 OF

Art.-nr. 127353

Schweißtransportierend / Atmungsaktiv / Schnelltrocknend / Rundhalsausschnitt / Graue Kontrastnähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 160 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 789 OF

Art.-nr. 127355

Schweißtransportierend / Atmungsaktiv / Schnelltrocknend / Graue Kontrastnähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 160 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



LANGE UNTERHOSE 788 OF

Art.-nr. 127354

Schweißtransportierend / Atmungsaktiv / Schnelltrocknend / Ohne Schlitz / Graue Kontrastnähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 160 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



UNTERWÄSCHE-SET 7416 UE

Art.-nr. 127382

Langarm T-Shirt mit Rundhalsausschnitt und lange Unterhose / Nähte in Kontrastfarbe (grau).

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 176 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE

SIEHE SEITE 7

3-FUNKTION-
KLEIDUNG

940

D**T-SHIRT LANGARM 743 PC**

Art.-nr. 127358

Nimmt die Feuchtigkeit auf, transportiert sie vom Körper weg und isoliert / Rundhalsausschnitt / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Polyester, 42% Baumwolle. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS–4XL.3-FUNKTION-
KLEIDUNG

940

D**ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 742 PC**

Art.-nr. 127357

Nimmt die Feuchtigkeit auf, transportiert sie vom Körper weg und isoliert / Rollkragen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Polyester, 42% Baumwolle. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS–4XL.

KÄLTE WIND REGEN

NAHTLOSES
DESIGN**D****T-SHIRT LANGARM
7402 FM**

Art.-nr. 127396

Nahtloses Design – figurbetonter Schnitt / Sehr elastisch / Transportiert Feuchtigkeit / Äußerst atmungsaktiv / Schnell trocknend / Jacquard-Feinstrick.

MATERIAL 60% Polyamid, 35% Polyester, 5% Elasthan. **GEWICHT FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS/S, M/L, XL/2XL.

940

CORE

SIEHE SEITE 7

3-FUNKTIONEN-
KLEIDUNG

940

NAHTLOSES
DESIGN**D****LANGE UNTERHOSE 7403 FM**

Art.-nr. 127397

Nahtloses Design – figurbetonter Schnitt / Sehr elastisch / Transportiert Feuchtigkeit / Äußerst atmungsaktiv / Trocknet sehr schnell / Jacquard-Feinstrick.

MATERIAL 60% Polyamid, 35% Polyester, 5% Elasthan. **GEWICHT FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS/S, M/L, XL/2XL.

940

D**LANGE UNTERHOSE 747 PC**

Art.-nr. 127359

Nimmt die Feuchtigkeit auf, transportiert sie vom Körper weg und isoliert / Lange Unterhose / Elastischer Bund / Elastische Beinabschlüsse / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Polyester, 42% Baumwolle. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS–4XL.



940



940

D

T-SHIRT AUS MERINOWOLLE LANGARM 7517 MW

Art.-nr. 127442

Isolierendes Mischgewebe aus Merinowolle und Polyester / Feuchtigkeitsabführend / Geruchsbindend / Rundhalsausschnitt / Flatlock-Nähte in Kontrastfarbe.

MATERIAL 65% Wolle (19,5 Mikron), 35% Polyester. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



U



POLARTEC® ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7078 PT

Art.-nr. 111570

Polartec® Power Stretch® Mikro-Fleece / Transportiert Feuchtigkeit vom Körper weg / Hohe Atmungsaktivität / Trocknet schnell / Hohe Wärmeisolierung / Nähte in Kontrastfarbe (blau-schwarz) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 56% Polyester, 34% Polyamid, 10% Elasthan. **GEWICHT** 163 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



940

D

LANGE UNTERHOSE AUS MERINOWOLLE 2517 MW

Art.-nr. 127445

Isolierendes Mischgewebe aus Merinowolle und Polyester / Feuchtigkeitsabführend / Geruchsbindend / Flatlock-Nähte in Kontrastfarbe.

MATERIAL 65% Wolle (19,5 Mikron), 35% Polyester. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



U



POLARTEC® LANGE UNTERHOSE 2078 PT

Art.-nr. 111571

Polartec® Power Stretch® Mikro-Fleece / Transportiert Feuchtigkeit vom Körper weg / Hohe Atmungsaktivität / Trocknet schnell / Hohe Wärmeisolierung / Nähte in Kontrastfarbe (blau-schwarz) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 56% Polyester, 34% Polyamid, 10% Elasthan. **GEWICHT** 163 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.





**LEICHTE
REGENBEKLEIDUNG**
SIEHE SEITE 161



**STRETCH-
REGEN-
BEKLEIDUNG**
SIEHE SEITE 160

KÄLTE WIND REGEN



**FLAMMSCHUTZ-
REGENBEKLEIDUNG**
SIEHE SEITE 217



**WARNSCHUTZ-
REGENBEKLEIDUNG**
SIEHE SEITE 191

REGENKLEIDUNG AUS STRETCH

- Funktionales Design für schwere körperliche Arbeit
- Leichtes, flexibles Stretch-Material bietet ausgezeichnete Bewegungsfreiheit
- Vollständig wasserdicht mit verschweißten Nähten
- Optimale Passform für noch mehr Komfort
- Belüftung in Weste und Jacke
- Reflexbesätze für noch bessere Sichtbarkeit



REGENMANTEL 410 RS

Art.-nr. 100559

PU-beschichtetes Polyester-Jersey, 'Stretch' / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Verstellbare Armschlüsse / Ventilationsöffnungen in vorderer und hinterer Passe / Abnehmbare Kapuze mit Kordelzug / Verdeckte Ausweistasche / 2 Vordertaschen / Innentasche mit Knopf und Handytasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/1.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Polyurethan. **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** 2XS–3XL.



REGENJACKE 432 RS

Art.-nr. 100561

PU-beschichtetes Polyester-Jersey, 'Stretch' / Abnehmbare Kapuze mit Kordelzug / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Verstellbare Armschlüsse / Ventilationsöffnungen in vorderer und hinterer Passe / Kordelzug an Unterkante / Ausweistasche / 2 Vordertaschen / Innentasche mit Knopf / Handytasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/1.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Polyurethan. **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 730 Grün, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** 2XS–3XL.



REGENHOSE 216 RS

Art.-nr. 100557

PU-beschichtetes Polyester-Jersey, 'Stretch' / Abnehmbare und verstellbare Träger / Gummizug im Bund / Gürtelschlaufen / Zollstocktasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/1.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Polyurethan. **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 730 Grün, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** 2XS–3XL.



IN EINEM BEUTEL
GELIEFERT



940

WEICHES
MATERIAL,
VERKLEBTE
NÄHTE,
ATMUNGSAKTIV



SIEHE
SEITE 256



331

940



543



540



REGENSET 4099 LRS

Art.-nr. 127566

Jacke: Kapuze mit Riemen verstellbar und mit Klettverschluss zusammenfaltbar / Öffnung vorne mit Druckknopfverschluss und Innenblende mit Klettverschluss / 2 Vordertaschen mit Druckknopfverschluss / Ventilationsöffnungen hinten / Raglan-Ärmel / Verstellbare Armabschlüsse mit Druckknopfverschluss / Reflexbesätze an den Schultern. Hose: Elastischer Bund, mit Riemen verstellbar / Verstellbare Beinabschlüsse mit Druckknöpfen / Reflexbesätze an den Beinen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/1.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** 2XS-3XL.



ACODE WINDWEAR REGENJACKE 1453 UP

Art.-nr. 111823

Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Verstellbare Kapuze, die gefaltet im Kragen verstaut werden kann / Durchgehender Reißverschluss vorn mit Blende (innen) / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss und Öffnung für Kopfhörer / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verstellbare Kordel an Unterkante / Verstellbare Armabschlüsse mit Klettverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Wassersäule des Gewebes: 10.000 mm.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** 100 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 543 Nachtblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



KÄLTE WIND REGEN

WEICHES
MATERIAL,
VERKLEBTE
NÄHTE,
ATMUNGSAKTIV



544

WEICHES
MATERIAL,
VERKLEBTE
NÄHTE,
ATMUNGSAKTIV



940



531

940



ACODE REGENJACKE 4002 LPT

Art.-nr. 126495

Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Blende innen / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss und Loch für Kopfhörer / Innentasche aus Mesh-Material / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Unterkante / Verlängerte Rückenpartie / Wassersäule 5.000 mm.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 110 g/m². **FARBEN** 531 Eisblau, 544 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



ACODE REGENHOSE 2002 LPT

Art.-nr. 126496

Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Elastischer Bund / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Verstellbare Beinabschlüsse / Wassersäule 5.000 mm.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 110 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.





WARNSCHUTZ

SICHERHEIT UND HÖCHSTER TRAGEKOMFORT BEI JEDEM WETTER

Wenn es von entscheidender Bedeutung ist, dass Sie bei der Arbeit gut sichtbar sind, sorgt unsere Warnschutz-Kleidung für maximale Sicherheit. Verschiedene Gewebe in fluoreszierenden Farben sowie Reflexstreifen, die sowohl die Anforderungen aktueller internationaler Normen als auch unsere eigenen strengen Qualitätsvorgaben erfüllen, stellen sicher, dass Sie bei jeglichen Licht- und Witterungsverhältnissen gut zu sehen sind.

HOSEN MIT STRETCH-EINSÄTZEN FÜR NOCH MEHR KOMFORT

Stretch-Einsätze am Hosenbund, an den Seiten und hinten

2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss

2 Seitentaschen

Lose hängende Taschen mit CORDURA®-Verstärkung. Eine mit drei Taschen und Werkzeugschlaufen. Eine mit extra Tasche, D-Ring unter der rechten Tasche

Doppelt verstärkte Schrittnaht

Stretch-Einsätze im Schritt und innen am Bein

CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser

Beintasche mit Reißverschluss, Handytasche, D-Ring und Ausweishalter aus Kunststoff

Ergonomisch geformte Knie

CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich. Höhenanpassung der Kniepolster möglich. Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolstern 124292

CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse



HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE

KL. 2 2707 PLU

Art.-nr. 127734> Seite 169

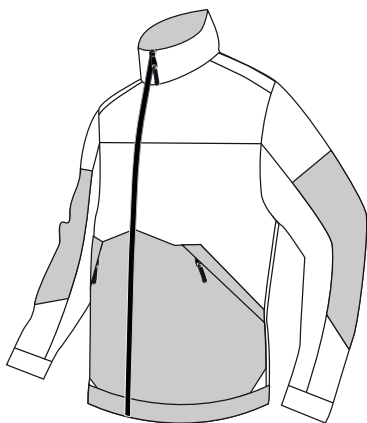
HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE

DAMEN KL. 2 2710 PLU

Art.-nr. 127737> Seite 265

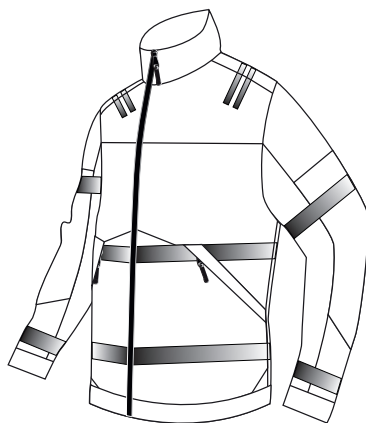
SICHERHEIT UND KOMFORT SIND DIE WICHTIGSTEN FAKTOREN AM ARBEITSPLATZ

- Alle Kleidungsstücke sind gemäß der Norm für Warnschutz-Kleidung zertifiziert
- Ausgiebig geprüfte Materialien mit hoher Strapazierfähigkeit und bestem Komfort
- Sorgfältig entworfen für eine perfekte Passform
- Funktion und Design werden in Zusammenarbeit mit Trägern entworfen
- Unsere Produkte wurden in Kombination zertifiziert, damit Sie diese zusammen tragen und die höchste Schutzklasse erreichen können
- Die meisten Produkte sind gemäß ISO 15797 für Industriegewäsche geeignet.
- Die hochwertigsten Reflexstreifen treffen auf höchste Waschperformance und Robustheit
- Die Doppelnähte an allen Reflexstreifen sorgen für noch bessere Haltbarkeit
- Damen-Kollektion in femininer Passform, siehe Seiten 264-269
- Besonders viele Größen zur Auswahl. Die meisten Kleidungsstücke sind ab Größe XS erhältlich
- Extrem funktionale Produkte für alle Witterungen und Jahreszeiten
- CORDURA®-Verstärkungen für besondere Strapazierfähigkeit
- Die meisten Produkte sind OEKO-TEX® zertifiziert.



KOMFORT UND FUNKTION

Das Designziel ist eine optimale Passform, damit die Kleidung Tragekomfort bietet und die Arbeit erleichtert. Gleichzeitig sollte sie alle Funktionen bieten, die im Arbeitsalltag erforderlich sind. Unsere Materialien werden sorgfältig geprüft und eignen sich für raue Arbeitsbedingungen, während sie gleichzeitig allen internationalen Zertifizierungsstandards gerecht werden.



SICHTBARKEIT IN DER NACHT

Reflexstreifen verbessern die Sichtbarkeit in der Dämmerung und in der Nacht. Die Positionierung der Reflexstreifen am Kleidungsstück wurde sorgfältig geprüft, um maximale Sichtbarkeit zu bieten. Wir verwenden nur hochwertigste Reflexstreifen, die alle Waschanforderungen erfüllen und strapazierfähig sind.



SICHTBARKEIT AM TAG

Damit die Kleidung am Tag gut sichtbar ist, verwenden wir zertifizierte Materialien in fluoreszierenden Farben. Die Farben müssen zahlreichen Wäschen und Abrieb standhalten, ohne zu verblassen. In den meisten Fällen wurden die Produkte mit dunklen Kontrastfarben an den Stellen versehen, an denen Verschmutzung und Verschleiß am häufigsten auftreten.

EN ISO 20471 – EIN INTERNATIONALER STANDARD FÜR IHRE SICHERHEIT

All unsere Kleidungsstücke sind gemäß der Norm für Warnschutzkleidung, EN ISO 20471, zertifiziert. Neben der Zertifizierung gemäß EN ISO 20471 wurden alle Kleidungsstücke auch in unserem Labor geprüft, um den Trägern die höchstmögliche Sicherheit zu garantieren. Auf den Seiten 192–193 und 288 erfahren Sie mehr über die Norm EN ISO 20471 und wie Sie sich sicher kleiden.



WIE SICHTBAR MÜSSEN SIE SEIN?

SIE KÖNNEN UNSERE KLEIDUNGSSTÜCKE PROBLEMLOS KOMBINIEREN UND SO GENAU DIE SICHERHEITSKLASSE ERREICHEN, DIE SIE FÜR IHRE TÄTIGKEIT BENÖTIGEN.

Alle Warnschutz-Produkte sind in Abhängigkeit davon, wie sichtbar sie sind, in drei verschiedenen Klassen – 1, 2 und 3 – zertifiziert. Für unser Fristads Warnschutz-Bekleidungssystem haben wir unsere Kollektionen zusammen zertifiziert. Kleidungsstücke in Klasse 1 oder 2 können auf verschiedene Weise kombiniert werden, um Klasse 3 zu erhalten. Unser Leitfaden zeigt Ihnen alle Optionen, siehe Seite 193.



Diese Art der Bekleidung ist in der Service- und Transportbranche sehr gängig. Auch wenn keine vollständige Warnschutzkleidung erforderlich ist, benötigen Sie verbesserte Sichtbarkeit. Wenn Sie besser sichtbar sein wollen, tragen Sie dazu einfach ein Oberteil mit Klasse 2 oder 3.

HIGH VIS SOFTSHELL-JACKE DAMEN KL. 2 4183 WYH
Art.-nr. 125023> Seite 269

HIGH VIS STRETCH-HOSE DAMEN KL. 1 2708 PLU
Art.-nr. 127735> Seite 265

Deutliche Sichtbarkeit kann auf großen Baustellen lebenswichtig sein. Viele Handwerker entscheiden sich für Kleidung mit besserer Sichtbarkeit. Sie können unsere Handwerkerhosen der Klasse 1 mit einem Sweatshirt oder einer Jacke kombinieren und so die höchste Schutzklasse 3 erzielen.

HIGH VIS T-SHIRT LANGARM, KL. 2 7457 THV
Art.-nr. 129514> Seite 178

HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL. 1 2706 PLU
Art.-nr. 127732> Seite 169

Gute Sichtbarkeit ist für alle, die auf Straßen, Gleisen oder anderen lebensgefährlichen Plätzen arbeiten, unverzichtbar. Dort gelten strenge Bekleidungsregeln und wir bieten eine große Auswahl an zertifizierten Bekleidung, um Schutz der höchsten Klasse 3 zu garantieren.

HIGH VIS SWEATJACKE DAMEN KL. 3 7427 SHV
Art.-nr. 126535> Seite 268

WARNSCHUTZ HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN KL. 2 2613 PLUS
Art.-nr. 125613> Seite 265



BEREIT FÜR KALTE, NASSE UND WINDIGE TAGE

Diese winddichte und wasserabweisende Softshell-Hose ist die perfekte Ergänzung zu unserer weich gesteppten, wasserabweisenden Airtech® Jacke.

HIGH VIS AIRTECH® WINTERJACKE KL. 3 4035 GTT
Art.-nr. 119626> Seite 185

HIGH VIS HANDWERKER SOFTSHELL-HOSE KL. 2 2083 WYH
Art.-nr. 117060> Seite 171

SEHR ANGENEHM ZU TRAGENDES OUTFIT MIT GROSSER BEWEGUNGSFREIHEIT

Bequeme Kleidungsstücke aus weichem und glattem elastischem Material mit guter Atmungsaktivität. Einfach zu tragen und leicht abzubürsten.

HIGH VIS SWEATJACKE, KL. 1 4517 SSL
Art.-nr. 129509> Seite 180

HIGH VIS JOGGINGHOSE, KL. 1 2518 SSLS CL 1 2518 SSL
Art.-nr. 129542> Seite 175

STRETCH-KLEIDUNG MIT EXZELLENTER PASSFORM

Hose mit Stretch-Einsätzen und T-Shirt mit Stretch-Reflexband. Bietet überlegenen Komfort und Passform, für Männer und Frauen.

HIGH VIS DAMEN-T-SHIRT, KL. 2 7458 THV
Art.-nr. 129515> Seite 268

**HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE
DAMEN KL. 2 2710 PLU**
Art.-nr. 127737> Seite 265



KOMFORTABEL UND FUNKTIONAL FÜR DAMEN UND HERREN

Diese Kleidungsstücke sind Teil unserer großen PLU-Kollektion und in 4 Farbkombinationen erhältlich. Die Jacke kann mit einem abnehmbaren Webpelzfutter getragen werden.

HIGH VIS JACKET CL 3 4026 PLU
Art.-nr. 119621> Seite 170

HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2025 PLU
Art.-nr. 100974> Seite 170



GUT ANGEZOGEN, SOWOHL AUF DER STRASSE ALS AUCH AUF DER BAUSTELLE

Handwerkerhose mit Stretch-Einsätzen für überragenden Komfort. In Kombination mit diesem T-Shirt erhalten Sie den Schutz der Warnschutzklasse 3.

HIGH VIS T-SHIRT LANGARM KL. 3 7724 THV
Art.-nr. 114100> Seite 176

WARNSCHUTZ HANDWERKERHOSE KL. 2 2612 PLUS
Art.-nr. 125612> Seite 168



HIGH-TECH GORE-TEX®-BEKLEIDUNG FÜR AUSSERGEWÖHNLICHE LEISTUNG

Das ist das ultimative Wetterschutz-Outfit für Frühling, Sommer, Herbst und Winter.

HIGH VIS GORE-TEX JACKET KL. 3 4988 GXB
Art.-nr. 120987> Seite 182

HIGH VIS GORE-TEX HOSE KL. 2 2988 GXB
Art.-nr. 120986> Seite 182

OPTIMALER KOMFORT MIT STRETCH-HOSEN

STRAPAZIERFÄHIGE STRETCH-HOSE PLU

Wir haben Stretchfasern in unser PLU-Gewebe integriert und das Stretch-PLUS-Gewebe hergestellt. Auf Seite 170 finden Sie weitere Informationen zu unserem PLU-Material.



CORE FARBEN 171, 196
SIEHE SEITE 7



HIGH VIS STRETCH-HOSE KL. 1 2615 PLUS

Art.-nr. 125615

Stretch-Material / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 83% Polyester, 14% Baumwolle, 3% Elastolefin. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



CORE FARBEN 171, 196
SIEHE SEITE 7



SIEHE SEITE 265



171

CORE FARBEN 171, 196
SIEHE SEITE 7



196



WARNSCHUTZ HANDWERKERHOSE KL. 2 2612 PLUS

Art.-nr. 125612

Stretch-Material / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufe, die andere mit Werkzeugtasche und Reißverschluss tasche / 2 geräumige Vordertaschen / D-Ring unter lose hängender Vordertasche / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Knietaschen / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 83% Polyester, 14% Baumwolle, 3% Elastolefin. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL. 1 2614 PLUS

Art.-nr. 125614

Stretch-Material / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufe, die andere mit Werkzeugtasche und Reißverschluss tasche / 2 geräumige Vordertaschen / D-Ring unter lose hängender Vordertasche / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 83% Polyester, 14% Baumwolle, 3% Elastolefin. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



STRETCH-EINSÄTZE FÜR GROSSE BEWEGUNGSFREIHEIT

PLU-HOSE MIT STRETCH-EINSÄTZEN.

Wir haben Einsätze aus extrem dehnbarem Material in unsere PLU-Hosen integriert, um für überragenden Komfort zu sorgen. Auf Seite 170 finden Sie weitere Informationen zu unserem PLU-Material.



CORE FARBEN 171, 196
SIEHE SEITE 7



SIEHE SEITE 265



171



HIGH VIS STRETCH-HOSE KL. 1 2705 PLU Art.-nr. 127731

Stretch-Einsätze an Seiten, Passe und Schritt / 2 Seitentaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 1 große Tasche mit Zollstocktasche und Dokumentenfach mit Klettverschluss / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche und Zollstocktasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan.
GEWICHT 300 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



CORE FARBEN 171, 196
SIEHE SEITE 7



SIEHE SEITE 265



171



HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL. 1 2706 PLU

Art.-nr. 127732

Stretch-Einsätze an Seiten, Passe und Schritt / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Seitentaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und Reißverschluss tasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan.
GEWICHT 300 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



CORE FARBEN 171, 196
SIEHE SEITE 7



SIEHE SEITE 265

Weitere Informationen
finden Sie auf Seite 163.



171



HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL. 2 2707 PLU

Art.-nr. 127734

Stretch-Einsätze an Seiten, Passe und Schritt / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Seitentaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und Reißverschluss tasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan.
GEWICHT 300 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



SEHR ROBUST UND KOMFORTABEL

PLU-MATERIAL. Unsere ungefütterte Kollektion besteht hauptsächlich aus dem Material PLU. PLU ist ein fluoreszierendes Material, das Maßstäbe in puncto Strapazierfähigkeit und Tragekomfort setzt. Das Material besteht zu 80% aus Polyester und zu 20% aus Baumwolle. Die Baumwolle befindet sich auf der Innenseite des Materials und bietet so besonderen Komfort direkt auf der Haut. Außerdem ist es schmutz-, öl- und wasserabweisend. Wir kombinieren dies in Bereichen, die besonders starken Verschmutzungen ausgesetzt sind, mit unserer LUXE-Qualität: einem strapazierfähigen und komfortablen Material aus 65% Polyester und 35% Baumwolle. Die ausgewählten Materialien und Reflexstreifen erfüllen unsere hohen Qualitätsansprüche. Alle PLU-Kleidungsstücke sind für Industriewäsche geeignet und halten Wäschen bei 85° C stand. Alle Produkte sind OEKO-TEX® zertifiziert.



SIEHE SEITE 266



FUTTERWESTE 923 PK

Art.-nr. 100475

Webpelz / Zum Gebrauch mit den Jacken 119621 und 100995 / OEKO-TEX® zertifiziert.5 / OEKO-TEX® certified.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** S-3XL.



540

CORE
FARBEN 171, 196
SIEHE SEITE 7

Fertigung auf Wunsch: Öffnung für Absturzsicherung, siehe Art. 124177 auf Seite 173



196

271

396



SIEHE SEITE 266



MIT HERAUSNEHMBAREM FUTTER
ART. 100475
KOMBINIERBAR

171



HIGH VIS JACKE KL. 3 4026 PLU

Art.-nr. 119621

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 3 Brusttaschen - 2 mit Reißverschluss, die andere extra geräumig mit Patte und Druckknopfverschluss, D-Ring, Ausweishalter und Stifthalter / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Innentasche mit Knopf / Verstellbare Taille / Verstellbare Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Mit herausnehmbarem Futter 100475 kombinierbar / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS-S und Klasse 3 - M-4XL / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE

FARBEN 171, 196
SIEHE SEITE 7



SIEHE SEITE 267



196

271

396



171

CORE

FARBEN 171,
196, 271
SIEHE SEITE 7



SIEHE SEITE 266



196

271

396



171



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2029 PLU

Art.-nr. 100978

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweishalter / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugschlaufe sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Fluoreszierendes Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2025 PLU

Art.-nr. 100974

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweishalter / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugschlaufe sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



COREFARBEN 171, 196
SIEHE SEITE 7Große Multifunktions-
Beintasche, z. B. für
einen HandscannerWINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ATMUNGSAKTIV**HIGH VIS HOSE KL. 1 213 PLU**

Art.-nr. 114099

Schutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Patten und Klettverschluss / 2 Beintaschen – eine mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und D-Ring, die andere mit Dehnungsfalte, Patte und Klettverschluss sowie mit extra Tasche und Stifftasche / Zollstocktasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Fluoreszierendes Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.

**HIGH VIS HANDWERKER SOFTSHELL-HOSE KL. 2 2083 WYH**

Art.-nr. 117060

Softshell / Winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen – eine mit Patte / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring für Ausweishalter / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie mit 2 Knöpfen und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Verstärkte Beinpartien in Kontrastfarbe / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse mit verstellbarem Gummizug (innen) / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120.



WARNSCHUTZ

COREFARBEN 171,
196, 271
SIEHE SEITE 7SIEHE
SEITE 266**CORE**FARBEN 171, 196
SIEHE SEITE 7SIEHE
SEITE 267**HIGH VIS HOSE KL. 2 2026 PLU**

Art.-nr. 100975

Schutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Seitentaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweishalter / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D92-D120.

**HIGH VIS HOSE KL. 1 2032 PLU**

Art.-nr. 100979

Schutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweishalter / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Fluoreszierendes Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.





HIGH VIS T-SHIRT KL. 3 7407 THV
Art.-nr. 100973> Seite 177



271



HIGH VIS OVERALL KL. 3 8026 PLU

Art.-nr. 124376

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfsteife bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Geräumige Brusttasche mit Patte und Druckknopf, D-Ring und Stifthalter / Innentasche mit Knopf / Verstellbare Taille und Armabschlüsse / D-Ring / Seitliche Durchgrifföffnung zur Innenhose, mit Druckknopf / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweishalter / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



396



HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1015 PLU

Art.-nr. 101019

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2-Wege-Reißverschluss / Latztasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Stifftasche / Latzinnentasche mit Reißverschluss / Elastische Hosenträger / D-Ring / 2 Vordertaschen mit Druckknopf / Verstellbare Bundweite / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweishalter / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfen und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m² **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D92-D120.



171



HIGH VIS HANDWERKERLATZHOSE KL. 2 1014 PLU

Art.-nr. 101018

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss / 2 lose hängende Brusttaschen, die mit Knopf fixiert werden können, beide mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser - die eine mit Patte, Druckknopf und D-Ring, die andere mit Druckknopf und Stifftasche / Elastische Hosenträger / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / D-Ring / 2 Vordertaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweishalter / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Verstellbare Bundweite / Verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D92-D120.





HIGH VIS 3/4 HANDWERKERHOSE KL. 2 2027 PLU

Art.-nr. 100976

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweishalter / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugschlaufe sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / Ergonomische Saumführung am hinteren Hosenbein / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62.



VERSTELLBARE
WEITE

Fertigung auf Wunsch:
Rückenöffnung für
Absturzsicherung



130



HIGH VIS WESTE KL. 2 5003 PLU

Art.-nr. 124177

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Mit Weitenverstellung vorne / 2 lose hängende Brusttaschen mit Druckknopf - eine mit Patte und Druckknopf, die andere mit Druckknopf und Stifttasche / Knöpfe und Schlaufen für Arbeitsmesser / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Taschen - eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit Werkzeugschlaufe / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Gesäßtaschen - eine mit extra Werkzeugschlaufe / 2 Hammerschlaufen / Gürtelschlaufen / Reflexstreifen auf den Schultern / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** XS-2XL.



130



HIGH VIS HANDWERKERSHORTS KL. 2 2028 PLU

Art.-nr. 100977

Wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweishalter / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugschlaufe sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. C44-C50) und Klasse 2 (Gr. C52-C66) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot. **GRÖSSEN** C44-C66.



171



HIGH VIS SHORTS KL. 2 2528 THL

Art.-nr. 114097

Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Patte und Klettverschluss sowie mit Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugschlaufe und Stifttasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. C44-C50) und Klasse 2 (Gr. C52-C62) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70% Polyester, 30% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 235 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot. **GRÖSSEN** C44-C62.





HIGH VIS SWEATJACKE KL. 3 7426 SHV
Art.-nr. 126534> Seite 179

CORE FARBEN 541, 940:
SIEHE SEITE 7.

FAS®-
BAUMWOLLE



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 247 FAS

Art.-nr. 100279

FAS® Twill / Schmutz-, öl-, wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen mit Dehnungsfalte / 2 Gesäßtaschen mit Dehnungsfalte - eine mit Patte und Klettverschluss / 2 D-Ringe / Beintasche mit Patte und Druckknopf, mit Handytasche und verdecktem Ausweishalter / 2 Hammerschlaufen / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche (über der Seitennaht) - mit Werkzeugtasche, Stifttasche, 2 Knöpfen und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 396 Warnschutz-Rot/Schwarz, 541 Blau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C60, C146-C156, D84-D120.



NEU
FARBE 171

NETZ-EINSÄTZE
LEICHTES
MATERIAL



196

CORE FARBEN 171, 196
SIEHE SEITE 7



171



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2127 CYD

Art.-nr. 122191

2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufe, die andere mit Reißverschluss / 2 geräumige Vordertaschen / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und Reißverschluss tasche / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse, mit Druckknopfverschluss verstellbar / Nähte in Kontrastfarbe / Gen Y-Stickerei auf vorderer Tasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. **GEWICHT** Fluoreszierendes Material: 330 g/m². Übriges Material: 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120. 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz: C44-C62, C146-C156, D92-D116.





HIGH VIS SWEATJACKE, KL. 1 4517 SSL
Art.-nr. 129509> Seite 180

NEU
ENORM ROBUSTE
STRETCH-HOSE



171



196

Weitere Informationen
finden Sie auf Seite 13.



HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE KL. 1 2568 STP
Art.-nr. 129516

4-Wege-Stretchmaterial / Strapazierfähiges CORDURA® Ripstop-Material mit 4-Wege-Stretch an Oberschenkel und Rückseite / Rippstrick-Stretch an der Taille / 2 CORDURA® verstärkte, lose hängende Taschen, 1 mit 3 kleineren Taschen, Werkzeugschlaufen und 1 Reißverschluss tasche, 1 mit Zusatztasche und 1 Reißverschlussfach / D-Ring unter lose hängender Außentasche / 2 Vordertaschen / Gummiknopf / Doppelt verstärkte Schritt naht / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / 2 Taschen am Oberschenkel mit Reißverschluss und Belüftung innen / Zollstocktasche mit Werkzeughalter, Stifttasche und Schlaufe aus CORDURA® für ein Arbeitsmesser / Zollstocktasche und Handytasche / Mit CORDURA® Stretch verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse, mit Druckknopfverschluss verstellbar / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolster 124292 und EN ISO 20471 Klasse 1.

MATERIAL 55% Elastomultiester, 45% Polyester. Stretch Ripstop-Material: 88% Polyamid, 12% Elasthan. **GEWICHT** 218 g/m². Stretch Ripstop-Material: 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz. **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



WARNSCHUTZ

NEU
WEICHES,
ELASTISCHES
MATERIAL
TRANSPORTIERT
FEUCHTIGKEIT

Kombinierbar mit
Jacken aus dem
gleichen Material,
siehe Seite 180



196



171



HIGH VIS JOGGINGHOSE, KL. 1 2518 SSL
Art.-nr. 129542

Verstellbare Taille aus Rippgewebe mit Zugband / Werkzeughalter und Schlitz im Rippgewebe / Mit CORDURA® verstärktem Bund, Fronttaschenpatte, Gesäßtaschenpatte / 2 Vordertaschen / Eine Innentasche mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schritt naht / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / CORDURA®-verstärkte geräumige Zollstocktasche mit Stifthalter sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser. / Multifunktions-Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserabweisender Reißverschluss tasche / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, modisch gestrickt, von oben zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkter Rippstrick-Beinabschluss. / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolster 124292 und EN ISO 20471 Klasse 1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Gewebter Stoff 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 250 g/m², Rippgewebe 330 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



NEU
WEICHES,
ELASTISCHES
MATERIAL
TRANSPORTIERT
FEUCHTIGKEIT

Kombinierbar mit
Jacken aus dem
gleichen Material,
siehe Seite 180



171



196



HIGH VIS JOGGINGHOSE FÜR HANDWERKER, KL. 1 2519 SSL
Art.-nr. 129543

Verstellbare Taille aus Rippgewebe mit Kordelzug / Werkzeughalter und Schritt aus gewebtem Stoff / CORDURA® Verstärkung am Bund, Vordertaschenpatte und Gesäßtaschenpatte / 2 Vordertaschen / Eine Seitentasche mit Reißverschluss / 2 lose hängende CORDURA® verstärkte Vordertaschen, 1 mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe und 1 mit zusätzlicher Tasche / Doppelte verstärkte Schritt naht / Hammerschleife / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / CORDURA® verstärkte Zollstocktasche mit Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktions-Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserdichter Reißverschluss tasche / Taschen verstärkt mit Metallnieten an den Belastungspunkten / Gestrickte CORDURA® verstärkte Knietaschen mit Außenöffnung / Höhenverstellbare Kniepolster in der Knietasche / CORDURA® verstärkter gerippter Beinabschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Knieschoner 124292 und EN ISO 20471 Klasse 1 / OEKO TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Gewebe 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 250 g/m², Rippgewebe 330 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



KOMFORT UND FUNKTION IN WEICHEN MATERIALIEN FÜR JEDEN TAG

Unsere T-Shirts und Polo-Shirts im THV- und PHV-Gewebe bestehen aus 55% Baumwolle und 45% Polyester. Wählen Sie Kleidungsstücke mit Reflexstreifen in Stretch-Qualität für eine erhöhte Bewegungsfreiheit, oder wählen Sie Industrewäsche geeignete Kleidung mit aufgenähten Reflexstreifen.

- Baumwolle an der Innenseite
- Stretch-Material
- Transportiert Feuchtigkeit
- Trocknet schnell
- Farbechtheit
- Ideal für Logo-Anbringung



HIGH VIS T-SHIRT LANGARM KL. 3 7724 THV

Art.-nr. 114100

Rippstrickabschluss am Hals und an Armabschlüssen / Dehbare Reflexstreifen / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Baumwolle innen / Zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS und Klasse 3 - Größen S - 4XL / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz.

GRÖSSEN XS-4XL



DAMENKOLLEKTION

Wir haben ein großes Sortiment an Arbeitskleidung mit femininer Passform, siehe Seiten 264-269.



CORE

FARBE 130
SIEHE SEITE 7



SIEHE
SEITE 268



HIGH VIS POLOSHIRT KL. 3 7406 PHV

Art.-nr. 100972

Rippstrickkragen / Brusttasche / Dehnbare Reflexstreifen / Baumwoll-Innenseite / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-M) und Klasse 3 (Gr. L-3XL) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 195 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot. **GRÖSSEN** XS-3XL.



HIGH VIS T-SHIRT KL. 3 7407 THV

Art.-nr. 100973

Rundhalsausschnitt mit Rippstrickbündchen / Brusttasche / Dehnbare Reflexstreifen / Baumwoll-Innenseite / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS - M und Klasse 3 - Größen L - 3XL / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot. **GRÖSSEN** XS-3XL.



WARNSCHUTZ

CORE FARBE 130
SIEHE SEITE 7



CORE FARBE 130
SIEHE SEITE 7



HIGH VIS POLOSHIRT 7025 KL. 3 PHV

Art.-nr. 111332

Baumwoll-Innenseite / Seitlicher Einsatz mit 5 cm Öffnung im Reflexstreifen für größeren Komfort und mehr Bewegungsfreiheit / Feinstrickkragen / Aufgenähter Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-M) und Klasse 3 (Gr. L-3XL) / Industriegewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 195 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot. **GRÖSSEN** XS-3XL.



HIGH VIS T-SHIRT 7024 KL. 3 THV

Art.-nr. 111333

Baumwoll-Innenseite / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / Seitlicher Einsatz mit 5 cm Öffnung im Reflexstreifen für größeren Komfort und mehr Bewegungsfreiheit / Feinstrickhalsbündchen / Aufgenähte Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS - M und Klasse 3 - Größen L - 3XL / Industriegewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 175 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot. **GRÖSSEN** XS-3XL.



NEU

UV-SCHUTZ



HIGH VIS T-SHIRT, KL. 1 7518 THV

Art.-nr. 129511

Rippstrick am Kragen / Raglan-Ärmel / Gestreifte Reflexbänder / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Schutzeigenschaften gegen ultraviolette Sonnenstrahlung und EN ISO 20471 Klasse 1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55 % Baumwolle, 45 % Polyester. **GEWICHT** 190 g/m² **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** XS-4XL.



NEU

UV-SCHUTZ



HIGH VIS T-SHIRT LANGARM KL. 1 7519 THV

Art.-nr. 129513

Rippstrickkragen und -bündchen / Raglan-Ärmel / Gestreifte Reflexbänder / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Solare UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55 % Baumwolle, 45 % Polyester. **GEWICHT** 190 g/m² **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** XS-4XL.



HIGH VIS T-SHIRT LANGARM, KL. 2 7457 THV

Art.-nr. 129514

Rippstrickkragen und -bündchen / Gestreifte Reflexbänder / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55 % Baumwolle, 45 % Polyester. **GEWICHT** 190 g/m² **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-4XL.



HIGH VIS T-SHIRT KL. 2 7411 TP

Art.-nr. 101010

Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / Nackenband / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 180 g/m² **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot. **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE FARBE 171
SIEHE SEITE 7



HIGH VIS ZIPPER-SWEATSHIRT KL. 3 728 SHV

Art.-nr. 100134

Kurzer Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Handytasche mit Reißverschluss sowie Öffnung und Schlaufe für Kopfhörer / Elastische Bündchen an Bund und Armabschlüssen / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-4XL) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Polyester, 25% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE FARBEN 171, 196
SIEHE SEITE 7



SIEHE
SEITE 268



HIGH VIS SWEATJACKE KL.3 7426 SHV

Art.-nr. 126534

Reißverschluss mit Blende innen / Brusttasche mit schrägem Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastischer Bund / Elastische Armabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-4XL) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Polyester, 25% Baumwolle. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-4XL.



WARNSCHUTZ

CORE FARBE 130
SIEHE SEITE 7



HIGH VIS SWEATSHIRT KL. 3 7446 SHV

Art.-nr. 110151

Rundhalsausschnitt / Elastische Bündchen an Bund und Armabschlüssen / Seitlicher Einsatz mit 5 cm Öffnung im Reflexstreifen für besseren Tragekomfort / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Polyester, 25% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot. **GRÖSSEN** XS-4XL.



HIGH VIS STRETCH-
HANDWERKERHOSE
KL. 1 2568 STP

Art.-nr. 129516> Seite 175



NEU

Kombinierbar mit
Jogger-Hosen aus dem
gleichen Material auf
Seite 175

WEICHES,
ELASTISCHES
MATERIAL
TRANSPORTIERT
FEUCHTIGKEIT



HIGH VIS SWEATJACKE, KL.1 4517 SSL

Art.-nr. 129509

Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand mit Blende / Reflexbesätze im Schulterbereich / Brusttasche mit schrägem Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastischer Bund und Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE FARBE 130
SIEHE SEITE 7

WEICHES,
ELASTISCHES
MATERIAL
TRANSPORTIERT
FEUCHTIGKEIT



HIGH VIS SOFTSHELL-JACKE KL. 3 4840 SSL

Art.-nr. 101006

Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Kinnschutz / Handytasche mit Reißverschluss sowie Öffnung und Schlaufe für Kopfhörer / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / Über die Schulter führende Reflexstreifen / 2 Vordertaschen / Stretchmaterial an Armabschluss und Unterkante / Daumenschlaufen / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 250 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot. **GRÖSSEN** XS-3XL.



JACKEN FÜR JEDE JAHRESZEIT



CORE
FARBEN 171, 196
SIEHE SEITE 7

♀
SIEHE
SEITE 269



WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ATMUNGSAKTIV

WARNSCHUTZ

D EN ISO 20471 **OEKO-TEX®** STANDARD 100 **U6**

HIGH VIS SOFTSHELL-JACKE KL. 2 4083 WYH

Art.-nr. 125024

Winddicht, wasserabweisend, atmungsaktiv / Reißverschluss mit Innenblende / Kartentasche mit Reißverschluss / Ausweistasche / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Verstellbare Bundweite / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbare Armabschlüsse mit Klettverschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE FARBE 130
SIEHE SEITE 7



CORE FARBE 171
SIEHE SEITE 7



WINDDICHT
UND WASSER-
ABWEISEND

O EN ISO 20471 **OEKO-TEX®** STANDARD 100 **U6**

HIGH VIS FLEECEJACKE KL. 3 4400 FE

Art.-nr. 114087

Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Kinnschutz / Handytasche mit Reißverschluss sowie mit Öffnung und Schlaufe für Kopfhörer / 2 Fronttaschen mit Reißverschluss / Stretchmaterial an Armabschlüssen und Unterkante / Daumenschlaufen / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. 2XS) und Klasse 3 (XS-3XL) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 290 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot. **GRÖSSEN** 2XS-3XL.



D EN ISO 20471 **AIRTECH** **U6**

HIGH VIS FLEECEJACKE KL. 3 4041 FE

Art.-nr. 119625

Airtech® Futter, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Stehkragen / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit Reißverschluss und D-Ring (innen) / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verstellbare Unterkante / Elastische Armabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-3XL).

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 80% Polyamid, 20% Polyurethan.

GEWICHT Außenmaterial: 290 g/m². Futter: 160 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



SICHERES ARBEITEN BEI JEDEM WETTER



GORE-TEX MATERIAL

- Vollständig wind- und wasserdicht.
- Die einzige Arbeitsbekleidung, die in der Regenkammer getestet wurde und bei 60°C industriell gewaschen werden kann.
- Lange Lebensdauer – spart Geld
- Ganzjährige Nutzung: Übergangs-, Winter- und Regenkleidung in einem
- Sorgfältig auf beste Funktionalität und Qualität geprüft
- ePTFE Membran
- Alle Nähte sind mit ePTFE getapet
- Sehr atmungsaktiv: RET < 6
- Wassersäule 28.000 mm bei GORE-internen Tests. Unabhängige Testinstitute testen nur bis 10.000mm
- Das Kleidungsstück hält selbst nach 35 Zyklen Industriewäsche bei 60°C einer Wassersäule von 10.000mm stand und funktioniert einwandfrei.



HIGH VIS GORE-TEX JACKE KL. 3 4988 GXB

Art.-nr. 120987

2-lagiges GORE-TEX Material, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / Kragen mit Fleece-Futter / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit wasserabweisendem Reißverschluss, D-Ring (innen) / Kartentasche mit Handytasche (innen), von außen zugänglich / 2 Vordertaschen mit Patte und wasserabweisendem Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verstellbare Unterkante / Verstellbare Armabschlüsse / Elastische Ärmelinnenbündchen mit Daumenschlaufen / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE Membran / Atmungsaktivität RET < 6 / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS) und Klasse 3 (Gr. S-3XL) und EN 343 Klasse 3/3 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 220 g/m². Futter: 67 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



HERAUS-
NEHMBARES
FUTTER



HIGH VIS GORE-TEX WINTERPARKA KL.3 4989 GXB

Art.-nr. 120988

2-lagiges GORE-TEX Material, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Herausnehmbares Futter mit Innentasche mit Knopfverschluss / Abnehmbare, gefütterte Kapuze mit Zugband verstellbar / Fleece-gefütterter Kragen / Über die Schultern führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand und Klettverschluss / Brusttasche mit wasserabweisendem Reißverschluss und D-Ring (innen) / Kartentasche mit von außen zugänglicher Handytasche (innen) / 2 Vordertaschen mit Patte und Klettverschluss / 2 Fleece-gefütterte Handwärmer-Taschen / Mit Zugband verstellbare Taille / Verstellbare Armabschlüsse mit Klettverschluss, Ärmelinnenbündchen und Daumenschlaufe / 2 Innentaschen - eine mit Klettverschluss, die andere mit Knopfverschluss / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE-Membran / Atmungsaktivität RET < 6 / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3, EN 343 3/3 und EN 342 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 220 g/m². Futter: 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



HIGH VIS GORE-TEX HOSE KL. 2 2988 GXB

Art.-nr. 120986

2-lagiges GORE-TEX Material, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Abnehmbare Träger / Elastischer Taillenbund / 2 Fleece-gefütterte Seitentaschen mit Reißverschluss / Gesäßtasche mit Patte und Reißverschluss / Geräumige Beintasche mit Patte und Reißverschluss / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Schneesperrn und verstellbare Beinabschlüsse mit Reißverschluss / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE Membran / Atmungsaktivität RET < 6 / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2, EN 343 3/3 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 220 g/m². Futter: 67 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.





AIRTECH®

SCHÜTZT VOR KÄLTE, REGEN, WIND UND SCHNEE

AIRTECH® MATERIAL. Fristads Airtech® ist ein von Fristads entwickeltes wind- und wasserdichtes Material, das Schutz vor Kälte, Regen, Wind und Schnee bietet. Darüber hinaus ist es auch atmungsaktiv, d.h. es gibt Schweiß und überschüssige Wärme an die nächste Kleidungsschicht weiter. So sorgt es für einen angenehm trockenes Körperklima und höchsten Tragekomfort.

- Wasserdicht
- Winddicht
- Atmungsaktiv
- Verklebte Nähte
- Wassersäule 10.000mm



HIGH VIS AIRTECH® AUSSENJACKE KL. 3 4515 GTT

Art.-nr. 127666> Seite 186

HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL. 2 2707 PLU

Art.-nr. 127734> Seite 169

HIGH VIS AIRTECH® AUSSENJACKE DAMEN KL. 3 4518 GTT

Art.-nr. 127663> Seite 269

HIGH VIS SWEATJACKE DAMEN KL. 3 7427 SHV

Art.-nr. 126535> Seite 268

**HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE
DAMEN KL. 2 2710 PLU**

Art.-nr. 127737> Seite 265

COREFARBE 171
SIEHE SEITE 7SIEHE
SEITE 269**CORE**FARBE 171
SIEHE SEITE 7HERAUS-
NEHMBARES
FUTTER**HIGH VIS AIRTECH® WINTERJACKE KL. 3 4035 GTT**

Art.-nr. 119626

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Vollständig gefüttert (Steppfutter) / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / Kragen mit Fleece-Futter / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Ausweistasche / Kartentasche mit Handytasche (innen) und Knopfloch und Schlaufe für Kopfhörer, von außen zugänglich / 2 Fleece-gefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Unterkante / 2 Innentaschen mit Reißverschluss und Knopfloch und Schlaufe für Kopfhörer / Mesh-Material im Achselbereich / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Elastische Ärmelinnenbündchen mit Daumenschlaufen / Verstellbare Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Wassersäule 10.000 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS) und Klasse 3 (Gr. S-4XL), EN 343 Klasse 3/1 und EN 342. Hauptmaterial geprüft gemäß EN 343 Klasse 3/3 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL / 171 Warnschutz-Gelb/Marine: XS-4XL.

**HIGH VIS AIRTECH® 3IN1 PARKA KL. 3 4036 GTT**

Art.-nr. 119628

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Herausnehmbares Steppfutter / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / Kragen mit Fleece-Futter / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Ausweistasche / Kartentasche mit Handytasche (innen), von außen zugänglich / 2 geräumige Vordertaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfschluss / 2 Fleece-gefütterte Einschubtaschen / Schlaufe für Mikrofon (innen) / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Taille / Elastische Ärmelinnenbündchen mit Daumenschlaufen / Verstellbare Armabschlüsse / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule 10.000 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3, EN 343 Klasse 3/3 und EN 342 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL / 171 Warnschutz-Gelb/Marine: XS-4XL.

**HIGH VIS AIRTECH® WINTERHOSE KL. 2 2035 GTT**

Art.-nr. 100994

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Vollständig gefüttert (Steppfutter) / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / Abnehmbare elastische Träger / Verstellbare Bundweite / D-Ring / 2 Vordertaschen mit verdecktem Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Zollstocktasche mit extra Tasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss sowie mit D-Ring und Ausweishalter / Ergonomisch geformte Knie / Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Verstärkte Oberschenkel (in Kontrastfarbe) / Verstellbare Beinabschlüsse mit verdecktem Reißverschluss / Wassersäule 10.000mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2, EN 343 Klasse 3/1, EN 342 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292). Hauptmaterial geprüft gemäß EN 343 Klasse 3/3 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 110 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.

**HIGH VIS AIRTECH® WINTEROVERALL KL. 3 8015 GTT**

Art.-nr. 119627

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Vollständig gefüttert (Steppfutter) / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Kragen mit Fleece-Futter / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Ausweistasche / Kartentasche mit von außen zugänglicher Handytasche (innen) und Knopfloch und Schlaufe für Kopfhörer, von außen zugänglich / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / Verstellbares Zugband in der Taille / Elastische Ärmelinnenbündchen mit Daumenschlaufen / Verstellbare Ärmelabschlüsse / 2 Vordertaschen mit verdecktem Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen mit Patten und Klettverschluss / Zollstocktasche mit extra Tasche / 2 geräumige Beintaschen mit Patte und Klettverschluss / Ergonomisch geformte Knie / Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Verstellbare Beinabschlüsse / Schneesperre / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule 10.000 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3, EN 343 Klasse 3/1, EN 342 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292). Hauptmaterial geprüft gemäß EN 343 Klasse 3/3 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.





MIT HERAUS-NEHMBAREM FUTTER (ART. 100475, SEITE 170) KOMBINIERBAR



CORE
FARBE 171
SIEHE SEITE 7

SIEHE SEITE 269



HIGH VIS AIRTECH® JACKE KL. 3 4153 MPVX

Art.-nr. 100995

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Fleece-Futter am Kragen / Abnehmbare, verstellbare Kapuze / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Verdeckter Ausweishalter / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Kartentasche mit Handytasche (innen), Öffnung und Schlaufe für Kopfhörer (von außen zugänglich) / 2 Innentaschen mit Reißverschluss und Öffnung für Kopfhörer / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Bundweite / Verlängerte Rückenpartie / Mesh-Futter im Rückenbereich / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Kann mit Futterweste 100475 ergänzt werden / Wassersäule 10.000mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. 2XS-XS) und Klasse 3 (Gr. S-3XL) sowie EN 343 Klasse 3/3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 190 g/m². Futter: 60 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** 2XS-3XL.



HIGH VIS AIRTECH® AUSSENJACKE KL. 3 4515 GTT

Art.-nr. 127666

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Kragen mit Fleece-Futter / Reflexbesätze im Schulterbereich / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Ausweistasche / Kartentasche mit Handytasche innen / 2 Fleece-gefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss / Mit Kordel verstellbarer Saum / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / Netzfutter / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Elastische Ärmelinnenbündchen mit Daumenschlaufen / Verstellbare Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Wassersäule 10.000 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-4XL), EN 343 Klasse 3/3 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 65 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine XS-4XL. Restliche Farben: XS-3XL.



HIGH VIS AIRTECH® HOSE KL. 2 2153 MPVX

Art.-nr. 100996

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Abnehmbare, elastische Träger / 2 Vordertaschen mit verdecktem Reißverschluss / Gesäßtasche mit verdecktem Reißverschluss / D-Ring / Verlängerte Rückenpartie / Beintasche mit Patte und Klettverschluss / Verstellbare Beinabschlüsse / Seitlicher Bein-Reißverschluss / Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Mesh-Futter im oberen Bereich / Wassersäule 10.000 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2, EN 343 Klasse 3/3 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 190 g/m². Futter: 60 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** 2XS-3XL.



HIGH VIS AIRTECH® ÜBERHOSE KL. 2 2515 GTT

Art.-nr. 127662

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Abnehmbare Träger mit Fleece-gefütterter Passe hinten / 2 Vordertaschen mit verdecktem Reißverschluss / 2 große Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich für höhenverstellbare Kniepolster / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Schneefang / Verstellbare Beinabschlüsse / Wassersäule 10.000mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolster 124292, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 343 Klasse 3/3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 65 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine: XS-4XL. Restliche Farben: XS-3XL.





HIGH VIS AIRTECH®
WINTERJACKE KL. 3 4035 GTT
Art.-nr. 119626> Seite 185

HIGH VIS AIRTECH®
WINTERHOSE KL. 2 2035 GTT
Art.-nr. 100994> Seite 185

STRAPAZIERFÄHIG UND SCHMUTZ- ABWEISEND FÜR KALTE ARBEITSTAGE

POLYDEX-MATERIAL. Polydex ist eines unserer klassischen und bewährten Materialien, das besonders für extrem haltbare Winterkleidung geeignet ist. Ein strapazierfähiges und pflegeleichtes Material, das schmutz-, öl- und wasserabweisend ist. Die Kleidungsstücke sind mit Steppfutter oder Webpelz gefüttert.



**HIGH VIS WINTERJACKE
KL. 3 4043 PP**
Art.-nr. 119630

**HIGH VIS WINTERHOSE
KL. 2 2034 PP**
Art.-nr. 100984

CORE

FARBE 171
SIEHE SEITE 7

Fertigung auf Wunsch:
Öffnung für Absturzsicherung,
siehe Art. 124177 auf
Seite 173

WEBPELZ-
FUTTER



HIGH VIS WINTERJACKE KL. 3 444 PP

Art.-nr. 100496

Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Webpelz) / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Ungefütterte, einsteckbare Kapuze / 2 Brusttaschen mit Patte und D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 Innentaschen / Handytasche / Schlaufe für Kopfhörer / Verstellbare Bundweite / Verstellbare Armabschlüsse / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verlängerte Rückenpartie / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 342 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 340 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS–3XL.



HIGH VIS WINTERWESTE KL. 2 5304 PP

Art.-nr. 110141

Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Webpelz) / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss – eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen mit Webpelz-Futter / Innentaschen mit Knopf / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Webpelz-Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 270 g/m². Futter: 270 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange. **GRÖSSEN** S–2XL.



COREFARBE 171
SIEHE SEITE 7Das Damenmodell
Art Nr. 131110
kommt im Herbst
2019 auf den Markt

196

271

396



171



171

196

271



396

**HIGH VIS WINTERJACKE KL. 3 4043 PP**

Art.-nr. 119630

Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Steppfutter) / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Kragen mit Fleece-Futter / Schlaufen für Mikrofon / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / Geräumige Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Ausweishalter, D-Ring und extra Tasche mit Reißverschluss / Brusttasche mit Reißverschluss / Kartentasche mit Handytasche (innen), von außen zugänglich / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Unterkante / Elastische Ärmelinnenbündchen mit Daumenschlaufen / Verstellbare Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 342 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL / 171 Warnschutz-Gelb/Marine: XS-4XL.

**HIGH VIS WINTERPARKA KL. 3 4042 PP**

Art.-nr. 119629

Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Steppfutter) / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / Kragen mit Fleece-Futter / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Geräumige Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Ausweishalter, D-Ring und extra Tasche mit Reißverschluss / Brusttasche mit Reißverschluss / Kartentasche mit Handytasche (innen) sowie Knopfloch und Schlaufe für Kopfhörer, von außen zugänglich / 2 Vordertaschen mit Patten und verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Fleece-gefütterte Einschubtaschen / 2 Innentaschen mit Reißverschluss, Knopfloch für Mikrofon und Schlaufen / Verstellbare Taille / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Elastische Ärmelinnenbündchen / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 342 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



WARNSCHUTZ



171

196

396

271

**HIGH VIS WINTERHOSE KL. 2 2034 PP**

Art.-nr. 100984

Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Steppfutter) / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / Verstellbare Bundweite / D-Ring / 2 Vordertaschen mit verdecktem Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Zollstocktasche mit Stifttasche sowie mit 2 Knöpfen und Schlaufen für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweishalter / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Oberschenkel / CORDURA®-verstärkte verstellbare Beinabschlüsse mit verdecktem Reißverschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2, EN 342 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 130 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



**MEHR
KOMFORT MIT
FUNKTIONS-
UNTERWÄSCHE
DIREKT AM
KÖRPER**



**UNTERWÄSCHE
AUF DEN SEITEN
154 - 158.**

CORE FARBE 130
SIEHE SEITE 7



130

330



230

CORE FARBE 130
SIEHE SEITE 7



230

330



130



HIGH VIS WESTE KL. 2 501 H

Art.-nr. 100382

Klettverschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. XS/S) und Klasse 2 (Gr. M/L-3XL/4XL).

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 130 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot. **GRÖSSEN** XS/S, M/L, XL/2XL, 3XL/4XL.



HIGH VIS WESTE KL. 3 500 NV

Art.-nr. 100416

Reißverschluss / Handytasche mit Klettverschluss und Stifttasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 130 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot. **GRÖSSEN** S/M, L/XL, 2XL/3XL.



230

330

540

940



130

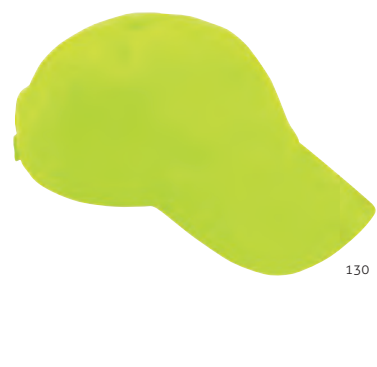


230

330

540

940



130

AIRTECH

WINTERMÜTZE 9105 GTT

Art.-nr. 117230

Airtech®, wind- und wasserdicht / Webpelzfutter / Verstellbare Nackenkrempe.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** 387g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S/M, L/XL.



CAP 9107 SC

Art.-nr. 117234

Vorgeformter Schirm / Besatz auf dem Schirm / Mit Klettverschluss verstellbare Weite / Farblich abgestimmte Fristads Logo-Stickerei hinten.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester / 540 Dunkelblau & 940 Schwarz: 100% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



940



130



230

330

540

940



130

STRETCH-FLEECEMÜTZE 9101 STF

Art.-nr. 113316

Stretch-Fleece / Aufgeraute Innenseite / Reflexaufdruck / Kontrastnähte.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One Size.



STRICKMÜTZE 9108 AM

Art.-nr. 117227

Basic-Strickmütze / Doppelstrick.

MATERIAL 96% Polyacryl, 4% Elasthan. **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



CORE FARBE 171
SIEHE SEITE 7



HIGH VIS REGENJACKE KL. 3 4624 RS

Art.-nr. 114041

PU-beschichtetes Polyester-Jersey, 'Stretch' / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Verstellbare Armabschlüsse / Passe mit Ventilationsöffnung – vorne und hinten / Abnehmbare Kapuze mit Kordel / Verdeckter D-Ring für Ausweishalter / 2 Vordertaschen – die rechte mit Handytasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. 2XS) und Klasse 3 (Gr. XS-3XL) sowie EN 343 Klasse 3/1.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** 2XS-3XL.



HIGH VIS REGENMANTEL KL. 3 4634 RS

Art.-nr. 114040

PU-beschichtetes Polyester-Jersey, 'Stretch' / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Verstellbare Armabschlüsse / Passe mit Ventilationsöffnung – vorne und hinten / Abnehmbare Kapuze mit Kordel / Verdeckter D-Ring für Ausweishalter / 2 Vordertaschen – die rechte mit Handytasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. 2XS) und Klasse 3 (Gr. XS-3XL) sowie EN 343 Klasse 3/1.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** 2XS-3XL.



RS-MATERIAL. RS ist ein weiches, flexibles PU-beschichtetes Stretch-Material, das großartige Bewegungsfreiheit bietet. Dank der verschweißten Nähte sind die Kleidungsstücke garantiert wasserdicht.

CORE FARBE 171
SIEHE SEITE 7



HIGH VIS REGENHOSE KL. 2 2625 RS

Art.-nr. 111376

PU-beschichtetes Polyester-Jersey, 'Stretch' / Abnehmbare Hosenträger / Rippbund / Öffnungen für lose hängende Taschen / Zollstocktasche / Verstellbare Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 343 Klasse 3/1.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** 2XS-3XL.



HIGH VIS REGENHUT 9920 RS

Art.-nr. 114043

PU-beschichtetes Polyester-Jersey, 'Stretch' / Fleece-Futter / Ohrenklappen mit Kordel / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/1.

MATERIAL 100% Polyester. Fleece: 100% Polyester. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** M-L (60-62), XL-2XL (62-64).



HIGH VIS REGEN-ÜBERZIEHHOSE KL. 2 2620 RS

Art.-nr. 114042

PU-beschichtetes Polyester-Jersey, 'Stretch' / Verstellbare Gummischlaufen für Gürtel / Verstellbare Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 343 Klasse 3/1.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** One size.

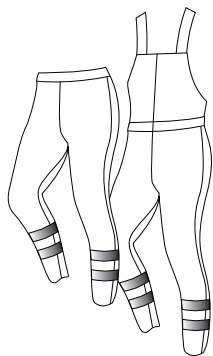


FRISTADS WARNSCHUTZ

DURCH DAS KOMBINIEREN VERSCHIEDENER KLEIDUNGSSTÜCKE ERREICHEN SIE DIE HÖCHSTE SICHERHEITSKLASSE

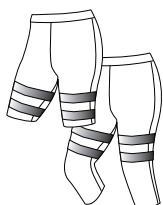
UNSER LEITFADEN ZEIGT ALLE OPTIONEN

Beispiele: Ein T-Shirt mit Warnschutzklasse 2 (als U3 gekennzeichnet) kann zusammen mit einer Arbeitshose der Warnschutzklasse 2 (als T4 gekennzeichnet) getragen werden, um eine Zertifizierung nach Klasse 3 für das gesamte Set zu erhalten.



HOSEN* (T)

Hosen mit langen Beinen oder Latzhosen mit reflektierenden Streifen.



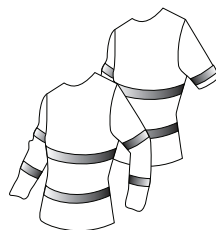
SHORTS (S)

Kurze oder 3/4-Hosen mit reflektierenden Streifen.

Alle Warnschutz-Produkte sind nach EN ISO 20471 zertifiziert. Sie werden in drei Sicherheitsklassen – 1, 2 und 3 – gruppiert, welche vom Grad der Sichtbarkeit abhängen. Klasse 3 steht für die höchste Sichtbarkeit.

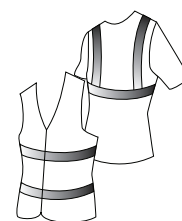
Für unser Fristads Warnschutz-Bekleidungs-system haben wir unsere Kollektionen zusammen zertifiziert. Kleidungsstücke in Klasse 1 oder 2 können auf verschiedene Weise kombiniert werden, um Klasse 3 zu erhalten.

Wir haben einen Leitfaden erstellt, welcher Ihnen bequem zeigt, wie Sie Ihre Fristads-Kleidungsstücke kombinieren können, um die gewünschte Warnschutz-Klasse zu erhalten. Alle Kleidungsstücke haben einen speziellen Code erhalten, welcher auf die Art der Bekleidung und Klassifizierung basiert, zum Beispiel U3 oder T4. Der Code wird als Symbol in den Produktinformationen und im CE-Etikett im Kleidungsstück angezeigt. Diese Informationen finden Sie auch bei fristads.com.



OBERTEILE (U)

Kurz- oder langärmelige Artikel mit Reflexstreifen an den Ärmeln



WESTE (W)

Westen oder kurzärmelige Oberbekleidung ohne reflektierende Streifen auf den Ärmeln.

	U1	U2	U3	U4	U5	U6
T1	1	1	2	2	2	3
T2	1	1	2	2	3	3
T3	2	2	2	3	3	3
T4	2	2	3	3	3	3
T5	2	3	3	3	3	3
T6	3	3	3	3	3	3

	W1	W2
T1	2	3
T2	2	3
T3	3	3
T4	3	3
T5	3	3
T6	3	3

	U1	U2	U3	U4	U5	U6
S1	1	1	2	2	2	3
S2	2	2	2	3	3	3

	W1	W2
S1	2	2
S2	2	2

* Oberteile (U) oder Westen (W) müssen über den Latzhosen getragen werden, um Klasse 2 oder 3 zu erreichen.
Wenn Sie unter der Latzhose getragen werden, gilt die Klasse der Latzhose.

DIESE INFORMATIONEN FINDEN SIE AUCH BEI FRISTADS.COM.



FLAMMSCHUTZKLEIDUNG

KEINE KOMPROMISSE BEI IHRER SICHERHEIT.

Bei uns steht die Sicherheit immer an erster Stelle. Indem Sie sich für unsere Flammenschutz-Kleidung entscheiden, stellen Sie sicher, dass Sie entsprechend der aktuellsten europäischen Normen bestmöglich geschützt sind. Zur Gewährleistung der für Fristads typischen Qualität führen wir Tests durch, um alle wichtigen Eigenschaften wie Zug- und Scheuerfestigkeit sowie Praxistauglichkeit und Tragekomfort auf Herz und Nieren zu prüfen. Unser breites Sortiment macht es Ihnen leicht, die ideale Flammschutz-Arbeitskleidung zu finden, die zu Ihrem Beruf und Ihrer Risikobewertung passt und gleichzeitig Ihre Sicherheit erhöht.

HOCHLEISTUNGSKLEIDUNG FLAMESTAT MULTINORM

Geräumige Brusttasche mit Öffnung für Funkgeräteantenne (oben) und Tasche mit vertikalem Reißverschluss

Geräumige Brusttasche mit D-Ring (innen), Stiftschlaufe und verdecktem Druckknopf

Geräumige Brusttasche mit vertikalem Reißverschluss

Handytasche (innen) mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand

Innentasche mit Knopf

2 Vordertaschen mit verdecktem Druckknopfverschluss

Verlängerte Rückenpartie

Armabschlüsse und Taille verstellbar

Faltbare, CORDURA® verstärkte, lose hängende Vordertaschen. Eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, eine mit zusätzlicher Tasche

Verstärkte Schrittnaht

Verstärkte Oberschenkelpartien

CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser

Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweishalter aus Kunststoff

Vorgeformte Knie

CORDURA® verstärkte, von innen zugängliche Knietaschen für höhenverstellbare Kniepolster Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolstern 124292

Die Doppelnähte an allen Reflexstreifen sorgen für bessere Haltbarkeit.

CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse



FLAMESTAT HIGH VIS JACKE KL. 2 4176 ATHS

Art.-nr. 120929> Seite 208

FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2075 ATHS

Art.-nr. 109420> Seite 207

IHRE SICHERHEIT HAT BEI UNS OBERSTE PRIORITÄT

- Alle Kleidungsstücke sind entsprechend europäischen Standards zertifiziert und bieten Schutz vor Verbrennungen zweiten Grades.
- Sorgfältig geprüfte Materialien mit zertifiziertem Schutz, langer Haltbarkeit und hohem Tragekomfort
- Vollständiges Konzept von Produkten mit inhärentem Flammenschutz – in allen drei Kleidungslagen
- Sorgfältig entworfen mit perfekter Passform
- Funktion und Design werden in Zusammenarbeit mit Trägern entworfen.
- Viele Kleidungsstücke sind gemäß des Störlichtbogen-Mehrlagen-Konzeptes von Fristads zertifiziert.
- Die Kleidungsstücke schützen vor thermischen Gefahren.
- Warnschutz-Kleidung wurde in Kombination zertifiziert. Zusammen getragen erzielen sie die höchste Sichtbarkeitsklasse - Fristads Warnschutzbekleidungs-System.
- Die meisten Produkte sind gemäß ISO 15797 für Industrewäsche geeignet und überdauern 25 - 50 Wäschen.
- Die hochwertigen Reflexstreifen halten höchsten Waschanforderungen stand und bieten einzigartige Haltbarkeit.
- Doppelte Nähte an allen Reflexbändern sorgen für eine bessere Haltbarkeit.
- Damen-Kollektion in femininer Passform.
- Besonders viele Größen zur Auswahl. Die meisten Kleidungsstücke sind ab Größe XS erhältlich.
- Unsere Flamestat-Kollektion hat flammhemmende CORDURA®-Verstärkungen.
- Die meisten Kleidungsstücke sind OEKO-TEX® zertifiziert.

WIE VIEL SCHUTZ BRAUCHEN SIE?

Die Gefahrenanalyse am Arbeitsplatz beginnt mit einer Evaluierung aller potenziellen Risiken. Die Ergebnisse dieser Analyse dienen bei der Bestimmung der geeigneter Produkte, die den geforderten Schutz und den höchsten Komfort bieten. Wir bieten persönliche Schutzkleidung für nahezu alle Berufsfelder, Arbeitsbedingungen und nicht zuletzt auch für die an Ihrem Arbeitsplatz ermittelten Risikopotentiale. Beispiele für Risiken, die durch einer Gefahrenanalyse untersucht werden:

Thermische Gefahren: Hohe Konvektionswärme, hohe Strahlungswärme, Kontakt mit Flammen, Dampf, geschmolzenen Metallen und heißen Oberflächen.

Elektrische Gefahren: Hochspannung, Störlichtbögen, Entstehung statischer Ladung.

In unserer Flammenschutzbroschüre und auf fristads.com erfahren Sie mehr.

NORMEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

Zertifizierte persönliche Schutzausrüstung gemäß den Vorgaben der Richtlinie 89/686/EWG für Persönliche Schutzausrüstung (PPE). Weitere Informationen zu Zertifizierungen und Normen finden Sie auf den Seiten 234-243.



IEC 61482-2

Störlichtbogenkleidung, geprüft mit Box-Test und offenem Lichtbogen-Test



EN ISO 11612

Hitze- und Flammenschutz-Kleidung



EN ISO 11611

Schweißen und verwandte Verfahren



EN 1149

Kleidung mit elektrostatischen Eigenschaften – Anforderungen an Material und Konstruktion



EN 13034

Begrenzter Schutz vor flüssigen Chemikalien.



EN ISO 14116

Schutz vor Flammen. Begrenzte Flammenausbreitung



EN ISO 20471

Warnschutzkleidung



EN 343

Schutzkleidung gegen Regen



EN 342

Schutzkleidung gegen Kälte



ISO 14404

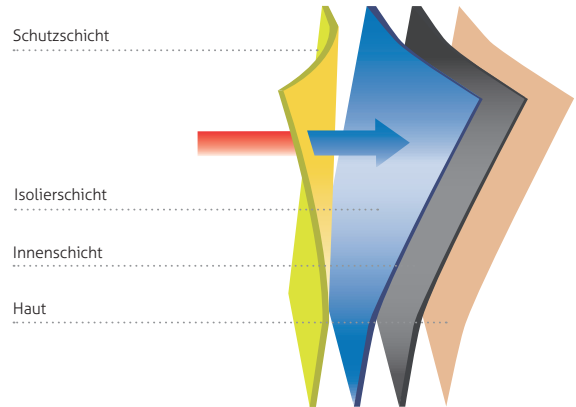
Knieschutz

ISO 15797

Industriewäsche

AM BESTEN GESCHÜTZT SIND SIE DURCH MEHRERE KLEIDUNGSSCHICHTEN

Flammschutz-Kleidung verhindert Flammenausbreitung. Dennoch kann Hitze durch die Kleidung dringen und Verbrennungen auf der Haut verursachen. Wenn Sie flammhemmende Kleidung tragen, wird Sie diese für eine bestimmte Dauer vor der Hitze schützen. Die Dauer dieses Schutzes wird erhöht, wenn ergänzend schwer entflammbare Unterwäsche und eine flammhemmende Isolationsschicht als Zwischenlage getragen wird.



1. SCHICHT– Innenschicht
Flammhemmende Unterwäsche erhöht Ihre Sicherheit. Sie transportiert die Körperfeuchtigkeit ab. Sie bleiben trocken und kühlen nicht aus.

2. SCHICHT– Isolierschicht
Eine flammhemmende Zwischenlage fungiert als zusätzliche Barriere gegen Hitze- und Flammeinwirkung. Wählen Sie unter Berücksichtigung Ihrer Arbeitsbedingungen ein Kleidungsstück in gewünschter Dicke aus.

3. SCHICHT– Schutzschicht
Die äußere Kleidungsstufe ist die maßgebende Schutzschicht für Ihre Sicherheit.

MAXIMIEREN SIE DEN SCHUTZ VOR STÖRLICHTBÖGEN

Durch das Tragen mehrerer Kleidungsschichten kann das Schutzsystem einer größeren Energiemenge standhalten. Fristads ist Marktführer bei Störlichtbogenzertifizierungen und nennt exakte Störlichtbogen-Werte für spezifische Kleidungskombinationen. Dies beinhaltet auch Angaben zum Box-Test Klasse 2 für bestimmte Kombinationen. Um die realistische Störlichtbogen-Werte sicher zu stellen, müssen die jeweiligen Kleidungsstücke einem Test unterzogen werden, da sich die Leistung nicht aus der einfachen Addition der Einzelwerte ergibt.



Ergebnis offener Lichtbogen-Test

EN 61482-1-1

ATPV 67,3 cal/cm²

HAF: 95,4%

Box-Test bestanden:

EN 61482-1-2 KLASSE 2

STÖRLICHTBOGEN-ZERTIFIZIERTE KOMBINATION

Weitere Informationen und die genauen Angaben zu den verschiedenen Bekleidungskombinationen finden Sie auf den Seiten 235-237.



**FLAMESTAT T-SHIRT
LANGARM 7026 MOF**
Art-Nr. 12163



**FLAMESTAT HIGH VIS SHIRT
KL. 3 7050 ATS**
Art-Nr. 124178



**FLAMESTAT HIGH VIS WINTERPARKA,
KL. 3 4086 ATHR**
Art-Nr. 109423

DIE DREI KLEIDUNGSSTÜCKE WURDEN GEMEINSAM STÖRLICHTBOGENGEPRÜFT, UM DIE GENAUEN WERTE ZU ERHALTEN



Ergebnis offener Lichtbogen-Test

EN 61482-1-1

ATPV 67,3 cal/cm²

HAF: 95,4%

Box-Test bestanden:

EN 61482-1-2 KLASSE 2

VERBESSERN SIE IHREN SCHUTZ BEI SCHWEISSARBEITEN

Fristads neues Mehrlagen-Konzept zeigt ein höheres Schutzniveau bei Schweißarbeiten (EN ISO 11611) sowie vor Hitze und Flammen (EN ISO 11612) auf. Die Tests von Fristads weisen die exakte Schutzsteigerung durch bestimmte Kleidungskombinationen nach. Der Schlüssel zu diesem verbesserten Schutz ist die Verwendung unserer Unterwäsche aus MOF-Material unter unserer herkömmlichen Schweißerschutzkleidung.

SCHUTZ BEI SCHWEISSARBEITEN EN ISO 11611

Unsere Schweißerschutzkleidung aus FLAME- (Warnschutz), ATHS- und MFA-Material ist für schwere Schweißarbeiten der Klasse 2 zertifiziert, wenn sie zusammen mit unserer MOF-Unterwäsche getragen wird.

HITZE- UND FLAMMSCHUTZ EN ISO 11612

Unsere MOF-Unterwäsche ergibt gemeinsam mit unserer Schweißerschutzkleidung aus ATHS- und FLAM-Material (Warnschutz) die folgenden gesteigerten Werte:
Strahlungshitze: C2
Flüssige Eisenspritzer: E3
Kontakthitze: F2

Mehr über die Normen und Prüfungen erfahren Sie auf den Seiten 238-239.

ZERTIFIZIERTE KLEIDUNGSKOMBINATIONEN SIND ZUGELASSEN FÜR:



Hitze- und Flammenschutz
EN ISO 11612 A1, B1, C2, E3, F2



Schwere Schweißarbeiten
EN ISO 11611 KLASSE 2

ERREICHEN SIE DEN HÖCHSTEN SCHWEISSERSCHUTZ DER KLASSE 2.

STEIGERN SIE IHREN SCHUTZ GEGEN STRALUNGSHITZE, KONTAKTHITZE UND FLÜSSIGE EISENSPRITZER.

1. SCHICHT

FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF
Art.-Nr. 121639

FLAMESTAT LANGE UNTERHOSE 7027 MOF
Art.-Nr. 121641

2. SCHICHT

FLAME HIGH VIS JACKE KL. 3 4584 FLAM
Art.-Nr. 125938

FLAME HIGH VIS HOSE, KL. 2 2585 FLAM
Art.-Nr. 125940



FRISTADS MULTINORM

SIE KÖNNEN UNSERE KLEIDUNG PROBLEMLOS KOMBINIEREN, UM DIE SICHERHEITSKLASSE ZU ERREICHEN, DIE ZU IHREM JOB PASST.

Alle Warnschutzartikel sind gemäß EN ISO 20471 zertifiziert und werden in drei verschiedene Klassen - 1, 2 und 3 - eingeteilt, je nachdem, wie sichtbar sie sind. Klasse 3 steht für die höchste Sichtbarkeit. Im Fristads Warnschutz-Bekleidungssystem haben wir unsere Kollektionen Co-zertifiziert, so dass Kleidungsstücke in Klasse 1 oder 2 auf verschiedene Weise kombiniert werden können, um Klasse 3 zu erhalten.

Wir haben eine Kurzanleitung erstellt, die auf einfache Weise zeigt, wie Sie Ihre Fristads-Kleidung kombinieren können, um die gewünschte Sichtbarkeitsklasse zu erhalten. Alle Kleidungsstücke haben einen speziellen Code erhalten, welcher auf die Art der Bekleidung und Klassifizierung basiert, zum Beispiel U3 oder T4. Der Code wird als Symbol in den Produktinformationen und im CE-Etikett im Kleidungsstück angezeigt. Näheres erfahren Sie auf Seite 241.

WÄHLEN SIE INHÄRENT FLAMMHEMMENDE ODER FLAMMHEMMEND BEHANDELTE KLEIDUNG

Um Ihre Haut vor Verletzungen durch Hitze- und Flammeinwirkungen zu schützen, sind unsere Materialien so entwickelt, dass Flammen verlöschen und die Kleidung als Schutzbarriere zwischen der Gefahrenquelle und der Haut fungiert. Ziel ist es, bei Unfällen Verbrennungen zweiten Grades zu verhindern. Unser Flammenschutz-Sortiment ist in zwei Bereiche unterteilt – Flamestat und Flame. Flamestat bezeichnet Kleidungsstücke, die aus inhärent flammhemmenden Materialien bestehen, Flame steht dagegen für Kleidungsstücke aus flammhemmend behandelten Material.

FLAMESTAT

– MATERIALIEN MIT INHÄRENT FLAMMHEMMENDEN EIGENSCHAFTEN.

Die Flammschutzeigenschaft unserer Flamestat-Kleidung ist bereits in die Fasern integriert. Zusätzlich zu überragendem Schutz und Komfort.

FLAME

– FLAMMHEMMEND BEHANDELTE MATERIALIEN.

Die Materialien in unseren Flame-Kollektionen werden flammhemmend behandelt. Der Schutz ist im Gewebe integriert.

FLAMESTAT - INHÄRENT FLAMMHEMMENDES GEWEBE



FLAMESTAT UNTERWÄSCHE

- Weiche angenehme Materialien
- Störlichtbogengeprüft
- Antistatisch
- Siehe Seiten 228-231

FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF
Art.-nr. 121639> Seite 229

FLAMESTAT LANGE UNTERHOSE 7027 MOF
Art.-nr. 121641> Seite 229

FLAMESTAT MULTINORM

- Multinorm
- Große Auswahl – von T-Shirts bis hin zu Winterjacken
- Auch als Damen-Modelle
- Siehe Seiten 204-215

**FLAMESTAT HIGH VIS JACKE DAMEN
KL. 3 4275 ATHS**
Art.-nr. 122195> Seite 271

**FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE
DAMEN KL. 2 2775 ATHS**
Art.-nr. 122196> Seite 271

FLAMESTAT MFA

- Schutz vor geschmolzenem Metall
- Zugelassen für schwere Schweißarbeiten
- Siehe Seite 216

FLAMESTAT JACKE 4965 MFA
Art.-nr. 122286> Seite 216

FLAMESTAT HOSE 2165 MFA
Art.-nr. 122287> Seite 216

FLAMESTAT GORE-TEX®- MATERIAL

- Leicht und flexibel
- Multinorm, extra hoher Lichtbogenwert
- Wasserdicht, winddicht, atmungsaktiv
- Siehe Seiten 202-203

FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX JACKE KL. 3 4095 GXE
Art.-nr. 125617> Seite 203

**FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX PYRAD® HOSE
KL. 2 2095 GXE**
Art.-nr. 125618> Seite 203

FLAME - FLAMMENHEMMEND BEHANDELTES GEWEBE



FLAME WARNSCHUTZ

- Hochwertiger Baumwoll-Komfort
- Die meisten Kleidungsstücke sind für Schweißarbeiten zugelassen.
- Auch als Damenmodelle erhältlich
- Siehe Seiten 218-223

FLAME HIGH VIS JACKE KL. 3 4584 FLAM
Art.-nr. 125938> Seite 220

FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2584 FLAM
Art.-nr. 125939> Seite 219



FLAME

- Hochwertiger Baumwoll-Komfort
- Bequem und strapazierfähig
- Auch als Damenhosen erhältlich
- Siehe Seiten 224 bis 227.

FLAME JACKE 4030 FLAM
Art.-nr. 100333> Seite 224

FLAME HANDWERKERHOSE 2030 FLAM
Art.-nr. 100329> Seite 224



FLAME SCHWEISSERSCHUTZ

- Für Schweißarbeiten zugelassen
- Hochwertiger Baumwoll-Komfort
- Auch als Damen-Modelle
- Siehe Seiten 220 bis 223.

FLAME SCHWEISSER-KITTEL 3587 FLAM
Art.-nr. 125953> Seite 220

FLAME HIGH VIS HOSE KL. 1 2587 FLAM
Art.-nr. 125942> Seite 221

DIE ULTIMATIVE GORE-TEX KLEIDUNG MIT HERVORRAGENDEM SCHUTZ UND KOMFORT

- Leicht
- Extra hoher Störlichtbogenschutz
Störlichtbogen: 49,1 cal/cm²
Box-Test: Klasse 2 = 7 kA
- Schutz vor elektrostatischer Entladung
- Zugelassen für schwere Schweißarbeiten der Klasse 2
- Schutz vor geschmolzenem Metall
- Schutz vor flüssigen Chemikalien
- Zertifizierte Warnschutzkleidung
- Zertifizierte Regenkleidung
- Metallfrei
- Wasserdicht
- Winddicht
- Atmungsaktiv
- Inhärenter Flammenschutz
- Schmutz- und ölabweisend
- Für 30 Wäschen bei 60°C zugelassen

GXE/GORE-TEX MATERIAL

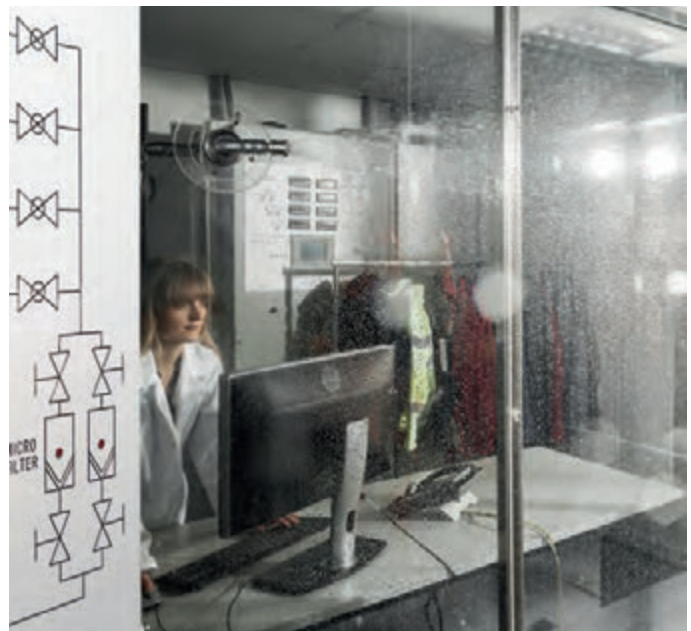
GXE ist ein leichtes GORE-TEX 2-Lagen-Material, das dem Träger mehr Bewegungsfreiheit bietet. Es ist wasser- und winddicht sowie atmungsaktiv und bleibt sogar bei Nässe leicht und flexibel.

Das GXE Material besteht aus Polyester- und antistatischen Fasern mit einer flammhemmenden und vor Störlichtbögen schützenden Laminierung. Das Material ist inhärent flammhemmend, d.h. der Flammenschutz ist in der Laminierung enthalten. Es ist keine flammhemmende Behandlung des äußeren Textilgewebes nötig. Die Schutzwirkung des Gewebes ist auch nach Jahren des Tragens und Waschens genauso wie am ersten Tag.

Das GXE-Warnschutzgewebe bietet einen herausragenden Multinorm-Schutz und ist für eine große Bandbreite an Gefahren zertifiziert. Die Kleidungsstücke wurden sowohl im Box-Test- als auch im Open-Arc-Verfahren auf Störlichtbogenschutz getestet und erzielten sehr hohe Werte. Der Hitze- und Flammenschutz schützt auch vor Spritzer von geschmolzenem Metall. Darüber hinaus wurde das Material für schwere Schweißarbeiten (Klasse 2) zugelassen, verfügt über elektrostatische Eigenschaften und schützt gegen flüssige Chemikalien. Für 30 Wäschen bei 60°C zugelassen.

GEWICHT: 220 g/m²
EBT: 49,1 cal/cm²

KLASSE 2: 7 kA
HAF: 94,8%

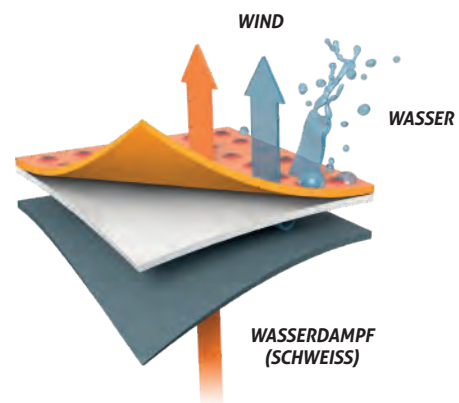


IN DER REGENKAMMER GETESTET

Gore-Regenturm-Prototypentests. Diese ausgeklügelte Testeinrichtung wurde entwickelt, um eine Vielzahl anspruchsvoller, realistischer Regenbedingungen zu simulieren. Konstruktion und Design der Kleidung wurden für eine Stunde unter schweren Regenbedingungen getestet, um die Wasserdichtigkeit nachzuweisen.



Die GXE-Gewebetechnologie blockiert die konvektive Wärmeübertragung bei Störlichtbögen und stoppt die Ausbreitung.



Das Material und der Aufbau der Kleidung sind dauerhaft wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv.



SIEHE
SEITE 273



171



GORE-TEX
PRODUCTS

GORE



FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX JACKE KL. 3 4095 GXE

Art.-nr. 125617

2-lagiges GORE-TEX PYRAD® Material, dauerhaft wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Schmutz- und ölabweisend / Mit leichtem Futter / Über die Schultern führende Reflexstreifen / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss und Reißverschluss - eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen mit Patte, Klettverschluss und Reißverschluss / 2 Innentaschen - eine mit Knopf, die andere mit Reißverschluss / Verstellbare Armabschlüsse / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verstellbare Unterkante mit Kordel / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Metallfreies Kleidungsstück / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE Membrane / Atmungsaktivität RET 8,33 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 EBT: 49,1 cal/cm² HAF: 94,8%, EN ISO 11612 A1 A2 B2 C1 D3 E1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 2, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-3XL) und EN 343 Klasse 3/3 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 99,4% Polyester, 0,6% Karbon. Futter: 50% Aramid, 50% Viskose (flammschwendend).
GEWICHT 220 g/m². Futter: 130 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



ELASTISCHE,
ABNEHMBARE
TRÄGER



171



FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX PYRAD® HOSE KL. 2 2095 GXE

Art.-nr. 125618

2-lagiges GORE-TEX PYRAD® Material, dauerhaft wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Schmutz- und ölabweisend / Mit leichtem Futter / Abnehmbare elastische Träger / 2 Vordertaschen mit Patte und Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Hammerschlaufe / 2 Beintaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit Handtasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweishalter / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Öffnung innen für höhenverstellbare Kniepolster / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Schneesperre / Verstellbare Beinabschlüsse / Metallfreies Kleidungsstück / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE Membrane / Atmungsaktivität RET 8,33 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 EBT: 49,1 cal/cm² HAF: 94,8%, EN ISO 11612 A1 A2 B2 C1 D3 E1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 2, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 343 Klasse 3/3 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle.

MATERIAL Außenmaterial: 99,4% Polyester, 0,6% Karbon. Futter: 50% Aramid, 50% Viskose (flammschwendend).
GEWICHT 220 g/m². Futter: 130 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



FLAMMSCHUTZ

GORE-TEX, PYRAD®, GORE® sind eingetragene Warenzeichen von W. L. Gore & Associates



NEU! FRISTADS FLAMESTAT MULTINORM MIT STRETCH

AUSSERGEWÖHNLICHER LEICHTER STRETCH-KOMFORT

- Stretch-Material
- Leicht: 260 g/m²
- Inhärenter Flammschutz
- Schutz vor Störlichtbögen im Box-Test- und Open-Arc-Verfahren getestet
- Geprüft auf Lichtbogen Mehrlagent-Schutz
- Hitze- und Flammschutz
- Antistatisch – Schutz vor elektrostatischer Entladung
- Schutz gegen Chemikalienspritzer
- Zertifizierte Warnschutzkleidung
- Zwei zum Schweißen zugelassene Hosen
- Schweißhosen geprüft auf mehrlagen-Schutz
- Knieaschen zertifiziert nach EN 14404 gemeinsam mit unseren Kniepolstern 124292
- Metallfrei
- Flammhemmende und antistatische CORDURA®-Verstärkungen
- Hervorragender Komfort und Bewegungsfreiheit
- Auch als Damenmodell erhältlich
- Schmutz-, öl- und wasserabweisend
- 50 Wäschen bei 60°C geprüft
- Geeignet für Industriewäsche gemäß ISO 15797
- OEKO-TEX® zertifiziert

ATHF MATERIAL

ATHF-Gewebe ist ein sehr leichtes Stretchmaterial, das die Kleidung unglaublich angenehm zu tragen macht und eine hervorragende Bewegungsfreiheit ermöglicht. ATHF-Gewebe hat die gleichen Vorteile wie unser ATHS-Gewebe mit einem inhärenten, flammhemmenden Faserschutz und wird aus Modacryl-, Baumwolle-, Polyamid-, Elasthan- und Antistatikfasern hergestellt. Die Außenseite des Gewebes ist schmutz-, öl- und wasserabweisend. Die Innenseite ist weich und angenehm auf der Haut zu tragen. Das Gewebe hat einen Polyamid-Anteil, der für größere Reißfestigkeit sorgt. Dieses Gewebe isoliert Wärme überaus gut und schützt vor Verbrennungen zweiten Grades. Es trocknet schnell und leitet Schweiß gut vom Körper weg. Das Gewebe und die Reflexstreifen erfüllen unsere hohen Anforderungen. Wir empfehlen für unsere ATHF-Bekleidung eine industrielle Wäsche bei 60°. Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

GEWICHT: 360 g/m² **LOI:** 35%
EBT: 10,3 cal/cm² **HAF:** 80%

NEU

FÜR SCHWEISSER-ARBEITEN ZUGELASSEN



171



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCHHOSE, KL. 1 2162 ATHF

Art.-nr. 129518

Stretch-Material / schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittinaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss und Knopf sowie Schlaufe für Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Doppelnah an Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit den Knieschonern 124292, EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 EBT: 10,3 cal/cm2 HAF: 80% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 13034 Typ PB[6], EN ISO 20471 Cl 1 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 34% Baumwolle, 17% Polyamid, 2% Elasthan, 2% antistatische Fasern. GEWICHT 260 g/m². FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine. GRÖSSEN C44-C62, C146-C156, D84-D116.



NEU

FÜR SCHWEISSER-ARBEITEN ZUGELASSEN



171



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCHHOSE, KL. 2 2161 ATHF

Art.-nr. 129517

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittinaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss und Knopf sowie Schlaufe für Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Doppelnah an Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit den Knieschonern 124292, EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 EBT: 10,3 cal/cm2 HAF: 80% (siehe Lichtbogen-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Cl 2 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 34% Baumwolle, 17% Polyamid, 2% Elasthan, 2% antistatische Faser. GEWICHT 260 g/m². FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine. GRÖSSEN C44-C62, C146-C156, D84-D116.



NEU

SIEHE SEITE 272



171



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE, KL. 1 2163 ATHF

Art.-nr. 129519

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Taschen – eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit Extratlasche / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen, eine mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittinaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte geräumige Zollstocktasche mit Stifthalter sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Doppelnah an Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 in Verbindung mit Kniepolstern 124292, EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 EBT: 10,3 cal/cm2 HAF: 80% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Cl 2 / Stoff ist geprüft und zugelassen gemäß EN 13034 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 34% Baumwolle, 17% Polyamid, 2% Elasthan, 2% antistatische Fasern. GEWICHT 260 g/m². FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine. GRÖSSEN C44-C62, C146-C156, D84-D116.



NEU



171



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE, KL. 2 2167 ATHF

Art.-nr. 129520

Stretch-Material / schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Taschen – eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit Extratlasche / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen, eine mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittinaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte geräumige Zollstocktasche mit Stifthalter sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Doppelnah an Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 in Verbindung mit Kniepolstern 124292, EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 EBT: 10,3 cal/cm2 HAF: 80% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Cl 2 / Stoff ist geprüft und zugelassen gemäß EN 13034 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 34% Baumwolle, 17% Polyamid, 2% Elasthan, 2% antistatische Fasern. GEWICHT 260 g/m². FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine. GRÖSSEN C44-C62, C146-C156, D84-D116.



FRISTADS FLAMESTAT MULTINORM

SCHUTZ, FUNKTION, KOMFORT UND HALTBARKEIT DER EXTRAKLASSE

Unsere hochleistungsfähige Flamestat-Multinorm-Kollektion ist nach diversen europäischen Normen zertifiziert, um Schutz der Arbeiter in vielen verschiedenen Berufen und hinsichtlich vieler Risikobewertungen zu gewährleisten. Alle Flamestat-Produkte verfügen über inhärenten Flammschutz, d.h. er ist in die Fasern integriert und kann so dauerhaft vor Flammen schützen.

- Inhärenter Flammschutz
- Schutz vor Störlichtbögen im Box-Test- und Open-Arc-Verfahren getestet
- Geprüft auf Lichtbogen Mehrlagen-Schutz
- Hitze- und Flammschutz
- Schweißerbekleidung geprüft auf Mehrlagen-Schutz
- Antistatisch – Schutz vor elektrostatischer Entladung
- Schutz vor Chemikalienspritzer
- Die meisten Produkte sind als Warnschutzkleidung zertifiziert.
- Metallfrei
- Flammhemmende und antistatische CORDURA®-Verstärkungen
- Knieaschen sind geprüft und zugelassen, gemäß EN 14404 zusammen mit unseren Kniepolstern 124292
- Große Auswahl an Kleidung für jede Witterung
- Hoher Komfort und Bewegungsfreiheit
- Umfangreiche Größen-Auswahl
- Damen-Kollektion
- Alle Kleidungsstücke in ATHP- und ATHS-Qualität sind schmutz-, öl- und wasserabweisend.
- Die meisten Produkte sind gemäß ISO 15797 für Industriewäsche geeignet.
- Geprüft für 50 Waschgänge bei 75°. Winterkleidung für 25 Wäschen bei 60°C geprüft.
- Die meisten Kleidungsstücke sind OEKO-TEX® zertifiziert.

ATHS MATERIAL

Das ATHS-Material besteht aus Modacryl, Baumwolle, Polyamid und antistatischen Fasern. Durch die enthaltenen schwer entflammaren Fasern ist ein inhärenter Flammschutz gegeben. Die Außenseite des Gewebes ist schmutz-, öl- und wasserabweisend. Die Innenseite ist weich und angenehm auf der Haut zu tragen. ATHS-Gewebe ist so leicht, dass die Kleidung nicht nur sehr komfortabel ist, sondern auch höchste Bewegungsfreiheit bietet. Das Gewebe verfügt über einen Polyamid-Anteil, der für größere Reißfestigkeit sorgt. Dieses Gewebe verfügt über exzellente Wärmeisolation und schützt vor Verbrennungen zweiten Grades. Es trocknet schnell und leitet Schweiß gut vom Körper weg. Das Gewebe und die Reflexstreifen erfüllen unsere hohen Anforderungen. Wir empfehlen, unsere ATHS-Kleidungsstücke bei 75° industriell zu waschen. Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

GEWICHT: 300 g/m² **LOI:** 35%
EBT: 12,8 cal/cm² **HAF:** 84,2%

CORE
SIEHE SEITE 7



FÜR
SCHWEISSER-
ARBEITEN
ZUGELASSEN

540



FLAMESTAT JACKE 4174 ATHS

Art.-nr. 119921

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen - eine geräumige mit verdeckten Druckknöpfen, D-Ring (innen) und Stiftschlaufe, die andere mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit verdeckten Druckknöpfen / Innentaschen mit Knopf / Handytasche (innen) mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Bundweite / Reflexstreifen an den Ärmeln / Verlängerte Rückenpartie / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB [6] / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m².
FARBEN 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE
SIEHE SEITE 7



FÜR
SCHWEISSER-
ARBEITEN
ZUGELASSEN

171



FLAMESTAT HIGH VIS JACKE KL. 3 4175 ATHS

Art.-nr. 119922

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen - eine geräumige mit verdeckten Druckknöpfen, D-Ring und Stiftschlaufe, die andere mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit verdeckten Druckknöpfen / Innentasche mit Knopf / Handytasche (innen) mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Bundweite / Reflexstreifen an den Ärmeln / Verlängerte Rückenpartie / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6] und EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS und Klasse 3 - S - 3XL / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m².
FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE
SIEHE SEITE 7



SIEHE
SEITE 271



171



FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2074 ATHS

Art.-nr. 109417

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und abnehmbarem Kunststoff-Ausweishalter (enthält Metall) / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugschlaufe sowie mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Öffnung innen für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, und EN ISO 20471 Klasse 1 / Stoff ist geprüft und zugelassen gemäß EN 13034 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Antistatikfaser.
Verstärkung aus 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 300 g/m².
FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D116.



CORE
SIEHE SEITE 7



SIEHE
SEITE 271



171



FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2075 ATHS

Art.-nr. 109420

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und abnehmbarem Kunststoff-Ausweishalter (enthält Metall) / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugschlaufe sowie mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkelpartie in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Stoff ist geprüft und zugelassen gemäß EN 13034 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Antistatikfaser.
Verstärkung aus 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 300 g/m².
FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D116.





171

FÜR
SCHWEISSER-
ARBEITEN
ZUGELASSEN



171



FLAMESTAT HIGH VIS JACKE KL. 2 4176 ATHS
Art.-nr. 120929

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schultern führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und verdeckter Druckknopfleiste - eine mit innenliegendem D-Ring und Stiftschlaufe, die andere mit Öffnung für Funkgeräntenne / Brusttasche mit Reißverschluss / Verdeckte 'Napoleon'-Tasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit verdeckten Druckknöpfen / Innentasche mit Knopf / Handytasche (innen) mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Verstellbare Bundweite / Verstellbare Armabschlüsse / Reflexstreifen an den Ärmeln / Verlängerte Rückenpartie / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6] und EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. XS-S) und Klasse 2 (Gr. M-3XL) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



FLAME HIGH VIS OVERALL KL. 3 8175 ATHS
Art.-nr. 125893

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring und Stifthalter / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen / 2 geräumige Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Verstellbare Taille / Verstellbare Armabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Industrierwäsche getestet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



SIEHE SEITE 272



171

FÜR
SCHWEISSER-
ARBEITEN
ZUGELASSEN



171



FLAMESTAT HIGH VIS HOSE KL. 1 2176 ATHS
Art.-nr. 121355

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und abnehmbarem Kunststoff-Ausweishalter (enthält Metall) / Hammerschlaufe / Verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / Verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Verstärkte Beinabschlüsse / Metallfreies Kleidungsstück / Doppelnäht an Reflexstreifen / Anpassbare Beinlänge: inkl. 5 cm Extralänge / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit den Kniepolstern 124292, EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flam- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6] und EN ISO 20471 cl 1 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. Verstärkungen: 79% Baumwolle, 20% Polyamid, 1% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D116.



FLAMESTAT HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1075 ATHS
Art.-nr. 109419

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste / 2 Brusttaschen mit verdeckten Druckknöpfen / Elastische Hosenträger / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnäht / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und abnehmbarem Kunststoff-Ausweishalter (enthält Metall) / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Verstärkte Beinpartien in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Stoff ist geprüft und zugelassen gemäß EN 13034 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Antistatifikfaser. Verstärkung aus 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C44-C62.





130



540



FLAMESTAT HIGH VIS WESTE KL. 2 5075 ATHS

Art.-nr. 110642

Schmutz-, öl- und wasserabweisend /

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste / 2 lose hängende Brusttaschen mit Druckknopfverschluss – eine mit Patte, D-Ring und verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Gesäßtaschen, beide mit extra Werkzeugtasche / 2 Hammerschlaufen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5 alle Zertifizierungen zusammen mit Langarmbekleidung mit mindestens den gleichen Zertifizierungen, EN ISO 20471 Klasse 2. Material geprüft und zugelassen gemäß EN 13034 / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. Verstärkungen: 79% Baumwolle (flammhemmend), 20% Polyamid, 1% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** XS-2XL



FLAMESTAT BESUCHERKITTEL 3074 ATHS

Art.-nr. 121115

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckte Druckknopfleiste / Brusttasche mit Patte mit verdecktem Druckknopfverschluss, Stifftasche und Stifthalter außen / 2 Vordertaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Armschlüsse mit verdecktem Druckknopfverschluss / Reflexstreifen rund um den Körper / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB [6] / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS-3XL



FÜR SCHWEISSER-ARBEITEN ZUGELASSEN

CORE
SIEHE SEITE 7



FÜR SCHWEISSER-ARBEITEN ZUGELASSEN

540

540



FLAMESTAT HOSE 2148 ATHS

Art.-nr. 125038

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Patte und Druckknopf / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / Anpassbare Beinlänge: inkl. 5 cm Extralänge mit gesäumtem Beinabschluss / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen für EN 61482-1-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB [6]. / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. Verstärkungen: 79% Baumwolle, 20% Polyamid, 1% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D116.



FLAMESTAT HOSE 2144 ATHS

Art.-nr. 121354

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und abnehmbarem Kunststoff-Ausweishalter (enthält Metall) / Beintasche mit Patte / Zollstocktasche / Ergonomisch geformte Knie / Verstärkte Kniepartien, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Metallfreies Kleidungsstück / Anpassbare Beinlänge: inkl. 5 cm Extralänge / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Knieschoner 124292, EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2% (siehe Lichtbogen-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB[6] / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. Verstärkungen: 79% Baumwolle, 20% Polyamid, 1% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D116.



KLEIDUNG MIT BESONDERS HOHEM SCHUTZ VOR STÖRLICHTBÖGEN

Diese Kleidungsstücke aus unserem ATHP-Material bieten einen sehr hohen Schutz vor Störlichtbögen und können in dieser Schutzschicht einer Energie von 16,8 cal/cm² standhalten.



ATHP-MATERIAL

Das Material ist inhärent flammhemmend und besteht aus Modacryl, Baumwolle und antistatischen Fasern. Von außen ist die Kleidung schmutz-, öl- und wasserabweisend. Das Gewebe ist schwerer als ATHS, verfügt aber dennoch über einen außergewöhnlichen Tragekomfort mit einer weichen Innenseite. Ein dickeres Material bietet einen besseren Schutz vor Lichtbögen, und diese Kleidungsstücke können einer Energie widerstehen, die 16,8 cal/cm² in dieser Schutzschicht entspricht. Dieses Gewebe isoliert Wärme und schützt vor Verbrennungen zweiten Grades. Es trocknet schnell und leitet Schweiß gut vom Körper weg. Das Gewebe und die Reflexstreifen erfüllen unsere hohen Anforderungen. Wir empfehlen, unsere ATHP-Kleidungsstücke bei 60° Industriewäsche zu waschen. Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

GEWICHT: 395 g/m² **LOI:** 35%
ATPV: 16.8 cal/cm² **HAF:** 84,2

EXTRA HOHER
LICHTBOGEN-
KENNWERT



540



FLAMESTAT JACKE 4194 ATHP

Art.-nr. 119911

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schultern führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen - eine mit verdeckten Druckknöpfen, geräumiger Tasche, D-Ring (innen) und Stiftschlaufe, die andere mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit verdeckter Druckknöpfen / Innentaschen mit Knopf / Handytasche (innen) mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Verstellbare Bundweite / Verstellbare Armabschlüsse / Reflexstreifen an den Ärmeln / Verlängerte Rückenpartie / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 16,8cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB [6] / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Karbon. **GEWICHT** 395 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS-3XL



EXTRA HOHER
LICHTBOGEN-
KENNWERT



171



FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2094 ATHP

Art.-nr. 111619

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und abnehmbarem Kunststoff-Ausweishalter (enthält Metall) / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugschlaufe sowie mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Kniepolster für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 16,8cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Stoff ist geprüft und zugelassen gemäß EN 13034 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Antistatikfaser, schmutz-, öl- und wasserabweisend. Verstärkung: 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% Antistatikfaser. **GEWICHT** 395 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D116.



DAMENKOLLEKTION

SIEHE SEITEN 270-275



**FLAMESTAT T-SHIRT, LANGARM,
DAMEN KL. 3 7097 TFLH**
Art.-nr. 129522> Seite 272

**FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE
DAMEN KL. 2 2775 ATHS**
Art.-nr. 122196> Seite 271

FLAMESTAT T-SHIRT, LANGARM, DAMEN 7098 TFLH
Art.-nr. 129523> Seite 272

**FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE
DAMEN, KL. 1 2171 ATHF**
Art.-nr. 129521> Seite 272

FLAMESTAT HEMD DAMEN 7099 ATS
Art.-nr. 129524> Seite 273

FLAMESTAT HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 1 2776 ATHS
Art.-nr. 122197> Seite 272



171



FLAMESTAT HIGH VIS HEMD KL. 1 7051 ATS

Art.-nr. 124309

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckte Druckknopfleiste / 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen - eine mit Stiftschlaufen / Armabschlüsse mit verdeckten Druckknöpfen / Verlängerte Rückenpartie / Seitenschlitze / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 EBT: 9,9 cal/cm² HAF: 78,0% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 1, EN 13034 Typ PB[6] / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



171



FLAMESTAT HIGH VIS HEMD KL. 3 7050 ATS

Art.-nr. 124178

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckte Druckknopfleiste / 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen - eine mit Stiftschlaufen / Armabschlüsse mit verdeckten Druckknöpfen / Verlängerte Rückenpartie / Seitenschlitze / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 EBT: 9,9 cal/cm² HAF: 78,0% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 3, EN 13034 Typ PB[6] / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE

SIHE SEITE 7



540

FÜR SCHWEISSEARBEITEN ZUGELASSEN



FLAMESTAT HEMD LANGARM 7200 ATSS

Art.-nr. 114095

Verdeckte Druckknopfleiste / Armabschlüsse mit verdecktem Druckknopf / Verlängerte Rückenpartie / 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 9,9 cal/cm² HAF: 78,0%, EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1 (siehe Flammen- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen) und EN 1149-5 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE

SIHE SEITE 7



SIHE SEITE 273



540

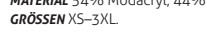


FLAMESTAT HEMD LANGARM 7074 ATS

Art.-nr. 109425

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckte Druckknopfleiste / Armabschlüsse mit verdeckten Druckknöpfen / Verlängerte Rückenpartie / 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen - eine mit Stiftschlaufen / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 EBT: 9,9 cal/cm² HAF: 78,0% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6] / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE
SIEHE SEITE 7

Marineblaues
Sweatshirt auf
Seite 225



171



FLAMESTAT HIGH VIS SWEATSHIRT KL. 3 7076 SFLH
Art.-nr. 109428

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Ripp an Halsausschnitt, Bund und Armschlüssen / 5 cm breite innenseitige Reservefalte im Reflexstreifen für größeren Komfort und mehr Bewegungsfreiheit / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 18,9cal/cm² HAF: 90,4%, EN ISO 11612 A1 B1 C1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-3XL) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Karbon. **GEWICHT** 400 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



SIEHE
SEITE 272



171



FLAMESTAT HIGH VIS T-SHIRT LANGARM KL. 3 7077 TFLH
Art.-nr. 125041

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Strickbündchen an Halsausschnitt und Armschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 5,9 cal/cm² HAF: 78,9%, EN ISO 11612 A1 B1 C1, EN 1149-5 und EN 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-3XL) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Karbon. **GEWICHT** 370 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE
SIEHE SEITE 7



540



FLAMESTAT T-SHIRT 7073 TFLH
Art.-nr. 110736

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Halsausschnitt mit Feinstrickbündchen / Zum Tragen unter Kleidung gemäß EN ISO 11612 / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 und EN 1149-5 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Karbon. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE
SIEHE SEITE 7

SIEHE
SEITE 272

Langarm-Poloshirt
siehe Seite 225



540



FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7072 TFLH
Art.-nr. 111842

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Feinstrickbündchen am Halsausschnitt und an Armschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 5,9cal/cm² HAF: 78,9%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Karbon. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



FUNKTIONELLE SOFTSHELL-JACKE

- Winddicht und wasserabweisend
- Angenehmes Stretchmaterial mit hohem Baumwollkomfort
- Inhärenter Flammschutz.
- Schutz vor Störlichtbögen – Box-Test und Open-Arc-Verfahren
- Schweißerschutz
- Antistatisch – Schutz vor elektrostatischer Entladung
- Schutz vor Chemikalienspritzern
- Metallfrei



CORE

SIHE SEITE 7



SIHE SEITE 271

WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND



171



FLAMESTAT SOFTSHELL-JACKE KL. 3 4016 FSS

Art.-nr. 127669

Winddicht und wasserabweisend / Stretch-Qualität / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit Reißverschluss / Mikrofonhalterung auf der linken Seite vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastischer Armabschlüsse / Verstellbare Unterkante, mit Kordel / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 ATPV: 28 cal/cm² HAF: 92,4%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 11611 A1 Klasse 2, EN 13034 Type PB [6], EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-3XL) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 47% Modacryl, 37% Baumwolle, 12% Polyurethan, 2% Polyamid, 1% Karbon, 1% Elasthan. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



171

Schwarze Fleecejacke
siehe Seite 231



540



FLAMESTAT HIGH VIS FLEECEJACKE KL. 3 4063 ATF

Art.-nr. 122233

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / D-Ring / Brusttasche mit verdecktem Reißverschluss / 2 Vordertaschen / Zugband an Unterkante / Daumenschlaufen / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 6,9 cal/cm² HAF: 86,8%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS) und Klasse 3 (Gr. S-3XL) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Modacryl, 30% Baumwolle, 18% Polyester, 2% Karbon. **GEWICHT** 370 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



FLAMESTAT FLEECEJACKE 4073 ATF

Art.-nr. 109430

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit verdecktem Reißverschluss und D-Ring / 2 Vordertaschen / Kordel an Unterkante / Reflexstreifen an den Ärmeln / Daumenschlaufen / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 6,9 cal/cm² HAF: 86,8%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Modacryl, 30% Baumwolle, 18% Polyester, 2% Karbon. **GEWICHT** 370 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



FLAMESTAT WINTER

Bekleidung mit inhärentem Flammenschutz für besonderen Komfort mit Fleece und weichem Steppfutter. Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 für 25 Wäschen.



GEFÜTTERTE KAPUZE FÜR WINTERJACKE

171

Auch für Damenjacke 129548 geeignet. Siehe Seite 273.



FLAMESTAT WINTERKAPUZE 9185 ATHS

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Gefütterte Kapuze für Jacke 119923 / Reflektierende Details oben / Mit Zugband verstellbar / Metallfreies Kleidungsstück / Kann über Helm getragen werden / Es gelten die gleichen Zertifizierungen wie für Jacke 119923, aber nur, wenn die Kapuze mit 119923 zusammen getragen wird / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m² **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE
SIEHE SEITE 7



WIND- UND WASSERDICHT, ATMUNGSAKTIV

171



FLAMESTAT HIGH VIS WINTERPARKA KL. 3 4086 ATHR

Mit Lenzing FR® / Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Vollständig gefüttert mit Fleece-Futter am Rumpf und Steppfutter in den Ärmeln / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Kragen mit Fleece-Futter / Verstell- und abnehmbare gefütterte Kapuze mit Kordel / Mikrofon-Halter / Verdeckte Knöpfe und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen - eine mit D-Ring, die andere mit Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, beide mit Fleece-gefütterten Handwärmer-Taschen mit seitlicher Öffnung / Kartentasche mit Handytasche (innen) / 2 Innentaschen - eine mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verstellbare Unterkante / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 Hauptgewebe EBT: 26,4 cal/cm² HAF: 92%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6], EN ISO 20471 Klasse 3, EN 342 und EN 343 Klasse 3/1. Außenmaterial geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/3 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 50% Modacryl, 41% Baumwolle, 7% Polyurethan, 2% Karbon (2-lagiges Laminat). Fleece-Futter: 50% Modacryl, 30% Baumwolle, 18% Polyester, 2% Karbon. Futter: 40% Modacryl, 37% Viskose (flammhemmend), 22% Viskose, 1% Karbon. **GEWICHT** Außenmaterial: 260 g/m². Fleece-Futter: 370 g/m². Steppfutter: 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** 2XS-3XL.



CORE
SIEHE SEITE 7

♀
SIEHE SEITE 273



KAPUZE 125064 KANN ANGEBRACHT WERDEN

171



FLAMESTAT HIGH VIS WINTERJACKE KL. 3 4185 ATHS

Mit Lenzing FR® / Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert: Fleece-Futter am Rumpf, weiches Steppfutter in den Ärmeln / Über die Schultern führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Kragen mit Fleece-Futter / 2 Brusttaschen - eine geräumige mit verdecktem Druckknopf, D-Ring und Stiftschlaufe, die andere mit Reißverschluss / Knöpfe und Schlaufe für ein Arbeitsmesser auf der linken Brustseite / Mikrofon-Halter auf der linken Vorderseite / 2 Vordertaschen mit Fleece-Futter und verdeckten Druckknöpfen / Von außen zugängliche Kartentasche mit Handytasche (innen) / 2 Innentaschen - eine mit Knopf, die andere mit Handytasche mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbare Kordel an Unterkante / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 Hauptgewebe EBT: 26,4 cal/cm² HAF: 93,2% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse (siehe Flammen- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6], EN ISO 20471 Klasse 2 - Größe XS und Klasse 3 - Größe S-3XL und EN 342 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. Fleece-Innenfutter: 50% Modacryl, 30% Baumwolle, 18% Polyester, 2% Karbon. Steppfutter: 40% Modacryl, 37% Viskose (flammhemmend), 22% Viskose, 1% Karbon. **GEWICHT** Außenmaterial: 300 g/m². Fleece-Futter: 370 g/m². Steppfutter: 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



171



FLAMESTAT HIGH VIS WINTERHOSE KL. 2 2085 ATHS

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Steppfutter, mit Lenzing FR®) / Abnehmbare elastische Träger / D-Ring / 2 Vordertaschen mit verdecktem Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeughalter / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, mit Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Kunststoff-Ausweishalter / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knieetaschen für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopf / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Schneesperre / CORDURA®-verstärkte verstellbare Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Knieschoner 124292, EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 Hauptgewebe EBT: 26,4 cal/cm² HAF: 93,2% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6], EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 342 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. Futter: 40% Modacryl, 37% Viskose (flammhemmend), 22% Viskose, 1% Karbon. Verstärkungen: 79% Baumwolle (flammhemmend), 20% Polyamid, 1% Karbon. **GEWICHT** Außenmaterial: 300 g/m². Futter: 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



SCHUTZ FÜR DIE ARBEIT MIT FLÜSSIGEM METALL

Jacke und Hose für Arbeiten mit flüssigem Eisen und Aluminium in Gießereien für die Normanforderungen D3 und E3. Wir haben den Schutz durch weitere Verstärkungen an kritischen Stellen und Spezialnähte verbessert. So wird verhindert, dass Metallspritzer im Gewebe verbleiben.

- Inhärenter Flammenschutz
- D3 Schutz gegen flüssige Aluminiumspritzer
- E3 Schutz gegen flüssige Eisenspritzer
- Schweißerschutz
- Hitze- und Flammenschutz
- Schutz vor Störlichtbögen im Box-Test- und Open-Arc-Verfahren getestet
- Verbesserter Schutz durch Verstärkungen und Spezialnähte
- Für 50 Wäschen bei 60°C zugelassen
- OEKO-TEX® zertifiziert



556

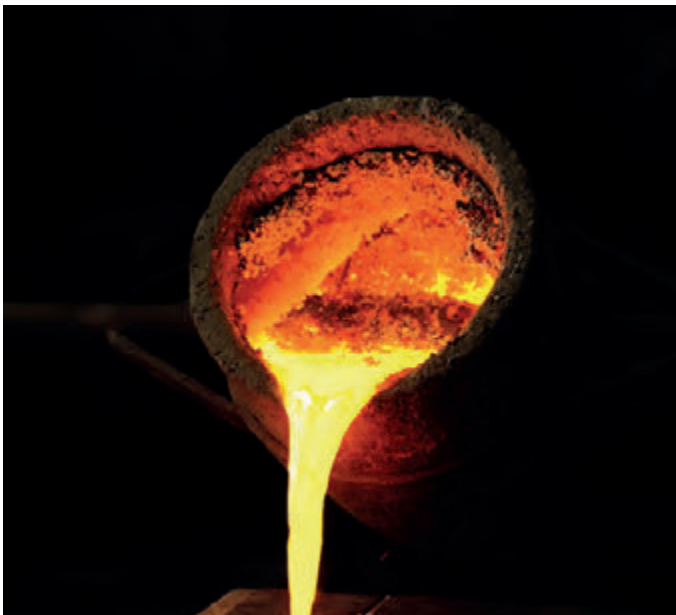


FLAMESTAT JACKE 4965 MFA

Art.-nr. 122286

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenabschluss / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring innen und Stiftschlaufe, die andere mit Öffnung für Funkantenne oben / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Mit Zugband verstellbare Taille / Handytasche innen / Innentasche mit Knopf / Verstellbarer Armabschlüsse, mit Druckknopfverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Warnschutz-Details an Schultern / Metallfreies Kleidungsstück / An Front- und Rückenpassse und Armabschlüssen verstärkt / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 ATPV: 8,0 cal/cm² HAF 78,2%. EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 D3 E3 F1 / EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Kleidungskombinationen) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Viskose (flammhemmend), 20% Wolle, 10% Lyocell, 10% Polyamid. Verstärkungen: 55% Viskose (flammhemmend), 40% Wolle, 5% Polyamid. **GEWICHT** 350 g/m². Verstärkungen: 465 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** XS-3XL.



MFA MATERIAL

Unser Material MFA ist ein inhärent flammhemmendes Gewebe, das zum Schutz des Trägers vor geschmolzenen Metallspritzern in Gießereien entwickelt wurde. Das Material besteht zu 60% aus flammhemmender Viskose, zu 20% aus Wolle, zu 10% aus Polyamid und zu 10% aus Lyocell. Diese Materialzusammensetzung gewährleistet eine hervorragende thermische Isolation. Die stabilisierende Wirkung der Polyamid-Fasern sorgt für zusätzliche Haltbarkeit. MFA erreicht die höchsten Schutzklassen D3 und E3 gemäß EN ISO 11612 gegen Spritzer von flüssigem Aluminium und Eisen.



556



FLAMESTAT HOSE 2165 MFA

Art.-nr. 122287

2 Vordertaschen / 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Verstärkte geräumige Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser sowie Stifttasche / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Knietaschen mit Öffnung innen für höhenverstellbare Kniepolster / Warnschutz-Details an den Knieseiten / Anpassbare Beinlänge: inkl. 5cm Beinverlängerung mit bereits gesäumten Beinabschluss / Metallfreies Kleidungsstück / Verstärkungen an Vorderseiten der Beine und Beinabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 ATPV: 8,0 cal/cm² HAF 78,2%. EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 D3 E3 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Kleidungskombinationen) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Viskose (flammhemmend), 20% Wolle, 10% Lyocell, 10% Polyamid. Verstärkungen: 55% Viskose (flammhemmend), 40% Wolle, 5% Polyamid. **GEWICHT** 350 g/m². Verstärkungen: 465 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D120.



REGENKLEIDUNG UND WESTE MIT FLAMMSCHUTZ

Unsere Regenkleidung und Weste bestehen aus flammhemmend behandelten Materialien und sollten über Schutzkleidung getragen werden, die gemäß EN 11612 zertifiziert ist.

Das Material der Weste ist gemäß EN 1149-5 für elektrostatische Entladungen zertifiziert. Aufgrund der kurzen Ärmel muss sie jedoch über Kleidung mit der gleichen Zertifizierung getragen werden.



130



FLAME HIGH VIS REGENJACKE KL. 3 4845 RSHF

Art.-nr. 101038

Abnehmbare Kapuze mit Kordelzug / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Tasche für Funkgerät / 2 Vordertaschen - eine mit Handytasche, innen / Ventilationsöffnungen in der Rückenpartie / Verstellbare Armabschlüsse / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Sollte über gemäß EN ISO 11612 zugelassener Kleidung getragen werden / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 343 Klasse 3/1.

MATERIAL 100% Polyester (flammhemmend, mit PU-Beschichtung). **GEWICHT** 170 g/m².

FARBEN 130 Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** XS-3XL.



FLAMMSCHUTZ

MATERIAL FÜR
ELEKTRO-
STATISCHE
ENTLADUNGEN
ZUGELASSEN



130



FLAME HIGH VIS WESTE KL. 3 5023 FHA

Art.-nr. 124295

Mit Reißverschluss / Brusttasche mit Klettverschluss / Sollte über Kleidungsstücke gemäß ISO 11612 getragen werden / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 1 und EN 20471 Klasse 3. Material geprüft und zugelassen gemäß EN 1149-5.

MATERIAL 98% Polyester (flammhemmend), 2% Karbon **GEWICHT** 120 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** 2XS/XS-2XL/3XL.



130



FLAME HIGH VIS REGENHOSE KL. 2 2047 RSHF

Art.-nr. 101056

Verstellbare Bundweite / Verstellbare Beinabschlüsse / Verstellbare elastische Hosenträger / Gummitatz / Sollte über gemäß EN ISO 11612 zugelassener Kleidung getragen werden / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 343 Klasse 3/1.

MATERIAL 100% Polyester (flammhemmend, mit PU-Beschichtung). **GEWICHT** 170 g/m².

FARBEN 130 Warnschutz-Gelb. **GRÖSSEN** XS-3XL.



FRISTADS FLAME-KOLLEKTION

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand

Riemen für Gasmessgeräte, Funkgeräte, Transponder usw.

2 Brusttaschen mit Reißverschluss, eine davon mit D-Ring

Innentasche und Handytasche

Verstellbare Armabschlüsse

Vordertaschen

Verlängerte Rückenpartie. Verstellbare Taille

CORDURA® verstärkte, lose hängende Fronttaschen mit zusätzlichen Taschen

Doppelt verstärkte Schrittnaht

CORDURA® verstärkte Zollstocktasche mit Stifttasche. Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser

Beintasche mit Patte, Handytasche, D-Ring und ID-Kartentasche

CORDURA®-verstärkte Knietaschen

CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand

2 Brusttaschen. Unterlagen-Tasche unter der rechten Brusttasche. Verdeckter Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser

Innentasche mit Reißverschluss, von außen zugänglich

Verstellbare Armabschlüsse

Vordertaschen

Verlängerte Rückenpartie. Verstellbare Taille

Lose, hängende Fronttaschen mit zusätzlichen Taschen.

Zollstocktasche mit Werkzeugtasche Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser

Beintasche mit zusätzlicher Tasche und Handytasche

Knietaschen

FLAME HIGH VIS JACKE KL. 3 4584 FLAM
Art.-nr. 125938> Seite 220

FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2584 FLAM
Art.-nr. 125939> Seite 219

FLAME JACKE 4030 FLAM
Art.-nr. 100333> Seite 224

FLAME HANDWERKERHOSE 2030 FLAM
Art.-nr. 100329> Seite 224

FRISTADS FLAME

UNSERE WARNSCHUTZ- UND SCHWEISSKOLLEKTION

Unsere Flame Kollektion ist eine komplette Produktlinie aus Kleidungsstücken mit flammhemmend behandeltem Material. Die meisten Kleidungsstücke der Kollektion sind für Schweißarbeiten zugelassen und auch als Damenmodelle verfügbar. Die Flame-Kollektion wird aus unserem besonders strapazierfähigen FLAM-Material gefertigt. Dank des hohen Baumwollanteils sind alle Stücke sehr angenehm zu tragen.

- Störlichtbogenschutz: Die Kleidungsstücke wurden sowohl im Box-Test als auch im offenen Lichtbogentest untersucht.
- Die Kleidungsstücke sind gemäß des Störlichtbogen-Mehrlagen-Konzeptes von Fristads zertifiziert.
- Hitze- und Flammenschutz
- Die meisten Kleidungsstücke sind zum Schweißen zugelassen.
- Die Kleidungsstücke sind gemäß des Warnschutz-Mehrlagen-Konzeptes von Fristads zertifiziert.
- Warnschutzkleidungsstücke sind antistatisch – Schutz vor elektrostatischer Entladung
- Knietaschen sind nach EN 14404 zusammen mit unseren Knieschoner 124292 zertifiziert.
- Die Warnschutzhosen verfügen über CORDURA®-verstärkte Knietaschen.
- Hoher Baumwollkomfort
- Damen-Kollektion
- Umfangreiche Größen-Auswahl
- Flammhemmend behandelt
- Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797
- Für 50 Wäschen bei 75°C zugelassen Winterkleidung für 25 Wäschen bei 60°C zugelassen.
- OEKO-TEX® zertifiziert

FLAM MATERIAL

Unser FLAM-Gewebe ist ein bequemes Material aus 75% Baumwolle und 25% Polyester. Der hohe Baumwollanteil sorgt für hohen Komfort, während der Polyesteranteil für die Strapazierfähigkeit verantwortlich ist. Wir empfehlen eine Industriewäsche bei 75°C. Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 für 50 Wäschen. Warnschutz-Farben für 25 Wäschen zugelassen.

GEWICHT: 365 g/m² **LOI:** 28%

Flame High Vis Kleidungsstücke:
ATPV: 10,6 cal/cm² **HAF:** 80,4%

CORE
SIEHE SEITE 7



171



FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2586 FLAM

Art.-nr. 125941

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen - eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Stifttasche und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m².

FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C44-C64, C146-C158, D84-D120.



CORE
SIEHE SEITE 7



SIEHE
SEITE 275



171



FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2584 FLAM

Art.-nr. 125939

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen - eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Stifttasche und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m².

FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C44-C64, C146-C158, D84-D120.



FLAME WARNSCHUTZKLEIDUNG FÜR SCHWEISSER

Fristads Flame Schweißschutzkollektion wurde entwickelt, um den hohen Anforderungen von Schweißern, Gleisbauern, Seilbahnbedienstete und Gießern gerecht zu werden. Das Design verhindert Funken und vermeidet, dass Metallspritzer im Gewebe verbleiben. Die Verstärkungen aus Aramidfasern sorgen für zusätzlichen Schutz.

VERBESSERN SIE IHREN SCHUTZ

- Erreichen Sie den höchsten Schweißerschutz der Klasse 2.
- Erhöhen Sie den Schutz vor Strahlungswärme, Kontaktwärme und geschmolzene Eisenspritzer

Alle diese Kleidungsstücke wurden im Fristads Mehrlagenverfahren für Schweißarbeiten (EN ISO 11611) sowie Hitze und Flammen (EN ISO 11612) getestet. Der Schlüssel zu diesem verbesserten Schutz ist die Verwendung unserer Unterwäsche aus MOF-Material unter unserer herkömmlichen Schweißerschutzkleidung. Auf Seite 199 erfahren Sie mehr, und die erhöhten Werte finden Sie in der Tabelle auf Seite 239.

CORE
SIEHE SEITE 7

SPEZIELL FÜR
SCHWEISS-
ARBEITEN
ENTWICKELT



540



FLAME SCHWEISSER-KITTEL 3587 FLAM

Art.-nr. 125953

Klettverschluss hinten am Hals / Bindebänder auf der Rückseite / Aramid-verstärkte Vorderseite und Ärmel / Ärmelbündchen mit Gummizug / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Sollte zusammen mit Produkten gleicher Zertifizierung getragen werden / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Verstärkungen: 74% Baumwolle, 25% Aramid, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². Verstärkungen: 340 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE
SIEHE SEITE 7



SIEHE
SEITE 275



171



FLAME HIGH VIS JACKE KL. 3 4584 FLAM

Art.-nr. 125938

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen mit verdecktem Druckknopfverschluss / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Verstellbare Taille, mit Knöpfen / Verstellbare Armabschlüsse, mit Druckknopfverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-3XL) / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE
SIEHE SEITE 7



171



FLAME HIGH VIS HOSE KL. 2 2585 FLAM

Art.-nr. 125940

2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss und Knopf sowie Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Mit Aramid verstärkte Oberschenkelpartien / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Verstärkungen: 74% Baumwolle, 25% Aramid, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². Verstärkungen: 340 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C44-C64, C146-C158, D84-D120.



CORE
SIEHE SEITE 7



171



FLAME HIGH VIS LATZHOSE KL.2 1584 FLAM
Art.-nr. 126510

Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum Kragen / 2 CORDURA®-verstärkte Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Stifeltasche und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und Ausweistasche / Mit Aramid verstärkte Oberschenkelpartien / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Verstärkungen: 74% Baumwolle, 25% Aramid, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². Verstärkungen: 340 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C44-C64, C146-C158, D84-D120.



CORE
SIEHE SEITE 7



171



FLAME HIGH VIS LATZHOSE KL.2 1585 FLAM
Art.-nr. 125943

Elastische Träger / Latztasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Latzinnenasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen / Verstellbare Taille mit Knöpfen / Schlitz mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweistasche / Hammerschlaufe / Mit Aramid verstärkte Oberschenkelpartien / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Verstärkung: 74% Baumwolle, 25% Aramid, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². Verstärkungen: 340 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C44-C64, C146-C158, D84-D120.



CORE
SIEHE SEITE 7



SIEHE SEITE 275



171



FLAME HIGH VIS HOSE KL. 1 2587 FLAM
Art.-nr. 125942

2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss und Knopf sowie Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Mit Aramid verstärkte Oberschenkelpartien / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Verstärkungen: 74% Baumwolle, 25% Aramid, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². Verstärkungen: 340 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C44-C64, C146-C158, D84-D120.



CORE
SIEHE SEITE 7



171



FLAME HIGH VIS OVERALL KL.3 8084 FLAM
Art.-nr. 125949

Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Verstellbare Bundweite mit elastischem Band und Knopf / Verstellbare Armabschlüsse, mit Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweistasche / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV 10,6 cal/cm² HAF 80,4% (siehe Lichtbogen-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** S-XL.



FLAME WARNSCHUTZ FÜR DAS SCHWEISSEN IM WINTER

Unsere Flame-Winterkleidung besteht aus FLAM-Gewebe mit Warnschutz und wärmt durch das Thermo-Steppfutter. Alle Kleidungsstücke sind zum Schweißen zugelassen. Industrierwäsche geeignet, für 25 Waschgänge zugelassen.

FLAMMHEMMENDE UNTERWÄSCHE SIEHE SEITEN 228 - 231.

CORE
SIEHE SEITE 7

KAPUZE KANN
BEFESTIGT
WERDEN



171



FLAME HIGH VIS WINTERJACKE KL. 3 4588 FLAM

Art.-nr. 125944

Vollständig gefüttert / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Verdeckte Knöpfe im Kragen zur Befestigung der Kapuze 125946 / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen mit verdecktem Druckknopfverschluss / Innentasche mit Knopf und Handtasche mit Klettverschluss und Patte / Verstellbare Taille, mit Knöpfen / Verstellbarer Armschluss mit Druckknopfverschluss / Rippstrick am Armschluss / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1-1 ATPV 56 cal/cm² HAF 93,8% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS-S und Klasse 3 - M-3XL und EN 342 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 365 g/m². Futter: 315 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



GEFÜTTERTE
KAPUZE FÜR
JACKE, PARKA
UND OVERALL



171



FLAME WINTERKAPUZE 9588 FLAM

Art.-nr. 125946

Gefütterte Kapuze zur Verwendung mit Jacken 125944, 125947 und 125948 / Reflexbesätze oben / Verstellbar mit Riemen und Zugband / Kann über einem Helm verwendet werden / Alle Zertifizierungen gelten nur, wenn Kapuze mit 125944 und 125947 getragen wird. / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 365 g/m². Futter: 252 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



ABNEHMBARE
TRÄGER



171



FLAME HIGH VIS WINTERHOSE KL. 2 2588 FLAM

Art.-nr. 125945

Vollständig gefüttert / Elastische, abnehmbare Träger / Gürtelschlaufen / 2 Vordertaschen mit Patte, Druckknopfverschluss und Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schnittnaht / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopfverschluss / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handtasche mit Patte und Klettverschluss / CORDURA®-verstärkte Knieetaschen, von innen zugänglich für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinpartien in Kontrastfarbe / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Schneesperren / CORDURA®-verstärkte verstellbare Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 ATPV : 56 cal/cm² HAF: 93,8%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 342 / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 365 g/m². Futter: 315 g/m².

FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



KAPUZE KANN BEFESTIGT WERDEN



171



FLAME HIGH VIS WINTERPARKA KL. 3 4589 FLAM

Art.-nr. 125947

Vollständig gefüttert / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Verdeckte Knöpfe im Kragen zur Befestigung der Kapuze 125946 / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, eine mit D-Ring / Mikrofonhalterung auf der linken Seite vorne / 2 Vordertaschen mit verdecktem Druckknopfverschluss / Innentasche mit Knopf und Handtasche mit Klettverschluss und Patte / Mit Zugband verstellbare Taille / Verstellbarer Armschluss mit Druckknopfverschluss / Rippstrick an Armschlüssen / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 ATPV: 56 cal/cm² HAF: 93,8%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 342 / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 365 g/m². Futter: 315 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



KAPUZE KANN BEFESTIGT WERDEN



171



FLAME HIGH VIS WINTEROVERALL KL. 3 8088 FLAM

Art.-nr. 125948

Vollständig gefüttert / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, eine mit D-Ring / Mikrofonhalterung auf der linken Seite vorne / Innentasche mit Knopf und Handtasche mit Klettverschluss und Patte / Mit Zugband verstellbare Taille / Verstellbare Armschlüsse mit Druckknopfverschluss / Rippstrick an Armschlüssen / Vordertaschen mit Patte, Druckknopfverschluss und Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopfverschluss / 1 CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 1 Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handtasche mit Patte und Klettverschluss / CORDURA®-verstärkte Knieetaschen, von innen zugänglich für höhenverstellbare Kniepolster / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Schneesperren / CORDURA®-verstärkte verstellbare Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 ATPV 56 cal/cm² HAF 93,8% (siehe Lichtbogen-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flammschutz und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 3, EN 342 und EN14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 365 g/m². Futter: 315 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** S-3XL.



FLAMMSCHUTZ

FLAME WINTERKAPUZE 9588 FLAM

Art.-nr. 125946> Seite 222

FLAME HIGH VIS WINTERJACKE KL. 3 4588 FLAM

Art.-nr. 125944> Seite 222

FLAME HIGH VIS WINTERHOSE KL. 2 2588 FLAM

Art.-nr. 125945> Seite 222

FLAME

Eine komfortable Kollektion aus robusten, flammhemmend behandelten Materialien, die auch störlichtbogengeprüft ist. Viele dieser Kleidungsstücke sind für Schweißarbeiten zugelassen, siehe nächste Doppelseite.

- Hitze- und Flammenschutz
- Störlichtbogenschutz
- Hochwertiger Baumwoll-Komfort
- Flammhemmend behandelt
- Die Knietaschen sind geprüft und zugelassen gemäß EN 14404, mit unseren Kniepolstern 124292
- OEKO-TEX® zertifiziert
- Industriegewäsche geeignet gemäß ISO 15797
- Zugelassen für 50 Wäschen. Winterbekleidung für 25 Waschgänge zugelassen.



540



FLAME JACKE 4030 FLAM

Art.-nr. 100333

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen – eine mit Patte und Druckknöpfen, die andere mit extra Tasche und Stifttasche / 'Napoleon'-Tasche unter rechter Brusttasche / Innentasche mit Reißverschluss für Zugriff von außen / Verdeckter Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 Seitentaschen / Handytasche (innen) mit Schlaufe für Kopfhörer / Verstellbare Armabschlüsse mit Klettverschluss / Verstellbare Bundweite mit Knöpfen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1 und EN ISO 11612 A1 B1 C1 / Industriegewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle (flammhemmend), 25% Polyester. **GEWICHT** 365g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS–2XL.



540

CORE

SIEHE SEITE 7



SIEHE SEITE 275



540



FLAME LATZHOSE 0030 FLAM

Art.-nr. 100328

Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste / 2 lose hängende Brusttaschen, die festgeknöpft werden können – eine mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, die andere mit extra Tasche und Stifttasche / Verdeckter Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Elastische Träger / 2 verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 verstärkte Gesäßtaschen / Beintasche mit Handytasche / Hammerschlaufe / Verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugschlaufe sowie mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1 und EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriegewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle (flammhemmend), 25% Polyester. **GEWICHT** 365g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** C46–C62.



FLAME HANDWERKERHOSE 2030 FLAM

Art.-nr. 100329

2 verstärkte, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 Werkzeugschlaufen und Werkzeugschlaufen / 2 Seitentaschen / 2 verstärkte Gesäßtaschen / Beintasche mit Handytasche / Hammerschlaufe / Verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugschlaufe sowie mit verdecktem Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN61482-1-1 ATPV=10,6 cal/cm², EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 (Siehe Lichtbogen tabelle betreffend zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-2) (Siehe Flamm- und Schweißschutztablette betreffend zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN ISO 11612 A1B1C2E3F2 und EN ISO 11611 A1 Klasse 2) und EN 1149 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 127440) / Industriegewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle (flammhemmend), 25% Polyester. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** C44–C62, C146–C156, D92–D116.





540



FLAME WESTE 5030 FLAM

Art.-nr. 100336

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 lose hängende Brusttaschen, die festgeknöpft werden können – eine mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, die andere mit extra Tasche und Stifftasche / 'Napoleon'-Tasche unter rechter Brusttasche / Innentasche mit Reißverschluss für Zugriff von außen / Verdeckter Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 Seitentaschen / Handytasche (innen) mit Kleitverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / 2 verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 extra Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 verstärkte lose hängende Gesäßtaschen – beide mit extra Tasche / Gürtelschlaufen / 2 Hammerschlaufen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1 und EN ISO 11612 A1 B1 C1 (Normen gelten in Kombination mit Hemd 114095) / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle (flammhemmend), 25% Polyester. **GEWICHT** 365g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS–2XL.



CORE

SIEHE SEITE 7



540



FLAMESTAT SWEATSHIRT 984 SFLA

Art.-nr. 100581

Elastische Bündchen am Ausschnitt, an Armschlüssen und Unterkante / Brusttasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797.

MATERIAL 60% Modacryl, 38% Baumwolle, 2% Karbon. **GEWICHT** 390 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS–3XL.



CORE

SIEHE SEITE 7



540



FLAME HEMD LANGARM 7207 FRS

Art.-nr. 122194

Verdeckte Druckknopfleiste / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit Stifftasche / Armschlüsse mit verdecktem Druckknopfverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 7,6 cal/cm² HAF: 70% und EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 E1 / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (flammhemmend). **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS–4XL.



CORE

SIEHE SEITE 7



540



FLAMESTAT POLOSHIRT LANGARM 784 PFLA

Art.-nr. 100472

3er-Knopfleiste / Rippschulter / Brusttasche / Elastische Bündchen an Armschlüssen / Seitenschlitze / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 1149-5 / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797.

MATERIAL 60% Modacryl, 38% Baumwolle, 2% Karbon. **GEWICHT** 255 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS–3XL.



FLAME SCHWEISSERSCHUTZ

Speziell für Schweißer entworfen, um optimalen Schutz und Komfort zu bieten.

- Hitze- und Flammschutz
- Störlichtbogenschutz
- Schweißerschutz
- Hochwertiger Baumwoll-Komfort
- Flammhemmend behandelt
- Die Knietaschen sind geprüft und zugelassen gemäß EN 14404, mit unseren Kniepolstern 124292
- OEKO-TEX® zertifiziert
- Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797
- Für 50 Wäschen zugelassen. Winterbekleidung für 25 Waschgänge zugelassen.



240

LEDER-SCHÜRZE 9330 LTHR

Art.-nr. 100867

Für Schweißer / Strapazierfähiges Spaltleder / Mit Latz / Halsriemen und Bindebänder aus Nylon / Länge: 87 cm, Breite (an Taille): 56 cm.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun. **GRÖSSEN** One size.



240

LEDER-SCHÜRZE LANG 9331 LTHR

Art.-nr. 100868

Für Schweißer / Besonders robustes Spaltleder / Mit Latz / Halsriemen und Bindebänder aus Nylon / Schürze durch Mittelnaht unterteilt / Länge: 116 cm, Breite (an Taille): 56 cm.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun. **GRÖSSEN** One size.

CORE
SIEHE SEITE 7



540



FLAME SCHWEISSER-JACKE 4031 FLAM

Art.-nr. 100334

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patten und verdecktem Druckknopfverschluss / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / 2 Fronttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Verstellbare Manschetten mit Klettverschluss / Verstellbare Taille mit Knöpfen / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (zertifizierte Bekleidungskombinationen siehe Flammen- und Schweißertabelle) / Industrewäsche geprüft gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle (flammhemmend), 25% Polyester. **GEWICHT** 365g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS-2XL



CORE
SIEHE SEITE 7



540



FLAME SCHWEISSER-HOSE 2031 FLAM

Art.-nr. 100330

2 Vordertaschen / 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patten und verdecktem Druckknopfverschluss / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche / vorgeformte Knie / Knietaschen mit innenliegender Öffnung / Höhenverstellung für Knien / Knietaschen mit Knienpolster in der Knietasche / Geprüft nach EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißertabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen) und EN 14404 zusammen mit Knieschoner 124292 / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle (flammhemmend), 25% Polyester. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D92-D116.



SCHMUTZ-,
ÖL- UND
WASSER-
ABWEISEND.



540



FLAME SCHWEISSER-WINTERJACKE 4032 FLI

Art.-nr. 100342

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patten und verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Innentaschen mit Knopf, rechts mit Handytasche, Klettverschluss und Schlaufe für Ohrhörer / 2 Fronttaschen mit Patte und verdecktem Druckverschluss / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verstellbare Taille mit Knöpfen / Verlängerter Rücken / Zugelassen nach EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 75% Baumwolle (flammhemmend), 25% Polyester. Futter: 50% Baumwolle (flammhemmend), 50% Polyester (flammhemmend). **GEWICHT** Außenmaterial: 320 g/m². Futter: 315 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** 2XS–2XL.



SCHMUTZ-,
ÖL- UND
WASSER-
ABWEISEND.



540



FLAME SCHWEISSER-WINTERPARKA 4033 FLI

Art.-nr. 100343

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Steppfutter) / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Abnehmbare gefütterte Kapuze mit Kordelzug / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf - eine mit Werkzeugschlaufen / 2 Seitentaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf / 2 Innentaschen mit Knöpfen - eine mit Handytasche und Schlaufe für Kopfhörer / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verstellbare Bundweite / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 75% Baumwolle (flammhemmend), 25% Polyester. Futter: 50% Baumwolle (flammhemmend), 50% Polyester (flammhemmend). **GEWICHT** Außenmaterial: 320 g/m². Futter: 315 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** S–2XL.



CORE

SIEHE SEITE 7



540



FLAME SCHWEISSER-OVERALL 8030 FLAM

Art.-nr. 100338

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, links mit Werkzeugschlaufen / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Schlaufe für Ohrhörer / 2 Vordertaschen / Seitliche Durchgrifföffnungen zur Innenhose / Verstellbare Manschetten mit Klettverschluss / Verstellbare Taille / 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckverschluss / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckverschluss / Verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeughülle / vorgeformte Knie / Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen) und EN 14404 zusammen mit Knieschoner 124292 / Industriewäsche geprüft gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle (flammhemmend), 25% Polyester. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** S–2XL.



CORE

SIEHE SEITE 7



540



FLAMESTAT HEMD LANGARM 7200 ATSS

Art.-nr. 114095

Verdeckte Druckknopfleiste / Armschlüsse mit verdecktem Druckknopf / Verlängerte Rückenpartie / 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 9,9cal/cm² HAF: 78,0%, EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen) und EN 1149-5 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m² **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS–4XL.



SICHERHEIT ERHÖHEN – KOMBINIEREN SIE MEHRERE LAGEN

Flammschutz-Kleidung verhindert Flammenausbreitung. Dennoch kann Hitze durch Kleidung dringen und Verbrennungen der Haut verursachen. Wenn Sie flammhemmende Kleidung tragen, wird Sie diese für eine bestimmte Dauer vor der Hitze schützen. Die Dauer dieses Schutzes wird erhöht, wenn ergänzend schwer entflammare Unterwäsche getragen wird. Dasselbe gilt auch für zertifizierte Störlichtbogenschutzkleidung. Durch das Tragen von flammhemmender Unterwäsche bzw. mehrerer Kleidungsschichten erhöht sich die Schutzwirkung. So hält das Kleidungskonzept höheren Energiemengen stand und bietet höhere Störlichtbogenschutzklassen. Auf den Seiten 198 - 199 finden Sie weitere Informationen zu unseren Mehrlagentests für Störlichtbögen sowie Hitze, Flammschutz und Schweißarbeiten.



MOF MATERIAL

MOF von Fristads ist eine Mischung aus weichem inhärentem Modacryl, hochwertiger Baumwolle und Elasthan in einer flexiblen Single-Jersey-Qualität.

Die Modacrylfaser verfügt über einen inhärenten, permanenten Flammschutz, der in Kombination mit Baumwolle ein stabiles und starkes Produkt mit guten thermischen Dämmeigenschaften bietet. Die Kleidungsstücke sind schrumpfarm und maschinenwaschbar. Das Material ist gemäß des elektrischen Störlichtbogentests nach Box-Test zugelassen.



FLAMESTAT BH 7036 MOF

Art.-nr. 121643

Ringerrücken / Doppellagiges Material vorne / Elastisches Ribbündchen an Unterkante / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Material ist geprüft gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



FLAMESTAT BOXERSHORTS DAMEN 7022 MOF

Art.-nr. 122230

Elastischer Bund / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Material geprüft gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-XL.



FLAMESTAT BOXERSHORTS 7031 MOF

Art.-nr. 121642

Elastischer Bund / Engantliegende Passform / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Material geprüft gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



CORE

SIEHE SEITE 7



940

**FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF**

Art.-nr. 121639

Rundhalsausschnitt / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m².
FARBEN 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-4XL.



940

**FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF**

Art.-nr. 121640

Hoher Kragen mit kurzem Reißverschluss / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m².
FARBEN 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-4XL.

**CORE**

SIEHE SEITE 7



940

**FLAMESTAT LANGE UNTERHOSE 7027 MOF**

Art.-nr. 121641

Elastischer Bund / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m².
FARBEN 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-4XL.



VERBESSERN SIE IHREN SCHUTZ

- Erhöhung des Störlichtbogenschutzes
- Erreichen Sie den höchsten Schweißerschutz der Klasse 2.
- Steigern Sie Ihren Schutz vor Strahlungshitze, Kontakthitze und flüssige Eisenspritzer.

Tragen Sie unsere MOF-Unterwäsche unter Ihrer normalen Flammenschutzkleidung, um ein höheres Schutzniveau zu erreichen. Lesen Sie mehr über unsere Mehrlagen-Tests auf Seite 199 und sehen Sie die Listen der zertifizierten Bekleidungskombinationen auf Seite 239.



940



FLAMESTAT DEVOLD® T-SHIRT LANGARM 7436 UD

Art.-nr. 109848

Mit Merinowolle / Sehr elastisch / Leicht / Rundhalsausschnitt / Verlängerte Rückenpartie / Graue Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 und EN 1149-5.

MATERIAL 50% Viskose (flammhemmend), 40% Wolle, 8% Polyamid, 2% Karbon. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-2XL.



940



FLAMESTAT DEVOLD® T-SHIRT 7431 UD

Art.-nr. 109842

Mit Merinowolle / Sehr elastisch / Leicht / Rundhalsausschnitt / Verlängerte Rückenpartie / Graue Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 und EN 1149-5.

MATERIAL 49% Viskose (flammhemmend), 39% Wolle, 10% Polyamid, 2% Karbon. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-2XL.



940



FLAMESTAT DEVOLD® LANGE UNTERHOSE DAMEN 7432 UL

Art.-nr. 109843

2-lagig / Mit Lenzing FR® und Merinowolle / Elastischer Taillebund / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1 und EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Viskose (flammhemmend), 50% Wolle. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-XL.



940



FLAMESTAT DEVOLD® LANGE UNTERHOSE 7437 UD

Art.-nr. 109849

Mit Merinowolle / Sehr elastisch / Leicht / Mit Schlitz / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 und EN 1149-5.

MATERIAL 49% Viskose (flammhemmend), 39% Wolle, 10% Polyamid, 2% Karbon. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



DEVOLD® UD MATERIAL

Schutz vor Hitze und Flammen und elektrostatischen Entladungen. Verbessert den Schutz vor Störlichtbögen. Devold® UD ist eine elastische Maschenware aus Viskose, Merinowolle, strapazierfähigem Polyamid und antistatischen Fasern.

DEVOLD® UL MATERIAL

Schutz vor Hitze/Flammen und Störlichtbögen. Devold® UL ist doppellagig gestrickte Unterwäsche aus Lenzing FR® und Merinowolle. Die Innenseite aus Lenzing FR® fühlt sich auf der Haut wie Seide an. Perfekt für Menschen, die sensibel auf Wolle reagieren. OEKO-TEX® zertifiziert

CORE

SIEHE SEITE 7



940

**FLAMESTAT FLEECEJACKE 7044 MFR**

Art.-nr. 121649

Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Verlängerte Rückenpartie / Daumenschlaufen / Aufgeraute Innenseite / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 5,1 cal/m² HAF: 80%, EN ISO 11612 A1 B1 C2 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 57% Modacryl, 38% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 400 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



940

**FLAMESTAT FLEECEUNTERHOSE LANG 7045 MFR**

Art.-nr. 121650

Elastischer Bund / Aufgeraute Innenseite / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 5,1 cal/m² HAF: 80%, EN ISO 11612 A1 B1 C2 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 57% Modacryl, 38% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 400 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.

**MFR MATERIAL**

Fristads MFR-Gewebe ist ein flexibles, wärmeisolierendes Fleece mit glatter Außenseite und weicher, gebürsteter Innenseite. Perfekt als mittlere Bekleidungsschicht. Modacryl, mit seinen inhärenten flammhemmenden Eigenschaften, gemischt mit erstklassiger Baumwolle und Elasthan, bietet permanenten Flammenschutz. Die Kleidung wurde sowohl im Box-Test als auch im offenen Lichtbogentest geprüft. Das MFR-Material ist schrumpfarm und maschinenwaschbar.



FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF

Art.-nr. 121639 > Seite 229

FLAMESTAT LANGE UNTERHOSE 7027 MOF

Art.-nr. 121641 > Seite 229

FLAMESTAT FLEECEJACKE 7044 MFR

Art.-nr. 121649 > Seite 231

FLAMESTAT SOCKEN 9194 FSOL

Art.-nr. 127673 > Seite 232

ACCESSOIRES



940



FLAMESTAT DEVOLD® MÜTZE 9109 FR
Art.-nr. 117247

Flammhemmend / Mit Lenzing FR® und Merinowolle / Strickware / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 und EN 1149-5.

MATERIAL 50% Viskose (flammhemmend), 40% Wolle, 8% Polyamid, 2% Karbon. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



NEU



940



FLAMESTAT MÜTZE 9195 MOF
Art.-nr. 127674

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Gewebe geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% Beltron. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



NEU



940



FLAMESTAT BANDANA 9192 MOF
Art.-nr. 127671

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Gewebe ist zugelassen nach EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% Beltron. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



940



FLAMESTAT KRAGEN 7038 MOF
Art.-nr. 121648

Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Material geprüft gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



940



FLAMESTAT BALACLAVA 7028 MOF
Art.-nr. 121644

Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Material geprüft gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



540



FLAMESTAT SOCKEN 980 SFA
Art.-nr. 100580

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 und EN 1149-5.

MATERIAL 40% Modacryl, 27% Baumwolle, 20% Polyamid, 7% Karbon, 6% Elasthan. **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** S (37/39), M (40/42), L (43/45), XL (46/48).



NEU



540



FLAMESTAT SOCKEN 9194 FSOL
Art.-nr. 127673

Rippstrick am Bein / Ferse und Sohle aus Frottee / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 und EN 1149-5

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% antistatische Fasern. **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** S (37-39), M (40-42), L (43-45), XL (46-48).



NEU



942



FLAMESTAT SOCKEN 9193 FSOH
Art.-nr. 130207

Isolierung durch Wolle / Frottee an Ferse und Fußsohle / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Merinowolle, 25% Aramid, 11% Polyamid, 2% Antistatikfaser, 2% Elasthan. **FARBEN** 942 Anthrazit-Grau. **GRÖSSEN** S (36-39), M (40-44), L (45-48).



NEU



942



FLAMESTAT KNIESTRÜMPFE 9198 FSOH
Art.-nr. 130208

Isolierung durch Wolle / Frottee an Ferse und Fußsohle / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Merinowolle, 25% Aramid, 11% Polyamid, 2% Antistatikfaser, 2% Elasthan. **FARBEN** 942 Anthrazit-Grau. **GRÖSSEN** S (36-39), (40-44), (45-48).





940

**FLAME AUSWEISTASCHE 9174 PSTF**

Art.-nr. 124315

Wird per Druckknopf befestigt / Metallfrei / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3. Material geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 11612 A1 / Verkauf im Ser-Pack / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Modacryl, 19% Polyester, 1% Karbon.
GEWICHT 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



940



EN ISO 14116

**PRO****FLAMESTAT GÜRTEL 9999 FR**

Art.-nr. 117320

Flammhemmend / Gewebt / Schließe aus Polyamid 6.6, mit graviertem Fristads Logo / Verstellbare Länge / Länge: 130 cm / Breite: 38 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Polyester, 23% Modacryl, 19% Baumwolle.
Schließe aus Polyamid. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.

NÜTZLICHE HINWEISE

ZWIEBELPRINZIP (SCHICHT FÜR SCHICHT)

- Schwerentflammbarkeit verhindert eine Ausbreitung von Flammen. Dennoch kann Hitze durch die Kleidung dringen und Verbrennungen der Haut verursachen. Wenn Sie flammhemmende Kleidung tragen, wird Sie diese für eine bestimmte Dauer vor der Hitze schützen. Die Dauer dieses Schutzes wird erhöht, wenn ergänzend schwer entflammare Unterwäsche getragen wird. Dasselbe gilt auch für entsprechend zertifizierte störlichtbogenfeste Kleidungsstücke. Durch das Tragen von flammhemmender Unterwäsche bzw. mehrerer Kleidungsschichten erhöht sich die Schutzwirkung. Der entsprechend höhere Störlichtbogenschutz bedeutet, dass die Kombination einer größeren Energiemenge standhalten kann.
- Die Kleidung sollte zugeknöpft/geschlossen getragen werden. Die Schutzwirkung ist beeinträchtigt, wenn die Kleidung zusammen mit nicht flammhemmenden Produkten getragen wird.
- Prüfen Sie das Kleidungsstück vor dem Anziehen auf Schäden. Wer diese Kleidung trägt, sollte unbedingt wissen, wie er sie bei einem Unfall schnell ausziehen kann.
- Wir empfehlen Schweißern, eine Schweißerschürze aus Leder zu tragen, um die sonstige Schweißerschutzkleidung vor Funken zu schützen.

PFLEGEHINWEISE

- Für unsere flammhemmende Kleidung empfehlen wir industrielle Wäsche, damit die Schutzfunktion nicht beeinträchtigt wird. Andernfalls muss flammhemmende Kleidung immer gemäß den Pflegehinweisen an der Kleidung gewaschen werden.
- Flammhemmende Kleidung darf weder mit seifenhaltigem Waschmittel noch mit Weichspüler gewaschen und nicht chlorgebleicht werden. Es dürfen nur synthetische Waschmittel verwendet werden, damit die Schutzzeigenschaften erhalten bleiben.
- Kleidung mit Reflexstreifen sollte auf links gewaschen werden.

TRANSFERS UND STICKEREIEN

- Transfers und Stickereien auf Flammenschutzkleidung von Fristads müssen mit dem von Fristads erhältlichen Transfer- und Stickereifäden vorgenommen werden.
- Die Verzierung von Warnschutzkleidung von Fristads (zertifiziert gemäß EN 20471) darf die Mindestfläche der in EN ISO 20471 spezifizierten reflektierenden und fluoreszenten Fläche nicht verringern. Siehe Tabelle auf Seite 232 für die maximal zulässige Größe von Stickereien und Transfers.

ALLGEMEINES

- Schmutzige, nasse oder verschwitzte Kleidung bietet geringeren Flammschutz.
- Wurde die flammhemmende Kleidung Flammen ausgesetzt, ist sie nicht mehr verwendbar. Selbst wenn keine Schäden sichtbar sind, hat das Material dennoch gelitten. Beim Waschen entstehen dann Löcher.
- Bei der Reparatur von Schutzkleidung dürfen nur Materialien, Fäden und Besätze aus demselben Material wie das Kleidungsstück verarbeitet werden. Alternativ können auch Materialien, Fäden und Besätze verwendet werden, die denselben oder höheren Zertifizierungsanforderungen entsprechen.
- Die Reflexstreifen an unserer Flammenschutzkleidung sind ebenfalls flammhemmend und erfüllen die Anforderungen der EN ISO 14116, EN 469 und EN ISO 20471.
- Keines unserer Produkte enthält PBB (polybromierte Biphenyle) oder PBDE (polybromierte Diphenylether).
- Unterschiedliche Berufsgruppen haben bezüglich der Flammschutzzeigenschaften unterschiedliche Anforderungen an die Kleidung.

NORMEN, ZERTIFIZIERUNGEN UND FAKTEN



IEC 61482-2

Schutzkleidung gegen die thermischen Gefahren eines Lichtbogens.

Wo die Gefahr von Störlichtbögen besteht (z. B. bei der Wartung von Umspannwerken oder elektrischen Schaltanlagen oder bei der Arbeit an Hochspannungsgeräten), wird empfohlen, dass die Mitarbeiter störlichtbogengeprüfte Arbeitsschutzkleidung tragen.

Welchen Schutz muss Ihre Kleidung im Falle eines Störlichtbogens bieten?

Wenn ein Störlichtbogen auf Kleidung trifft, entsteht Kontakt vom Gewebe mit Plasmawolke, Flammen, Strahlung und flüssigen Metallspritzern. Wenn dies passiert, muss die Kleidung eine verlässliche Hitzebarriere sein, um Verbrennungen zweiten Grades zu verhindern. Ein leistungsfähiges Gewebe, welches für Störlichtbogen-Schutzkleidung verwendet wird, muss neben einer Hitzebarriere gegen die starke Hitze ebenfalls vor Flammen und flüssigen Metallspritzern schützen. Die Norm IEC 61482-2 steht für eine Baumusterprüfung der Kleidung. Diese beinhaltet die Prüfmethode nach EN 61482-1-1 (offener Lichtbogen) und EN 61482-1-2 (Box-Test). Die Prüfung nach EN 61482-2 erfolgt ebenfalls nach einer der Testmethoden. Unsere nach EN 61482-2 zertifizierte Kleidung wurde sowohl einer Box-Test-Prüfung sowie einem offenen Lichtbogentest unterzogen.

Die Kleidung muss den ganzen Körper bedecken. So müssen beispielsweise Jacke und Hose zusammen mit weiterer persönlicher Schutzausrüstung (PSA), also Helm mit Sichtschutz, Schutzhandschuhen und Schutzstiefeln, getragen werden, um den erforderlichen Schutz zu gewährleisten. Dabei ist das Tragen mehrerer Lagen sehr wichtig, da dies den Schutz erhöht. Wenn Sie flammhemmende Unterwäsche unter regulärer Flammenschutz-Arbeitskleidung tragen, sind Sie wesentlich besser geschützt.



STÖRLICHTBOGENTEST IEC/EN 61482-1-2 – BOX-TEST

EN 61482-1-2: Schutzkleidung gegen thermische Gefahren eines Lichtbogens. Teil 1-2 – Prüfverfahren 2: Prüfverfahren zur Bestimmung der Lichtbogenschutzklasse des Materials und der Kleidung unter Verwendung eines gerichteten Prüflichtbogens (Box-Test).

Im Rahmen eines einzigen Verfahrens (Box-Test) werden die Kleidungsstücke geprüft, beurteilt und in zwei Klassen unterteilt. (Spannung: 400 V, Dauer: 500 ms, Frequenz: 50 Hz oder 60 Hz).

Klasse 1 = 4 kA (Lichtbogenenergie = 168 kJ)

Klasse 2 = 7 kA (Lichtbogenenergie = 320 kJ)

Im Ergebnis hat die Ware entweder bestanden oder nicht bestanden. In den Prüfberichten wird auch das Design kommentiert, z. B. ob der Reißverschluss nach der Exposition noch funktionstüchtig ist.



STÖRLICHTBOGENTEST IEC/EN 61482-1-1 – OFFENER LICHTBOGEN-TEST

EN 61482-1-1: Schutzkleidung gegen thermische Gefahren eines Lichtbogens. Teil 1-1 – Prüfverfahren 1: Bestimmung der Lichtbogen-Kennwerte (ATPV oder EBT50) von schwer entflammbarem Material oder Kleidung

ATPV und EBT werden anhand einer identischen Methode, einem offenen Lichtbogentest, ermittelt (EN 61482-1-1/ASTM F1959). Ist die Wärmedämmung eines Materials größer als seine Resistenz gegenüber Hitze, wird es aufbrechen, bevor es Hautverbrennungen zulässt. Ist die Resistenz gegenüber Hitze größer als die Wärmedämmung, kann es zu Verbrennungen kommen, bevor es zu einer Lochbildung kommt. Für die Kennzeichnung der Kleidung (ATPV / EBT) wird das niedrigste Testergebnis herangezogen. Keine der beiden Kennzeichnungen liefert eine Aussage, was besser ist. In der Regel sind EBT-Materialien stärker wärmedämmend als reißfest, und ATPV-Materialien sind eher reißfest als wärmedämmend. Die Entscheidung für eine bestimmte Schutzkleidung sollte sich niemals danach richten, ob die Schutzwirkung mit ATPV oder mit EBT angegeben ist. Beide Kennzeichnungen sind gleichwertig.

Der thermische Lichtbogen-Kennwert (ATPV / Arc Thermal Performance Value) entspricht der Einwirkenergie auf ein Material, bei der mit einer Wahrscheinlichkeit von 50% die Wärmeübertragung durch das Material ausreicht, um – basierend auf dem Stoll-Kurvenmodell – eine Verbrennung zweiten Grades zu verursachen. Je höher der Wert, desto besser die Schutzwirkung.

Schwellenenergie zum Aufbrechen: (EBT / Energy Break Open Threshold) ist die Einwirkenergie auf ein Material, bei der mit einer Wahrscheinlichkeit von 50% das Material aufbricht. Aufbrechen wird als Loch von mindestens 1,6 cm² definiert. Je höher der Wert, desto besser die Schutzwirkung.

ATPV und EBT können beide für einzelne Materiallagen oder für Mehrlagen-Systeme ermittelt werden. Bei mehrlagigen Ausführungen werden durch die isolierenden Luftschlüsse höhere Lichtbogenkennwerte erreicht als bei der Prüfung einzelner Lagen.

Der Wärmedämmfaktor (HAF / Heat Attenuation Factor) gibt den prozentualen Anteil der Energie wieder, der durch das Gewebe oder das Lagensystem abgehalten wird.

**SIEHE ALLE STÖRLICHTBOGEN
GEPRÜFTEN BEKLEIDUNGS-
KOMBINATIONEN IN DEN TABELLEN
AUF DEN SEITEN 235-237.**



Durch das Tragen mehrerer Kleidungsschichten kann das Schutzsystem einer größeren Energiemenge standhalten. Wir haben die Störlichtbogenprüfungen mit einer großen Anzahl individueller Kombinationen durchgeführt, um sicherzustellen, dass der genaue Lichtbogenkennwert vorliegt. Näheres erfahren Sie auf Seite 198. Diese Informationen finden Sie auch bei fristads.com.

STÖRLICHTBOGEN GETESTETE, ZERTIFIZIERTE BEKLEIDUNGSKOMBINATIONEN

	1. SCHICHT	2. SCHICHT	3. SCHICHT	ERGEBNIS	
MOF+ATHS	FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639 FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640		FLAMESTAT HIGH VIS JACKE KL. 3 4175 ATHS Art.-Nr. 119922 FLAMESTAT HIGH VIS JACKE KL. 2 4176 ATHS Art.-Nr. 120929 FLAMESTAT JACKE 4174 ATHS Art.-Nr. 119921 FLAMESTAT HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4275 ATHS Art.-Nr. 122195 FLAMESTAT BESUCHERKITTEL 3074 ATHS Art.-Nr. 121115 FLAME HIGH VIS OVERALL KL. 3 8175 ATHS Art.-Nr. 125893 FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2075 ATHS Art.-Nr. 109420 FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2074 ATHS Art.-Nr. 109417 FLAMESTAT HIGH VIS HOSE KL. 1 2176 ATHS Art.-Nr. 121355 FLAMESTAT HOSE 2144 ATHS Art.-Nr. 121354 FLAMESTAT HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1075 ATHS Art.-Nr. 109419 FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 2 2775 ATHS Art.-Nr. 122196 FLAMESTAT HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 1 2776 ATHS Art.-Nr. 122197 FLAMESTAT HOSE 2148 ATHS Art.-Nr. 125038 FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 1 2777 ATHS Art.-Nr. 126518	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 26,7cal/cm ² HAF 91,5% Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2	
	FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639 FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640	+	FLAMESTAT HIGH VIS FLEECEJACKE KL. 3 4063 ATF Art.-Nr. 122233 FLAMESTAT FLEECEJACKE 4073 ATF Art.-Nr. 109430	+	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 28,1cal/cm ² HAF 93% Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
	FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639 FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640	+	FLAMESTAT HEMD LANGARM 7074 ATS Art.-Nr. 109425 FLAMESTAT HIGH VIS SHIRT KL. 3 7050 ATS Art.-Nr. 124178 FLAMESTAT HIGH VIS HEMD KL. 1 7051 ATS Art.-Nr. 124309 FLAMESTAT HEMD LANGARM 7200 ATSS Art.-Nr. 114095 FLAMESTAT HEMD DAMEN 7099 ATS Art.-Nr. 129524	+	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 23,7cal/cm ² HAF 91% Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 1
	FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639 FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640	+	FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7072 TFLH Art.-Nr. 111842 FLAMESTAT HIGH VIS T-SHIRT LANGARM KL. 3 7077 TFLH Art.-Nr. 125041 FLAMESTAT T-SHIRT, LANGARM, DAMEN KL. 3 7097 TFLH Art.-Nr. 129522 FLAMESTAT T-SHIRT, LANGARM, DAMEN 7098 TFLH Art.-Nr. 129523	+	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 ATPV 41,2cal/cm ² HAF 94,1% Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
	FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639 FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640 FLAMESTAT LANGE UNTERHOSE 7027 MOF Art.-Nr. 121641	+	FLAMESTAT FLEECEJACKE 7044 MFR Art.-Nr. 121649 FLAMESTAT FLEECEUNTERHOSE LANG 7045 MFR Art.-Nr. 121650	+	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 66,8cal/cm ² HAF 93,9% Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
	FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639 FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640	+	FLAMESTAT HEMD LANGARM 7074 ATS Art.-Nr. 109425 FLAMESTAT HIGH VIS SHIRT KL. 3 7050 ATS Art.-Nr. 124178 FLAMESTAT HIGH VIS HEMD KL. 1 7051 ATS Art.-Nr. 124309 FLAMESTAT HEMD LANGARM 7200 ATSS Art.-Nr. 114095	+	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 ATPV 67,3cal/cm ² HAF 95,4% Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
	FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639 FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640		FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7072 TFLH Art.-Nr. 111842 FLAMESTAT HIGH VIS T-SHIRT LANGARM KL. 3 7077 TFLH Art.-Nr. 125041 FLAMESTAT T-SHIRT, LANGARM, DAMEN KL. 3 7097 TFLH Art.-Nr. 129522 FLAMESTAT T-SHIRT, LANGARM, DAMEN 7098 TFLH Art.-Nr. 129523	+	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 26cal/cm ² HAF 91,5% Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
	FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639 FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640	+	FLAMESTAT HIGH VIS SWEATSHIRT KL. 3 7076 SFLH Art.-Nr. 109428		Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 36cal/cm ² HAF 92,6% Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
	FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639 FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640	+	FLAMESTAT SWEATSHIRT 984 SFLA Art.-Nr. 100581	+	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 50,3cal/cm ² HAF 94,8% Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
	FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639 FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640 FLAMESTAT LANGE UNTERHOSE 7027 MOF Art.-Nr. 121641	+		+	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 71,9cal/cm ² HAF 96,6% Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2

STÖRLICHTBOGEN GETESTETE, ZERTIFIZIERTE BEKLEIDUNGSKOMBINATIONEN

	1. SCHICHT	2. SCHICHT	3. SCHICHT	ERGEBNIS
MFR+GXE		<p>FLAMESTAT FLEECEJACKE 7044 MFR Art.-Nr. 121649</p> <p>+</p> <p>FLAMESTAT FLEECEUNTERHOSE LANG 7045 MFR Art.-Nr. 121650</p>	<p>FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX JACKE KL. 3 4095 GXE Art.-Nr. 125617</p> <p>+</p> <p>FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX DAMENJACKE KL. 3 4195 GXE Art.-Nr. 129742</p> <p>FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX PYRAD® HOSE KL. 2 2095 GXE Art.-Nr. 125618</p>	<p>Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 85,7 cal/cm² HAF 97,6%</p> <p>Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2</p>
ATS+GXE		<p>FLAMESTAT HIGH VIS SHIRT KL. 3 7050 ATS Art.-Nr. 124178</p> <p>FLAMESTAT HEMD LANGARM 7074 ATS Art.-Nr. 109425</p> <p>FLAMESTAT HIGH VIS HEMD KL. 1 7051 ATS Art.-Nr. 124309</p> <p>FLAMESTAT HEMD LANGARM 7200 ATSS Art.-Nr. 114095</p>	<p>FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX JACKE KL. 3 4095 GXE Art.-Nr. 125617</p> <p>+</p>	<p>Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 84,3 cal/cm² HAF 96,8%</p> <p>Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2</p>
ATF+GXE		<p>FLAMESTAT FLEECEJACKE 4073 ATF Art.-Nr. 109430</p> <p>+</p> <p>FLAMESTAT HIGH VIS FLEECEJACKE KL. 3 4063 ATF Art.-Nr. 122233</p>	<p>FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX JACKE KL. 3 4095 GXE Art.-Nr. 125617</p> <p>+</p>	<p>Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 78 cal/cm² HAF 96,5%</p> <p>Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2</p>
MFR+ATHS		<p>FLAMESTAT FLEECEJACKE 7044 MFR Art.-Nr. 121649</p> <p>FLAMESTAT FLEECEUNTERHOSE LANG 7045 MFR Art.-Nr. 121650</p> <p>+</p> <p>FLAMESTAT FLEECEUNTERHOSE LANG 7045 MFR Art.-Nr. 121650</p>	<p>FLAMESTAT HIGH VIS JACKE KL. 3 4175 ATHS Art.-Nr. 119922</p> <p>FLAMESTAT HIGH VIS JACKE KL. 2 4176 ATHS Art.-Nr. 120929</p> <p>FLAMESTAT JACKE 4174 ATHS Art.-Nr. 119921</p> <p>FLAMESTAT HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4275 ATHS Art.-Nr. 122195</p> <p>FLAMESTAT BESUCHERKITTEL 3074 ATHS Art.-Nr. 121115</p> <p>FLAME HIGH VIS OVERALL KL. 3 8175 ATHS Art.-Nr. 125893</p> <p>FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2075 ATHS Art.-Nr. 109420</p> <p>+</p> <p>FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2074 ATHS Art.-Nr. 109417</p> <p>FLAMESTAT HIGH VIS HOSE KL. 1 2176 ATHS Art.-Nr. 121355</p> <p>FLAMESTAT HOSE 2144 ATHS Art.-Nr. 121354</p> <p>FLAMESTAT HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1075 ATHS Art.-Nr. 109419</p> <p>FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 2 2775 ATHS Art.-Nr. 122196</p> <p>FLAMESTAT HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 1 2776 ATHS Art.-Nr. 122197</p> <p>FLAMESTAT HOSE 2148 ATHS Art.-Nr. 125038</p> <p>FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 1 2777 ATHS Art.-Nr. 126518</p>	<p>Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 40,4 cal/cm² HAF 93,9%</p> <p>Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2</p>
MOF+TFLH	<p>FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639</p> <p>FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640</p>	<p>+</p> <p>FLAMESTAT HIGH VIS T-SHIRT LANGARM KL. 3 7077 TFLH Art.-Nr. 125041</p> <p>FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7072 TFLH Art.-Nr. 111842</p>	<p>+</p>	<p>Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 18,7 cal/cm² HAF 90%</p> <p>Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 1</p>
MOF+SFLA	<p>FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639</p> <p>FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640</p>	<p>+</p> <p>FLAMESTAT SWEATSHIRT 984 SFLA Art.-Nr. 100581</p>	<p>+</p>	<p>Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 32,8 cal/cm² HAF 94%</p> <p>Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2</p>
MOF+PFLA	<p>FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639</p> <p>FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640</p>	<p>+</p> <p>FLAMESTAT POLOSHIRT LANGARM 784 PFLA Art.-Nr. 100472</p>	<p>+</p>	<p>Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 20,7 cal/cm² HAF 91,5%</p> <p>Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2</p>
MOF+FRS	<p>FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639</p> <p>FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640</p>	<p>+</p> <p>FLAME HEMD LANGARM 7207 FRS Art.-Nr. 122194</p>	<p>+</p>	<p>Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 28,1 cal/cm² HAF 92,2%</p> <p>Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 1</p>
MOF+FLAM	<p>FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639</p> <p>FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640</p> <p>FLAMESTAT LANGE UNTERHOSE 7027 MOF Art.-Nr. 121641</p>	<p>+</p>	<p>+</p> <p>FLAME HIGH VIS JACKE KL. 3 4584 FLAM Art.-Nr. 125938</p> <p>FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2584 FLAM Art.-Nr. 125939</p> <p>FLAME HIGH VIS HOSE KL. 2 2585 FLAM Art.-Nr. 125940</p> <p>FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2586 FLAM Art.-Nr. 125941</p> <p>FLAME HIGH VIS HOSE KL. 1 2587 FLAM Art.-Nr. 125942</p> <p>FLAME HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1585 FLAM Art.-Nr. 125943</p> <p>FLAME HIGH VIS OVERALL KL. 3 8084 FLAM Art.-Nr. 125949</p> <p>FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSEN DAMEN KL. 2 2589 FLAM Art.-Nr. 125950</p> <p>FLAME HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 1 2591 FLAM Art.-Nr. 125951</p> <p>FLAME HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4590 FLAM Art.-Nr. 125952</p> <p>FLAME HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1584 FLAM Art.-Nr. 126510</p> <p>FLAME HEMD LANGARM 7207 FRS Art.-Nr. 122194</p>	<p>Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 28,5 cal/cm² HAF 90,9%</p> <p>Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2</p>

STÖRLICHTBOGEN GETESTETE, ZERTIFIZIERTE BEKLEIDUNGSKOMBINATIONEN

	1. SCHICHT	2. SCHICHT	3. SCHICHT	ERGEBNIS
MFR+FLAM		FLAMESTAT FLEECEJACKE 7044 MFR Art.-Nr. 121649	FLAME HIGH VIS JACKE KL. 3 4584 FLAM Art.-Nr. 125938	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 61,1 cal/cm ² HAF 95,7%
		FLAMESTAT FLEECEUNTERHOSE LANG 7045 MFR Art.-Nr. 121650	FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2584 FLAM Art.-Nr. 125939	Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
MFR+FLAM			FLAME HIGH VIS HOSE KL. 2 2585 FLAM Art.-Nr. 125940	
			FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2586 FLAM Art.-Nr. 125941	
			FLAME HIGH VIS HOSE KL. 1 2587 FLAM Art.-Nr. 125942	
			FLAME HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1585 FLAM Art.-Nr. 125943	
			FLAME HIGH VIS OVERALL KL. 3 8084 FLAM Art.-Nr. 125949	
			FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSEN DAMEN KL. 2 2589 FLAM Art.-Nr. 125950	
			FLAME HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 1 2591 FLAM Art.-Nr. 125951	
			FLAME HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4590 FLAM Art.-Nr. 125952	
			FLAME HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1584 FLAM Art.-Nr. 126510	
SFLA+FLAM		FLAMESTAT SWEATSHIRT 984 SFLA Art.-Nr. 100581	FLAME HIGH VIS JACKE KL. 3 4584 FLAM Art.-Nr. 125938	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 ATPV 29,8 cal/cm ² HAF 91,7%
			FLAME HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4590 FLAM Art.-Nr. 125952	Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
PFLA+FLAM		FLAMESTAT POLOSHIRT LANGARM 784 PFLA Art.-Nr. 100472	FLAME HIGH VIS JACKE KL. 3 4584 FLAM Art.-Nr. 125938	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 ATPV 54,1 cal/cm ² HAF 94,6%
			FLAME HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4590 FLAM Art.-Nr. 125952	Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
FIS+FLAM		FLAME HEMD LANGARM 7207 FRS Art.-Nr. 122194	FLAME HIGH VIS JACKE KL. 3 4584 FLAM Art.-Nr. 125938	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 ATPV 41,5 cal/cm ² HAF 93,4%
			FLAME HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4590 FLAM Art.-Nr. 125952	Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
ATS + FSS		FLAMESTAT HEMD LANGARM 7200 ATSS Art.-Nr. 114095	FLAMESTAT SOFTSHELL-JACKE KL. 3 4016 FSS Art.-Nr. 127669	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 ATPV 41,5 cal/cm ² HAF 93,4%
		FLAMESTAT HEMD LANGARM 7074 ATS Art.-Nr. 109425		Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
		FLAMESTAT HIGH VIS SHIRT KL. 3 7050 ATS Art.-Nr. 124178		
		FLAMESTAT HIGH VIS HEMD KL. 1 7051 ATS Art.-Nr. 124309		
		FLAMESTAT HEMD DAMEN 7099 ATS Art.-Nr. 129524		
MOF + FLAM WINTER	FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639		FLAME HIGH VIS WINTERJACKE KL. 3 4588 FLAM Art.-Nr. 125944	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 ATPV 60,4 cal/cm ² HAF 95,4%
	FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640		FLAME HIGH VIS WINTERPARKA KL. 3 4589 FLAM Art.-Nr. 125947	Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
	FLAMESTAT LANGE UNTERHOSE 7027 MOF Art.-Nr. 121641		FLAME HIGH VIS WINTERHOSE KL. 2 2588 FLAM Art.-Nr. 125945	
			FLAME HIGH VIS WINTEROVERALL KL. 3 8088 FLAM Art.-Nr. 125948	
MOF+FSS	FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF Art.-Nr. 121639		FLAMESTAT SOFTSHELL-JACKE KL. 3 4016 FSS Art.-Nr. 127669	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 42,8 cal/cm ²
	FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF Art.-Nr. 121640			Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
TFLH+FSS		FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7072 TFLH Art.-Nr. 111842	FLAMESTAT SOFTSHELL-JACKE KL. 3 4016 FSS Art.-Nr. 127669	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 ATPV 40,5 cal/cm ² HAF 93,3%
		FLAMESTAT HIGH VIS T-SHIRT LANGARM KL. 3 7077 TFLH Art.-Nr. 125041		Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
		FLAMESTAT T-SHIRT, LANGARM, DAMEN KL. 3 7097 TFLH Art.-Nr. 129522		
		FLAMESTAT T-SHIRT, LANGARM, DAMEN 7098 TFLH Art.-Nr. 129523		
MFR + ATHF	FLAMESTAT FLEECEUNTERHOSE LANG 7045 MFR Art.-Nr. 121650		FLAMESTAT HIGH VIS STRETCHHOSE, KL. 2 2161 ATHF Art.-Nr. 129517	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 29 cal/cm ² HAF 92,7%
			FLAMESTAT HIGH VIS STRETCHHOSE, KL. 1 2162 ATHF Art.-Nr. 129518	Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
			FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE, KL. 1 2163 ATHF Art.-Nr. 129519	
			FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE, KL. 2 2167 ATHF Art.-Nr. 129520	
			FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN, KL. 1 2171 ATHF Art.-Nr. 129521	
MOF + ATHF	FLAMESTAT LANGE UNTERHOSE 7027 MOF Art.-Nr. 121641		FLAMESTAT HIGH VIS STRETCHHOSE, KL. 2 2161 ATHF Art.-Nr. 129517	Offener Lichtbogen-Test EN 61482-1-1 EBT 18 cal/cm ² HAF 90,1%
			FLAMESTAT HIGH VIS STRETCHHOSE, KL. 1 2162 ATHF Art.-Nr. 129518	Box-Test bestanden: <input checked="" type="checkbox"/> EN 61482-1-2 KLASSE 2
			FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE, KL. 1 2163 ATHF Art.-Nr. 129519	
			FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE, KL. 2 2167 ATHF Art.-Nr. 129520	
			FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN, KL. 1 2171 ATHF Art.-Nr. 129521	



EN ISO 14116

Schutz gegen Flammen – Materialien, Materialkombinationen und Kleidung mit begrenzter Flammenausbreitung.

EN ISO 14116 nennt drei Indizes, wobei Index 3 der höchste ist. Eine einlagige Kleidung mit Index 1 sollte keinen Hautkontakt haben. Sie darf nur über Kleidung getragen werden, die einen Index 2 oder 3 besitzen. Die Norm wird hauptsächlich angewendet, um Futtermaterial und Bekleidungs-Details für eine mögliche Verwendung für Flammenschutzkleidung nach EN ISO 11612 zu zertifizieren. Außerdem kann sie für Kleidung herangezogen werden, die nicht nach EN ISO 11612 zertifiziert werden kann.



EN 1149

Zertifizierte Schutzkleidung zur Verhinderung elektrostatischer Entladungen – Leistungsanforderungen an Material und Konstruktionsanforderungen.

Die Person, die dissipative (ableitende) Kleidung trägt, muss ausreichend geerdet sein. Der Widerstand zwischen dem Träger und der Erde sollte weniger als $10^8 \Omega$ betragen. Dies kann z.B. durch das Tragen geeigneter Schuhe erreicht werden. Elektrostatisch dissipative Schutzkleidung darf in leicht entzündlichen oder explosionsgefährdeten Umgebungen oder bei der Handhabung von leicht entzündlichen oder explosionsgefährlichen Substanzen nicht geöffnet oder entfernt werden. Nichtkonforme Materialien müssen bei normalem Gebrauch dauerhaft durch die Schutzkleidung abgedeckt werden (auch beim Bücken und Bewegen).

ATEX-UMGEBUNG

Wer in einer ATEX-Umgebung arbeitet, trägt häufig flammhemmende Kleidung. In diesen Umgebungen ist es wichtig, dass sich die Kleidung nicht elektrostatisch auflädt, da dies Funken verursachen könnte. Um Kleidung antistatisch zu gestalten, arbeiten wir ableitende Fasern in das Material ein. Um zu gewährleisten, dass unsere Kleidung für den Einsatz in einer ATEX-Umgebung geeignet ist, ist die Kleidung nach EN 1149-5 zertifiziert und erfüllt darüber hinaus mindestens die Norm EN ISO 11612. Die Bekleidung ist metallfrei, um eine höhere Sicherheit zu gewährleisten.



EN 13034, TYP PB* [6]

Schutzkleidung mit eingeschränkter Schutzleistung vor flüssige Chemikalien.

Wichtiger Hinweis: Der Standard beschreibt Kleidung, deren abweisende Eigenschaften bei Spritzern chemischer Substanzen geprüft wurden, nicht die Beständigkeit gegenüber Durchdringung von Chemikalien. Die Kleidung bietet Schutz gegenüber speziell aufgeführten Chemikalien.

- Schwefelsäure, H_2SO_4 , 30%
- Natriumhydroxid, NaOH, 10%
- o-Xylol, unverdünnt
- 1-Butanol, unverdünnt

*PB = Partial Body Protection (Teilkörperschutz)

Beachten Sie bitte Folgendes: Mindestens bei jedem 5. Waschgang muss das Kleidungsstück behandelt werden.



EN ISO 11612

Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen.

Schutzkleidung, die aus zwei Teilen besteht, muss immer zusammen getragen werden, damit der angegebene Schutzgrad erreicht wird. Die CE-Kennzeichnung innerhalb der Kleidung dokumentiert die zu berücksichtigten Vorgaben. Die CE-Kennzeichnung gibt Auskunft welche Normen-Codes die zertifizierte Kleidung abdeckt. Je höher die angegebene Kennzahl hinter den Code-Buchstaben ist, desto höher ist die Schutzwirkung. Die folgenden Code-Buchstaben beschreiben die Leistungsfähigkeit der Kleidung.

A: begrenzte Flammenausbreitung

A1 – Oberflächenbeflammung

A2 – Kantenbeflammung

B: Schutz gegen konvektive Wärme

B1 – B3

Konvektive Wärme ist die Wärme, die durch das Kleidungsstück durchdringt, wenn es mit der Flamme in Berührung kommt. Auch wenn das Außengewebe nicht brennt, kann trotzdem eine Verletzung durch Hitze auftreten, wenn es indirekt durch das Gewebe hindurch zum Kontakt mit der Hitzequelle kommt.

C: Schutz gegen Strahlungswärme

C1-C4 Auch wenn die Strahlungswärme gering aber über einen längeren Zeitraum gegeben ist, besteht ein Verletzungsrisiko.

D: Schutz gegen flüssige Aluminiumspritzer

D1 – D3

E: Schutz gegen flüssige Eisenspritzer

E1 – E3

Selbst wenn sich das Material bei Kontakt mit geschmolzenem Metall weder entzündet noch zersetzt, können dennoch Verbrennungen entstehen. Die Prüfung ermittelt, wie vielen Spritzern geschmolzenen Metalls das Material standhält, bevor die Schutzwirkung nachlässt.

F: Schutz gegen Kontaktwärme

F1 – F3

Kontakthitze über einen längeren Zeitraum birgt das Risiko einer Verletzung.



EN ISO 11611

Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren. Dieser Standard definiert zwei Klassen mit spezifischen Leistungsanforderungen; Klasse 1 ist die niedrigere Stufe und Klasse 2 die höhere Stufe.

Bitte prüfen Sie anhand der Tabelle auf Seite 235, welche Kleidung für Ihr angewendetes Schweißverfahren geeignet ist. Beim Lichtbogenschweißen besteht die Gefahr, dass die Haut UV-Strahlung ausgesetzt ist. UV-Strahlung kann den Verschleiß des Gewebes der Kleidung beschleunigen. Untersuchen Sie die Kleidung regelmäßig auf ihre Schutzfunktion, um eine Gefährdung durch UV-Strahlung zu verhindern. Wenn der Träger sonnenbrandähnliche Symptome feststellt, dringt UVB-Strahlung durch die Kleidung. Treten UV-Verschleißerscheinungen auf, muss die Kleidung repariert (wenn möglich) oder ausgetauscht werden und die Verwendung zusätzlicher oder von Schutzkleidung mit besserer UV-Resistenz in Betracht gezogen werden. Schutzkleidung, die aus zwei Teilen besteht, muss immer zusammen getragen werden, damit der angegebene Schutzgrad erreicht wird. Die CE-Kennzeichnung innerhalb der Kleidung dokumentiert die zu berücksichtigten Vorgaben. Bei zusätzlicher Verwendung von Schutzkleidung, die den Körper nur teilweise verdeckt, sollte die Grundkleidung zumindest die Anforderungen der Klasse 1 erfüllen. Empfohlen wird die Verwendung einer Schweißerschürze, die die Vorderseite des Körpers von Seitennaht zu Seitennaht verdeckt. Möglicherweise ist zusätzlicher Teilkörperschutz erforderlich, z.B. beim Überkopfschweißen.

TEST VON KLEIDUNGSKOMBINATIONEN FÜR SCHWEISSSCHUTZ EN ISO 11611 HITZE- UND FLAMMSCHUTZ EN ISO 11612

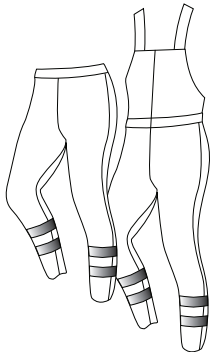
Durch das Tragen mehrerer Lagen von Kleidung wird der Schweißerschutz sowie der Schutz gegen Strahlungswärme, Kontakthitze und geschmolzene Eisenspritzer erhöht. Näheres erfahren Sie auf Seite 199. Der Tabelle ist auch unter fristads.com verfügbar.

FRISTADS MULTINORM

DURCH DAS KOMBINIEREN VERSCHIEDENER KLEIDUNGSSTÜCKE ERREICHEN SIE DIE HÖCHSTE SICHERHEITSKLASSE

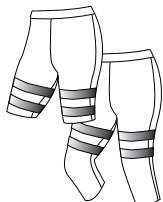
UNSER SCHNELLES NACHSCHLAGWERK ZEIGT ALLE OPTIONEN

Beispiele: Ein T-Shirt mit Warnschutzklasse 1 (als U3 gekennzeichnet) kann zusammen mit einer Arbeitshose der Warnschutzklasse 2 (als T4 gekennzeichnet) getragen werden, um eine Zertifizierung nach Klasse 3 für das gesamte Set zu erhalten.



HOSEN* (T)

Hosen mit langen Beinen oder Latzhosen mit reflektierenden Streifen.



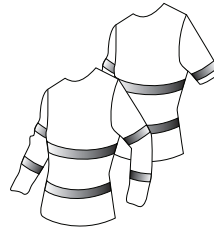
SHORTS (S)

Kurze oder 3/4-Hosen mit reflektierenden Streifen.

Alle Warnschutzartikel sind gemäß EN ISO 20471 zertifiziert und werden in drei verschiedene Klassen - 1, 2 und 3 - eingeteilt, je nachdem, wie sichtbar sie sind. Klasse 3 steht für die höchste Sichtbarkeit.

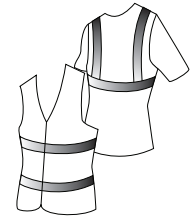
Für unser Fristads Warnschutz-Bekleidungssystem haben wir unsere Kollektionen zusammen zertifiziert. Kleidungsstücke in Klasse 1 oder 2 können auf verschiedene Weise kombiniert werden, um Klasse 3 zu erhalten.

Wir haben eine Kurzanleitung erstellt, die Ihnen auf einfache Weise zeigt, wie Sie Ihre Fristads-Bekleidung kombinieren können, um die gewünschte Warnschutz-Klasse zu erreichen. Alle Kleidungsstücke haben einen speziellen Code erhalten, welcher auf die Art der Bekleidung und Klassifizierung basiert, zum Beispiel U3 oder T4. Der Code wird als Symbol in den Produktinformationen und im CE-Etikett im Kleidungsstück angezeigt. Diese Informationen finden Sie auch bei fristads.com.



OBERTEILE (U)

Kurz- oder langärmelige Artikel mit Reflexstreifen an den Ärmeln



WESTE (W)

Westen oder kurzärmelige Oberbekleidung ohne reflektierende Streifen auf den Ärmeln.

	U1	U2	U3	U4	U5	U6	W1	W2
T1	1	1	2	2	2	3	2	3
T2	1	1	2	2	3	3	2	3
T3	2	2	2	3	3	3	3	3
T4	2	2	3	3	3	3	3	3
T5	2	3	3	3	3	3	3	3
T6	3	3	3	3	3	3	3	3
S1	1	1	2	2	2	3	2	2
S2	2	2	2	3	3	3	2	2

* Oberteile (U) oder Westen (W) müssen über den Latzhosen getragen werden, um Klasse 2 oder 3 zu erreichen. Wenn Sie unter der Latzhose getragen werden, gilt die Klasse der Latzhose.

DIESE INFORMATIONEN FINDEN SIE AUCH AUF FRISTADS.COM.



EN 343

Zertifizierte Kleidung zum Schutz gegen Regen und schlechtes Wetter.

Die Norm beinhaltet Prüfverfahren und Anforderungen an Gewebe, Nähte und Schutzkleidung, die vor den Einflüssen schlechten Wetters (Regen, Nebel, Schnee und Bodenfeuchtigkeit) schützen sollen. Es wird die Wasserdurchlässigkeit und die Barriereigenschaften gegen Wasserdampfdurchgang ermittelt.

x = Schutzwirkung gegen Wasserdurchlässigkeit (1 bis 3) 3 ist die höchste Schutzstufe. y = Schutz gegen Dampfdurchlässigkeit (1 bis 3) 3 ist die höchste Schutzstufe.



EN 342

Zertifizierte Kleidung bietet Schutz bei kaltem Wetter, z.B. durch Wärmeisolation und Atmungsaktivität.

Schutz vor kalter Witterung, d.h. vor einer Kombination aus Feuchtigkeit und einer Temperatur unterhalb von -5°C. EN 342 gibt den Wert der resultierenden Grundwärmeeisolation für einen Träger an. Sie gibt die niedrigste Temperatur an, bei der der Körper die thermisch neutralen Bedingungen für leichte und mittelschwere Aufgaben auf unbestimmte Zeit (8 Stunden) beibehalten kann. Sie gibt außerdem die niedrigste Temperatur an, bei der der Körper bei geringer und mittlerer körperlicher Aktivität 1 Stunde lang akzeptabel kühl gehalten wird.

342:2004

- a) Das Kleidungsstück bietet Wärmedämmung
- b) Wärmedämmung im Stand (optional)
- c) Luftdurchlässigkeit (1 bis 3)
- d) Schutzwirkung gegen Wasserdurchlässigkeit (optional)

342:2017

- a) Effektive Wärmedämmung (Icler).
- b) Luftdurchlässigkeit (1 bis 3)
- c) Wasserdurchdringung (WP). Optional.

MATERIALIEN

Flammhemmendes Gewebe wird verwendet, damit Kleidung sich nicht selbst entzündet und eine Flammausbreitung verhindert wird. Wenn ein Material als „flammhemmend“ beschrieben wird, bedeutet es jedoch nicht, dass es nicht brennbar ist. Das Prinzip einer flammhemmenden Beschaffenheit von Gewebe besteht darin, eine Flammentwicklung und deren Folgen auf unterschiedliche Weise einzudämmen. Die meisten synthetischen Fasern sind leicht entzündlich und schmelzen dann. Baumwolle dagegen lässt sich schwerer entzünden, brennt dafür aber länger und verbrennt fast vollständig. Wolle ist im Prinzip nicht entflammbar – sie hält Tests mit glühenden Zigaretten stand, ohne in Brand zu geraten. Wir haben, die verschiedenen Eigenschaften dieser Materialien nutzend, verschiedene Kollektionen für verschiedene Ansprüche entwickelt. Es gibt Kollektionen aus inhärent flammhemmenden Materialien und aus flammhemmend behandelten Materialien. Außerdem bieten wir eine inhärent flammhemmende Unterwäsche an.

LOI-WERT

Der Sauerstoffindex (LOI / Limited Oxygen) ist ein Maß des Mindestsauerstoffgehalts, bei dem ein Material nach dem Entzünden selbständig weiterbrennt. Luft enthält ca. 21% Sauerstoff. Der LOI-Wert leicht entflammbarer Materialien liegt bei ungefähr 20% oder weniger. Ein Beispiel dafür ist Baumwolle mit einem LOI von 16-18%. Der Grenzwert für Materialien, die schwer zu entzünden sind, liegt bei ca. 25%, was in etwa dem LOI-Wert von Wolle entspricht.

WOLLE	25%
FLAMMHEMMEND BEHANDELTE BAUMWOLLE	28%
FLAMMHEMMEND BEHANDELTE WOLLE	30-32%
META-ARAMID	30%
MODACRYL	33%
MODACRYL-BAUMWOLL-MISCHUNG	35%

INHÄRENT WIRKENDE FLAMMSCHUTZ-MATERIALIEN – MODACRYL ODER ARAMIDE

Die einmalige Molekular-Struktur der Garnfasern gewährt diesen Materialien eine Schwerentflammbarkeit ohne chemische Behandlung. Die Faser enthält Antimonsalze für höchste Flammseigenschaften. Es unterbindet ein Ausbreiten und Beständigkeit der Flammen. Fasern mit inhärent flammhemmenden Eigenschaften bilden eine Barriere zwischen der Hitzequelle und der Haut des Trägers und minimieren auf diese Weise Brandverletzungen. Da der Flammenschutz nicht als Beschichtung aufgetragen wird, sondern fester Bestandteil der Faserstruktur ist, kann er weder ausgewaschen noch abgenutzt werden. Diese Schutzseigenschaften sind dauerhaft und bleiben über den gesamten Lebenszyklus des Kleidungsstücks erhalten. Es sind keine weiteren (Nach-)Behandlungen erforderlich. Inhärent flammhemmende Materialien sind sowohl für die Haushaltswäsche als auch für die industrielle Reinigung in industriellen Wäschereien geeignet.

MODACRYL – FASERMISCHUNGEN AUS PROTEX UND PROTAL

Unsere Kollektion Flamestat besteht aus leichtem und flexiblen Hochleistungsmaterial, das inhärent flammhemmend ist. Dieses Material ist eine Mischung aus modifizierten Acryl-Fasern, Baumwolle, starken Polyamid-Fasern und antistatischen Fasern. Diese besondere Mischung liegt nicht nur weich und angenehm auf der Haut, sondern macht die Arbeitskleidung auch besonders reißfest und strapazierfähig, um wirkungsvollen, dauerhaften Schutz zu bieten. Modacryl-Gewebe weisen flüssige Metallspritzer extrem wirkungsvoll ab. Das verhindert Verbrennungen durch Wärmeübertragung, da im Falle eines Störlichtbogens keine heißen Metallstücke auf dem Gewebe verbleiben.

Das Material ist in seiner Erscheinung der Baumwolle ähnlich und ist in sich flammhemmend. Es erweist sich als ein perfekter Hitzeschild und verhindert Verbrennungen zweiten Grades. Darüber hinaus trocknet es schnell und führt Feuchtigkeit ausgezeichnet ab. Wenn das Material mit Flammen in Berührung kommt, sondern die Modacryl-Fasern eine geringe Menge Schutzgas ab, das den Sauerstoff verdrängt und die Flamme löscht. Anstatt zu schmelzen oder auf die Haut zu tropfen, verkohlt das Material zu einer robusten Kohleschicht. Überragende Qualität, Komfort, Strapazierfähigkeit und Schutz in einem. Unsere Flamestat-Kollektion ist geprüft und gemäß ISO15797 für die Reinigung in gewerblichen Wäschereien geprüft und ist OEKO-TEX® zertifiziert.

Der Unterschied zwischen unserem GXH-Material von GORE-TEX® und anderen schwer entflammbarem Gewebe besteht in der Verwendung einer antistatischen Membran, während andere Gewebe üblicherweise über eingewebten antistatischen Fasern verfügen. GORE-TEX® Gewebe sind zusätzlich wind- und wasserdicht sowie atmungsaktiv.

FLAMMHEMMEND BEHANDELTE MATERIALIEN – PROBAN®

Das sind Materialien aus Baumwolle und Polyester oder reiner Baumwolle, die mit flammhemmenden Chemikalien behandelt werden, die den Verbrennungsvorgang hemmen bzw. unterdrücken. Flammhemmend behandelte Materialien werden mit einer Chemikalie behandelt, die sich auf Molekularebene mit dem Zellstoff in den Baumwollfasern verbindet. Unser Flamech®-Sortiment ist aus flammhemmend behandeltem Gewebe gefertigt. Wenn das Material mit Flammen in Berührung kommt, sondern die Ware eine geringe Menge Schutzgas ab, das den Sauerstoff verdrängt und die Flamme löscht. Anstatt zu schmelzen oder auf die Haut zu tropfen, verkohlt das Material zu einer Kohleschicht. Diese Gewebe sind langlebig, wenn sie entsprechend unserer Vorgabe gewaschen werden. Flammhemmend behandelte Waren sind für Haushaltswäschen oder für gewerbliche Wäschereien geeignet.

UNTERWÄSCHE

Unsere Unterwäsche-Sets aus den Materialien MOF und MFR haben eine Zusammensetzung aus Modacryl, Baumwolle und Elasthan. Modacryl-Fasern sind inhärent flammhemmend. In Verbindung mit Baumwolle entsteht ein weiches, strapazierfähiges Material mit guter Wärmedämmung. Die Unterwäsche von Devold® besteht aus einer Mischung aus Merino-Wolle und Lenzing FR®. Merino-Wolle ist weich und von Natur aus flammhemmend. Viskose FR® ist eine Viskosefaser mit inhärent flammhemmenden Eigenschaften. Die Kombination ergibt ein Material, das warm hält und sehr angenehm zu tragen ist. Alle unsere Materialien sind vorgekrummt und maschinenwaschbar.

LEDERPRODUKTE

Wir führen auch Schweißerschürzen aus Spaltleder, das von Natur aus Schweißfunken standhält und somit die Lebensdauer Ihrer Schweißerschutzkleidung verlängern kann.

BERUFE

ELEKTRIKER

Diese Berufsgruppe benötigt gemäß EN ISO 11612 zertifizierte und zugelassene sowie gemäß IEC61482-2/EN61482 störlichtbogengeprüfte Kleidung. Kleidungsstücke, die der EN ISO 11612 entsprechen, schützen den Träger vor Hitze und Flammen. Schutzkleidung nach IEC 61482-2 schützt vor den thermischen Risiken, die bei einem Störlichtbogen-Unfall auftreten können. Weitere Folgen wie z.B. Geräuschpegel, Lichtemissionen, Druckanstieg, heißes Öl, elektrische Schläge sowie die Auswirkungen eines physischen oder mentalen Schocks oder giftiger Substanzen bleiben bei dem Prüfverfahren unberücksichtigt. Ein ATPV/EBT-Wert von mindestens 8 cal/cm² ist die allgemeine Richtlinie. Bei einem höheren Risiko (Lichtbogenkennwert) empfehlen wir das Tragen mehrerer Schichten Schutzkleidung, d. h. das Tragen von flammhemmender Unterwäsche unter der Störlichtbogen zertifizierten Kleidung oder die Verwendung von Kleidung mit einem Lichtbogenkennwert (höherer ATPV oder EBT). In beiden Fällen sollten die Kleidung zusammen mit zusätzlicher PSA getragen werden (z. B. mit einem Schutzhelm samt Gesichtsschutz, Schutzhandschuhen und Schutzstiefeln), um das ordnungsgemäße Schutzniveau zu gewährleisten. Wenn Unterwäsche verwendet wird, sollte diese möglichst aus flammhemmendem Material sein. Kleidungsstücke aus rein synthetischen Fasern wie Polyamid, Polyester und Acryl können zu schweren Hautschäden führen, da sie durch die Hitze, die bei einem Störlichtbogen entsteht, schmelzen. Synthetische Unterwäsche darf selbst dann nicht getragen werden, wenn die äußere Bekleidung gemäß IEC61482-2 geprüft und zertifiziert ist. Die äußere Schicht der Schutzkleidung eines Elektrikers muss deshalb aus störlichtbogengeprüftem Material (EN 61482-2) gefertigt sein und die übrigen Schichten müssen den Flammentest (gemäß EN ISO 11612 oder EN ISO 14116 Index 3) bestehen.

SCHWEISSER

Diese Berufsgruppe benötigt Kleidung, die nach EN ISO 11611 zertifiziert und zugelassen ist. Kleidung, die diese Norm erfüllt, schützt den Schweißer beim Schweißen oder ähnlichen Tätigkeiten. Diese Norm fordert einen höheren Schutz gegen Schweißfunken. Arbeitskleidung für Schweißer hat weniger Taschen und funktionale Details als andere Kleidungsstücke. Schweißerkleidung wird häufig mit anderer PSA kombiniert, z.B. mit Schweißerschürze, Helm und Handschuhen.

HINWEISE ZUR WAHL DER ERFORDERLICHEN KLASSE BEI SCHWEISSERKLEIDUNG

	VERFAHRENSBEDINGTE AUSWAHLKRITERIEN:	UMGEBUNGSBEDINGTE AUSWAHLKRITERIEN:
KLASSE 1 TIG/MIG	Manuelle Schweißverfahren, geringfügige Bildung von Spritzern und Tropfen, z.B.:	Einsatz von Maschinen, z.B.:
	<ul style="list-style-type: none"> • autogenes Schweißen • WIG-Schweißen • MIG-Schweißen • Pasmaschneiden • Hartlöten • Punktschweißen • MMA-Schweißen (mit rutilbeschichteter Elektrode) 	<ul style="list-style-type: none"> • Brennschneidmaschinen • Plasmaschneidmaschinen • Widerstandsschweißmaschinen • Maschinen für thermisches Sprühschweißen • Tischschweißen
KLASSE 2 MAG CO ₂	Manuelle Schweißverfahren, starke Bildung von Spritzern und Tropfen, z.B.:	Einsatz von Maschinen, z.B.:
	<ul style="list-style-type: none"> • MMA-Schweißen (mit einfacher oder zellulosebeschichteter Elektrode) • MAG-Schweißen (mit CO₂ oder Gasgemischen) • MIG-Schweißen (mit hoher Stromstärke) • Fülldraht-Schweißen • Plasmaschneiden • Fugenhobeln • Brennschneiden • thermisches Sprühschweißen 	<ul style="list-style-type: none"> • in beengten Räumen • Beim Schweißen/Schneiden über dem Kopf oder bei vergleichbar eingeschränkter Arbeitshaltung

ARBEITER IN DER ÖLINDUSTRIE

Da in diesem Industriezweig oft in einer ATEX-Umgebung gearbeitet wird (in Raffinerien, auf Bohrschiffen, in Tanklastwagen) muss die Kleidung nach EN ISO 11612 und EN 1149-5 zertifiziert sein. Nach EN ISO 11612 zertifizierte Kleidung schützt den Träger bei Kontakt mit Hitze oder offenen Flammen. Kleidung, die der Norm EN 1149-5 entspricht, schützt den Arbeiter vor plötzlichen elektrostatischen Entladungen und wird in Bereichen getragen, in denen die Gefahr besteht, dass elektrostatische Funken entflammare Stoffe wie Gas und Öl entzünden. Laut den Designspezifikationen für diese Kleidung müssen leitende Materialien wie Metallreißverschlüsse und Metallknöpfe abgedeckt sein. Metallfreie Kleidungsstücke bieten höhere Sicherheit. Neben einer Zertifizierung nach EN ISO 11612 und EN 1149-5 sind für diese Berufsgruppe auch die Normen EN 343 und EN ISO 20471 wichtig.

GLEISBAUER

Diese Berufsgruppe benötigt zertifizierte Kleidung nach EN ISO 11612 und EN ISO 20471. Gemäß EN ISO 11612 zertifizierte Kleidung schützt den Träger bei Kontakt mit Hitze oder offenen Flammen. Gemäß EN ISO 20471 geprüfte Kleidung sorgt dafür, dass der Träger in seiner Umgebung bei Tag, in der Dämmerung, bei Nacht und schlechten Witterungsbedingungen sichtbar ist. Einige Arbeiter dieser Berufsgruppe benötigen außerdem zertifizierte Kleidung nach EN ISO 11611. Kleidung, die diese Norm erfüllt, schützt den Arbeiter beim Schweißen oder ähnlichen Arbeiten. Die Kleidung ist für den Schutz des Trägers vor kleinen Tropfen geschmolzenen Metalls, kurzem Kontakt mit Flammen und UV-Strahlen vorgesehen. Diese Norm fordert erhöhten Schutz vor Schweißfunken, weshalb diese Kleidung weniger Taschen und funktionale Details als sonstige Arbeitskleidung hat. Lesen Sie bitte zur Auswahl von Schweißerkleidung im Leitfaden unter Schweißer nach.





DAMEN

KOMFORTABEL, FUNKTIONELL UND MIT DER RICHTIGEN FEMININEN PASSFORM

Vor 40 Jahren kreierten wir unsere erste Arbeitskleidungs-Kollektion für Damen. Heute umfasst sie mehr Artikel denn je. Unsere Kollektion für Damen bietet alle Funktionen, die Sie benötigen, mit femininer Passform. Die meisten Produkte sind exakte Pendanten zu den Herren-Modellen.

HOSE MIT SUPERSTRETCH-EINSÄTZEN FÜR PERFEKTEN KOMFORT

2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen, eine mit Patte und eine mit Klettverschluss

Zwei Seitentaschen, eine mit Reißverschluss

Zwei geräumige Vordertaschen

CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentasche mit 3 kleineren Taschen und Werkzeughalterungen. D-Ring unter der Tasche

Doppelt verstärkte Schrittnaht

CORDURA®-verstärkte lose hängende Tasche mit Reißverschluss

Zollstocktasche mit Werkzeughalterung, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser

Große Einsätze aus Stretch-Material

Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserabweisender Reißverschluss

Ergonomisch geformte Knie

CORDURA®-verstärkte Stretch-Knietaschen, von oben zugänglich. Höhenanpassung der Kniepolster möglich. Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolstern 124292

Reflexspiegelung hinten am Bein

CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse, mit Druckknopfverschlüssen verstellbar

**AUF DEN SEITEN 16-17
FINDEN SIE WEITERE
INFORMATIONEN ÜBER
DIESE HOSE**

HANDWERKER STRETCHHOSE DAMEN 2533 CYD
Art.-nr. 127670> Seite 249





FLAMMSCHUTZ GORE-TEX ÜBERBEKLEIDUNG

Ihre Sicherheit hat bei uns oberste Priorität. Multinorm Flammschutz GORE-TEX Überbekleidung mit hervorragendem Schutz und Komfort.

FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX DAMENJACKE KL. 3 4195 GXE
Art.-nr. 129742> Seite 273

FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX PYRAD® HOSE KL. 2 2095 GXE
Art.-nr. 125618> Seite 203



FUNKTIONELL UND KOMFORTABEL

Hose mit Stretch-Einsätzen, die sich sowohl für die Arbeit als auch für die Freizeit eignet. Passt zu einer weichen Fleecejacke und einer Steppweste.

ACODE STEPPWESTE DAMEN 1516 SCQ
Art.-nr. 117887> Seite 255

ACODE FLEECEJACKE DAMEN 1474 MIC
Art.-nr. 111841> Seite 258

SERVICE STRETCH-HOSE DAMEN 2701 PLW
Art.-nr. 126516> Seite 251



ARBEITSKLEIDUNG MIT NÜTZLICHER AUSSTATTUNG

Diese Hosen wurden speziell für Maler und Maurer entwickelt. Mit einer weichen Softshell-Westе kombiniert.

ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-WESTE DAMEN 1507 SBT
Art.-nr. 113532> Seite 257

ACODE T-SHIRT DAMEN 1917 HSJ
Art.-nr. 100245> Seite 262

HANDWERKER BAUMWOLL-HOSE DAMEN 259 BM
Art.-nr. 100121> Seite 250



GUT SICHTBAR FÜR IHRE SICHERHEIT

Tragen Sie die Softshell-Jacke und die Stretch-Hose zusammen und Sie erhalten garantiert die höchstmögliche Warnschutzklasse.

HIGH VIS SOFTSHELL-JACKE DAMEN KL. 2 4183 WYH

Art.-nr. 125023> Seite 269

HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN KL. 2 2710 PLU

Art.-nr. 127737> Seite 265



STRETCH-HOSE FÜR OPTIMALEN KOMFORT

Strapazierfähige Handwerker-Stretchhose mit femininer Passform. Kombiniert mit einer Sweatjacke aus weichem Doubleface-Material.

ACODE SWEATJACKE MIT KAPUZE DAMEN 1760 DF

Art.-nr. 124445> Seite 261

STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN 2569 STP

Art.-nr. 129736> Seite 248



ROBUSTE KLEIDUNG AUS WEICHEN MATERIALIEN

Neue FAS® Baumwollhose mit atmungsaktiven Stretch-Einsätzen für hervorragenden Komfort. Kombiniert mit einer hochwertigen Sweatjacke mit Verstärkungen.

SWEATJACKE DAMEN 7512 KN

Art.-nr. 127715> Seite 259

STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN 2605 FASG

Art.-nr. 129868> Seite 250

ENORM STRAPAZIERFÄHIGE STRETCH-HOSE

- 100% 4-Wege-Stretch-Materialien
- Innovative, langlebige Ripstop-Stretch-Einsätze an Gesäß und Oberschenkel
- Oberschenkeltaschen mit Ventilations-Einsätzen
- Extra bequemer Bund mit Stretch
- Smartphone-Tasche aus Stretch-Material



NEU

4-WEGE-STRETCH

Siehe Seite 13 für
nähere Informationen



940



STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN 2569 STP

Art.-nr. 129736

4-Wege-Stretchgewebe / Strapazierfähiges CORDURA® Ripstop-Material mit 4-Wege-Stretch am Oberschenkel- und Rückseite / Stretch-Rippenteil an der Taille / 2 CORDURA® verstärkte, lose hängende Taschen, 1 mit 3 kleineren Taschen, Werkzeugschlaufen und 1 Reißverschluss tasche, 1 mit Zusatztasche und 1 Reißverschlussfach / D-Ring unter lose hängender Tasche / 2 Fronttaschen / Gummiknopf / Doppelte verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / 2 Taschen am Oberschenkel mit Reißverschluss und Belüftung innen / Zollstocktasche mit Werkzeughaken, Stifttasche und Knopf und Schlaufe aus CORDURA® für Arbeitsmesser / Zollstocktasche und Handytasche / Stretch CORDURA® verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in Knietasche / CORDURA® verstärktes Beinende, verstellbar mit Druckknopfverschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292.

MATERIAL 55% Elastomultiester, 45% Polyester. Stretch Ripstop-Material: 88% Polyamid, 12% Elasthan. **GEWICHT** 218 g/m². Stretch Ripstop-Material: 260 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C34-C48.



FLANELLEMD LANGARM 7094 SHF Art.-nr. 127598> Seite 79

ACODE T-SHIRT DAMEN 1926 ELA Art. no 124215> Seite 262

HANDWERKER STRETCHHOSE DAMEN 2533 CYD Art.-nr. 127670> Seite 249

MIT STRETCH-EINSÄTZEN

Weitere Informationen finden Sie auf den Seiten 16 und 245



940



HANDWERKER STRETCHHOSE DAMEN 2533 CYD

Art.-nr. 127670

Partien aus Stretch-Material vorne, hinten und an den Beinen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen, die andere mit extra Tasche und Werkzeugschlaufen / 2 geräumige Vordertaschen / 2 Seitentaschen – eine mit Reißverschluss / D-Ring unter lose hängender Außentasche / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen – eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeughülle, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionsbeintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserabweisender Reißverschluss tasche / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Stretch-Knietaschen, von oben zugänglich, für höhenverstellbare Kniepolster / Reflexspapierung hinten am Bein / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse, mit Druckknopfverschluss verstellbar / Nähte in Kontrastfarbe / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292).

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C34–C50.



NEU
MIT STRETCH-EINSÄTZEN



940



DAMEN STRETCH-SHORTS 2527 CYD

Art.-nr. 129740

Partien aus Stretch-Material vorne, hinten und an den Beinen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche und Werkzeugschlaufen / 2 geräumige Vordertaschen – eine mit Reißverschluss / D-Ring unter lose hängender Vordertasche / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen – eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeughülle, Stifftasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserabweisender Reißverschluss tasche / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / Nähte in Kontrastfarbe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C34–C50.



DAMEN

CORE

FARBE 940
SIEHE SEITE 7



540

900

941



940

CORE

FARBE 940
SIEHE SEITE 7



900



940



HANDWERKERHOSE DAMEN 2115 CYD

Art.-nr. 110317

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit Reißverschluss tasche, die andere mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe / 2 Vordertaschen - eine mit Handytasche / 2 CORDURA®-verstärkte abgeschrägte Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Rechte Beintasche mit Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser sowie CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche / Multifunktionale linke Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche sowie großer Innentasche mit Druckknopf / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte und mit Druckknöpfen verstellbare Beinabschlüsse / CORDURA®-verstärkte und mit Druckknöpfen verstellbarer Beinabschlüsse / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an allen besonders beanspruchten Stellen / D-Ring / Reflexspapierung an Beinabschlüssen / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 330 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C34–C50.



HOSE DAMEN 2114 CYD

Art.-nr. 110328

2 Vordertaschen - eine mit Handytasche / 2 CORDURA®-verstärkte abgeschrägte Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Rechte Beintasche mit Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser sowie CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche / Multifunktionale linke Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche sowie großer Innentasche mit Druckknopf / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte und mit Druckknöpfen verstellbare Beinabschlüsse / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an allen besonders beanspruchten Stellen / D-Ring / Reflexspapierung an den Beinabschlüssen / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 330 g/m². **FARBEN** 900 Weiß, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C34–C50.



NEU

FAS®
BAUMWOLLE
MIT STRETCH-
EINSÄTZE

Rippstrick-Stretch
am Bund



940



940



541



STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN 2605 FASG

Art.-nr. 129868

Gerippter Stretch an der Taille / Oberschenkel-Einsätze aus 4-fach Ripstop-Stretchmaterial / 2 CORDURA® verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen mit Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Gummiknopf / Seitentasche mit Reißverschluss / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen / CORDURA® verstärkte Zollstocktasche mit Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Beintasche mit Reißverschluss, eine Innentasche mit D-Ring / CORDURA® verstärkte Knietaschen, von außen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA® verstärkter Beinabschluss / Dreifachnaht / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle, Stretchgewebe 91% Nylon, 9% Elasthan. **GEWICHT** 375 g/m², Stretchgewebe 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C34–C50.



HANDWERKERHOSE DAMEN 253K FAS

Art.-nr. 100281

FAS®, Fristads' bester Twill / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 große Vorder- und Gesäßtaschen / Verdeckte Ausweistasche / Zollstocktasche / Stifttasche / Handytasche / Werkzeugtasche / Beintasche mit Patte / 2 Hammerschlaufen – eine verstellbar / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C34–C50.



940



900



HANDWERKERHOSE DAMEN 240 PS25

Art.-nr. 100543

Mechanisches Stretch-Gewebe / Aufgeraute Innenseite / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 aufgesetzte Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / D-Ring / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Stifttasche, Werkzeugtasche und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Ergonomisch geformte Knie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 290 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C34–C50.



HANDWERKER BAUMWOLL-HOSE DAMEN 259 BM

Art.-nr. 100121

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen / 2 große Vordertaschen / 2 große CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / D-Ring / Hammerschlaufe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Handytasche mit Patte / Auf die Seitennaht aufgesetzte Zollstocktasche mit Werkzeughalter und Stifttasche / Beintasche mit Patte, extra Tasche und verdeckter Ausweistasche / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 900 Weiß. **GRÖSSEN** C34–C50.



MIT STRETCH-EINSÄTZEN

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 93.



796



SERVICE STRETCH-HOSE DAMEN 2701 PLW

Art.-nr. 126516

Stretch-Einsätze an Seiten, Sattel, Zwickel und Knien / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss / 2 Beintaschen mit Zollstocktasche und Tasche mit wasserabweisendem Reißverschluss - eine mit Stifftaschen, die andere mit Handytasche mit Patte und Klettverschluss und Stifftaschen / 5cm Beinverlängerung möglich / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan.
GEWICHT 220 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 598 Marine/Schwarz, 796 Army Grün/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C34-C50.



CORDURA®
-DENIM
VOLLSTÄNDIG
AUS STRETCH



940



545



SERVICE STRETCHJEANS DAMEN 2506 DCS

Art.-nr. 125976

Denim-Stretch-Material mit CORDURA® / Schlitz mit Druckknopf / D-Ring / 2 Vordertaschen - eine mit Münztasche / 2 Gesäßtaschen / Zollstocktasche innen / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss sowie Stifftaschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 73% Baumwolle, 17% Polyamid, 8% Elastomultiester, 2% Elasthan. **GEWICHT** 385 g/m².
FARBEN 545 Indigoblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C32-C50.



NEU
MIT SCHWARZEN
STRETCH-
EINSÄTZEN



796



940



SERVICE STRETCH-SHORTS DAMEN 2548 PLW

Art.-nr. 129739

Stretch-Einsätze an Seiten, Passe und im Schritt / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss / 2 Beintaschen mit Zollstocktasche und Tasche mit wasserabweisendem Reißverschluss - eine mit Stifftaschen, die andere mit Handytasche mit Patte, Klettverschluss und Stifftaschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan.
GEWICHT 220 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 796 Army Grün/Schwarz, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C34-C50.



ACODE SWEATJACKE DAMEN 1758 DF

Art.-nr. 124444> Seite 261

NEU
HERBST 2019

100%
BAUMWOLLE



DAMENJACKE 4178 KC

Art.-nr. 130465

Verstellbare Taille und Armschlüsse / 2 Vordertaschen / 2 Brusttaschen mit Patte, eine davon mit Stifftasche / Innentasche / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Dreifachnaht / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Alle Größen sind als Sonderanfertigung erhältlich.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 350 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-4XL.



SERVICE-HOSE DAMEN 2107 STF

Art.-nr. 121674

Mechanisches Stretch-Gewebe / Verdeckte Knopfleiste / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / 2 Beintaschen mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss sowie 2 Stifftaschen / 5cm Beinverlängerung möglich / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C34-C50.



NEU
HERBST 2019

100%
BAUMWOLLE



DAMENHOSE 278 KC

Art.-nr. 130464

2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen, davon 1 mit Patte / Beintasche mit innenliegender Zollstocktasche über der Seitennaht und 3 zusätzlichen Taschen / Beintasche mit Patte und Handytasche mit Patte außen / Dreifachnaht / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Alle Größen sind als Sonderanfertigung erhältlich.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 350 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** C34-50.



CORE
FARBE 940
SIEHE SEITE 7



DAMENHOSE 278 P154

Art.-nr. 100426

Dreifachnähte / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen – eine mit Patte / Beintasche mit Zollstocktasche (auf der Seitennaht aufgesetzt) und mit 3 extra Taschen / Beintasche mit Patte und Handytasche (außen) mit Patte / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** C34-C50.



FRISTADS FUSION

Das komplette Sortiment unserer neuen Fusion-Kollektion finden Sie auf den Seiten 80-91.

Dunkelgraue, reflektierende Details



NEU

ALS MTO ERHÄLTlich
- 5 WOCHEN LIEFERZEIT

DAMEN

F

CORDURA FABRIC

OEKO-TEX® STANDARD 100

PRO

DAMENJACKE 4556 STFP

Art.-nr. 129529

Mechanische Stretchqualität / Stehkragen / Durchgehender 2-Wege-Reißverschluss vorne mit verdecktem Druckknopfverschluss / Vorderer Reißverschluss mit verdecktem Druckknopfverschluss / Eine Innentasche mit Druckknopf / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss und verdecktem Druckknopfverschluss / D-Ring unter der Vordertasche / 4 Stifftaschen am linken Ärmel / Eine Tasche mit Druckknopfverschluss am rechten Ärmel / Verstellbarer Bund und Armabschlüsse / Mit CORDURA® verstärkte Ellbogen / Verlängerte Rückenpartie / Industrieräsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Alle Farben als Sonderanfertigung erhältlich / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65 % Polyester, 35 % Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 542 Blau (Washed), 556 Marine/Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 965 Weiß/Grau, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau.

GRÖSSEN XS-4XL/MTO.



NEU



299 542 556 586 796 866 896 965 982



NEU

WINDDICHT UND WASSER-ABWEISEND, ATMUNGSAKTIV BIS GRÖSSE 4XL



F

CORDURA FABRIC

OEKO-TEX® STANDARD 100

PRO

DAMENHOSE 2554 STFP

Art.-nr. 129483

Mechanische Stretchqualität / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Beintaschen / Rechte Beintasche mit Extrataschen / Linke Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Extratasche mit Patte, Klettverschluss und einem D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe / Industrieräsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 965 als Sonderanfertigung / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65 % Polyester, 35 % Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 542 Blau (Washed), 556 Marine/Warnschutz-Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 965 Weiß/Grau, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** C34-C50.



F

OEKO-TEX® STANDARD 100

SOFTSHELL-JACKE DAMEN 4558 LSH

Art.-nr. 129532

Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend / Stehkragen / Durchgehender 2-Wege-Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen / Reflexbesätze / Elastischer Bund und Armabschlüsse / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 542 Blau (Washed), 740 Army Grün, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** XS-4XL.



WASSER-
ABWEISEND UND
ATMUNGSAKTIV



D **Acode**

ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-WINTERJACKE DAMEN 1420 SW

Art.-nr. 119009

Komplett gefüttert / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Mit Fleece gefütterter Kragen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Von außen zugängliche Kartentasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen aus Mesh-Material / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbarer Saum / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verstärkungen an Schultern und Ärmeln / Wassersäule des Gewebes: 5.000 mm.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



WASSERDICHT,
ATMUNGSAKTIV,
VERKLEBTE
NÄHTE



D **Acode**

ACODE WINDWEAR WINTERJACKE DAMEN 1408 BPW

Art.-nr. 110149

Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Mit Fleece gefütterter Kragen / Wasserdichter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Lüftungsöffnungen im Achselbereich, mit Reißverschluss / 2 Fleece-gefütterte Vordertaschen mit wasserdichtem Reißverschluss / Verstellbare Kordel an Unterkante / Kartentasche (innen) mit Reißverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Innentasche mit Mesh-Material / Abnehmbarer Schneefang (innen) / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Ärmeltasche mit Reißverschluss / Verstellbare Armabschlüsse / Wassersäule des Gewebes: 10.000 mm.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 155 g/m², Steppfutter Körper: 165 g/m², Steppfutter Ärmel: 115 g/m². **FARBEN** 531 Eisblau, 543 Nachtblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



**ACODE WINDWEAR WINTERJACKE
DAMEN 4017 MEL**

Art.-nr. 127578 > Seite 255

**ACODE SWEATJACKE
DAMEN 1758 DF**

Art.-nr. 124444 > Seite 261

**SERVICE STRETCH-HOSE
DAMEN 2701 PLW**

Art.-nr. 126516 > Seite 251

LEICHT



940

WASSER-
ABWEISEND
LEICHT



940

DAMEN



ACODE STEPPJACKE DAMEN 1486 SQP

Art.-nr. 125067

Reißverschluss mit Zugband aus Leder / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss und Öffnung für Kopfhörer / Logo-Applikationen über der Innentasche möglich / Elastischer Bund und Armabschlüsse.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyamid. Futter: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



ACODE WINDWEAR WINTERJACKE DAMEN 4017 MEL

Art.-nr. 127578

Winddicht und wasserabweisend / Komplett gefüttert / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Kragen mit Fleece-Futter / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Blende innen / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Mit Zugband verstellbare Taille.

MATERIAL 70% Baumwolle, 30% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** 50 g/m². Futter: 510 g/m². **FARBEN** 443 Weinrot, 537 Indigo (hell), 940 Schwarz, 942 Anthrazit-Grau. **GRÖSSEN** S-2XL.



LEICHT, AUCH
ALS MITTLERE
KLEIDUNGS-
SCHICHT
GEEIGNET



940



ACODE STEPPWESTE DAMEN 1516 SQQ

Art.-nr. 117887

Vollständig mit leichtem Steppfutter gefüttert / Softshell-Einsätze an den Seiten / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Rippbündchen am Hals, an den Armausschnitten und an Unterkante.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** Stepp-Material: 160 g/m². Softshell-Material: 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



ACODE FLEECEJACKE DAMEN 1474 MIC
Art.-nr. 111841 > Seite 258

SERVICE STRETCH-HOSE 2526 PLW
Art.-nr. 121632 > Seite 97



WEICHES
MATERIAL,
VERKLEBTE
NÄHTE,
ATMUNGSAKTIV

Regenhose 126496
siehe Seite 161



940



331



ACODE WINDWEAR REGENJACKE DAMEN 1452 UP

Art.-nr. 111825

Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Verstellbare Kapuze, die gefaltet im Kragen verstaut werden kann / Durchgehender Reißverschluss, vorn mit Blende (innen) / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss und Öffnung für Kopfhörer / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verstellbare Kordel an Unterkante / Verstellbare Armabschlüsse mit Klettverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Wassersäule des Gewebes: 10.000 mm.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** 100 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



WASSERDICHT,
ATMUNGSAKTIV,
VERKLEBTE
NÄHTE



586

597



996

4-WEGE-
STRETCH,
LEICHT,
WASSERDICHT,
ATMUNGSAKTIV



940



ACODE WINDWEAR OUTDOORJACKE DAMEN 1440 ULP

Art.-nr. 125074

Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Mit Fleece gefütterter Kragen / Reißverschluss vorn mit Blende (innen) / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbarer Saum / Verlängerte Rückenpartie / Innentasche mit Öffnung für Kopfhörer / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verstellbare Armabschlüsse mit Klettverschluss / Reflexbesätze vorne / Wassersäule des Gewebes: 5.000 mm / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester, atmungsaktiv, wind- und wasserdicht. Innenfutter 100% Polyester. **GEWICHT** 135 g/m². **FARBEN** 586 Marine/Grau, 597 Blau/Schwarz, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** S-2XL.



ACODE SUPER-STRETCH-JACKE DAMEN 1462 SSP

Art.-nr. 122210

Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / 4-Wege-Stretch-Material / Verklebte Nähte / Mit Kordel verstellbare Kapuze / Reißverschluss vorn mit Blende (innen) / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbarer Saum / Wassersäule des Gewebes: 10.000 mm.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 85 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ABNEHMBARE
KAPUZE



586



ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-JACKE DAMEN 1416 SHI

Art.-nr. 124150

Winddicht, wasserabweisend, atmungsaktiv / Fleece-Futter innen / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Blende innen / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Unterkante / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 586 Marine/Grau, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** S-2XL.



WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
LEICHT



540



ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-JACKE DAMEN 1477 SBT

Art.-nr. 113530

Winddicht und wasserabweisend / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbarer Saum / Verstellbare Armabschlüsse / Wassersäule des Materials: 8.000 mm / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 235 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** S-2XL.



DAMEN

WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
LEICHT



941



ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-WESTE DAMEN 1507 SBT

Art.-nr. 113532

Winddicht und wasserabweisend / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbarer Saum / Wassersäule des Gewebes: 8.000 mm. / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 235 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** S-2XL.



ACODE FLEECEJACKE DAMEN 1498 FLE

Art.-nr. 119011 > Seite 258

MIKRO-FLEECE
MIT GLATTER
AUSSENSEITE
PERFEKT ALS
ZWEITE BEKLEI-
DUNGSSCHICHT



531

940



941



ACODE FLEECEJACKE DAMEN 1474 MIC

Art.-nr. 111841

Reißverschluss vorn mit Blende (innen) / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Raglan-Ärmel / Daumenschlaufen.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 270 g/m². **FARBEN** 531 Eisblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** S-2XL.



FLEECE-JACKE IM
WOLL-LOOK



942



ACODE FLEECE-SWEATJACKE DAMEN 1458 SWF

Art.-nr. 111829

Verdeckter Reißverschluss vorne / 2 Seitentaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie.

MATERIAL 88% Polyester, 12% Baumwolle. **GEWICHT** 360 g/m². **FARBEN** 942 Anthrazit-Grau. **GRÖSSEN** S-2XL.



331



540

930

940



ACODE FLEECEJACKE DAMEN 1498 FLE

Art.-nr. 119011

Reißverschluss vorn mit Blende (innen) / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Raglan-Ärmel / Farblich passende Ellenbogen-Patches / Daumenschlaufen / Elastischer Einfassung an Armabschlüssen.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 540 Dunkelblau, 930 Grau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



WINDDICHT
UND WASSER-
ABWEISEND



543

941



940



ACODE WINDWEAR SWEATJACKE DAMEN 1449 WBP

Art.-nr. 110171

Wind- und wasserabweisend, atmungsaktiv / Durchgehender Reißverschluss vorne / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Kordel an Unterkante.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 310 g/m². **FARBEN** 543 Nachtblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** S-2XL.



LEICHT,
SUPER-STRETCH,
FLEECE INNEN



D Acode

ACODE ZIPPER-STRETCH-SWEATSHIRT DAMEN 1764 TSP

Art.-nr. 122284

Kurzer Reißverschluss vorne / Verlängerte Rückenpartie / Elastische Einfassung an Armabschlüssen / Aufgeraute Innenseite.

MATERIAL 87% Polyester, 13% Elasthan. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



DAMEN

NEU

DOUBLEFACE-
MATERIAL
MIT RIPSTOP
VERSTÄRKT



SWEATJACKE DAMEN 7512 KN

Art.-nr. 127715

Durchgehender Reißverschluss auf der Vorderseite / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastische Bündchen und Unterseite / Reflexbesätze an Kragen und Ärmeln / Verstärkungen aus Polyamid-Ripstop an der Vorderseite und an den Ärmeln / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 325 g/m². **FARBEN** 796 Army Grün/Schwarz, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** XS-3XL.



SWEATJACKE DAMEN 7512 KN

Art.-nr. 127715 > Seite 259

HANDWERKER STRETCHHOSE DAMEN 2533 CYD

Art.-nr. 127670 > Seite 249

KOMBINIEREN SIE MIT UNISEX KLEIDUNG

Ein Großteil unserer Kleidungsstücke ist ab Größe XS und C44 erhältlich und eignet sich gleichermaßen für Damen.



T-Shirt ab Größe XS

Hosen ab Größe XS

Unisex-Jacke
ab Größe XS.

ACODE SWEATJACKE MIT KAPUZE DAMEN 1760 DF
Art.-nr. 124445 > Seite 261

HANDWERKER SWEATHOSE 2086 CCK
Art.-nr. 126512 > Seite 28

T-SHIRT 7046 THV
Art.-nr. 122396 > Seite 88

SERVICE STRETCH-HOSE DAMEN 2701 PLW
Art.-nr. 126516 > Seite 251

WEBPELZJACKE 4064 P
Art.-nr. 127563 > Seite 151

ACODE SWEATJACKE DAMEN 1758 DF
Art.-nr. 124444 > Seite 261

HANDWERKER STRETCHHOSE DAMEN 2533 CYD
Art.-nr. 127670 > Seite 249

WEICHES,
EXKLUSIVES
MATERIAL
DOUBLEFACE-
MATERIAL



DAMEN



ACODE SWEATJACKE DAMEN 1748 DF

Art.-nr. 110170

Durchgehender Reißverschluss vorne / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen / Saum und Bündchen aus Rippstrick / Flatlock-Nähte.

MATERIAL 66% Baumwolle, 34% Polyester. **GEWICHT** 310 g/m². **FARBEN** 543 Nachtblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** S-2XL.



ACODE POLOSHIRT DAMEN 7651 PIQ

Art.-nr. 129477

Kontrastfarben an den Schultern und den Seiteneinsätzen / Flachstrickkragen und -bündchen / Frontleiste mit verdecktem Knopfverschluss / Raglan-Ärmel / Decknähte / Farblich passende Nähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 90% Baumwolle, 10% Viskose). **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 389 Weinrot/Grau, 589 Blau/Grau, 894 Grau/Dunkelgrau, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** S-2XL.



WEICHES,
EXKLUSIVES
MATERIAL
DOUBLEFACE-
MATERIAL



NEU
FARBE 589



WEICHES,
EXKLUSIVES
MATERIAL
DOUBLEFACE-
MATERIAL



ACODE SWEATJACKE DAMEN 1758 DF

Art.-nr. 124444

Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Raglan-Ärmel / Ton-in-Ton Nähte / Rippstrick an Armabschlüssen und Unterkante.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 443 Weinrot, 537 Indigo (hell), 910 Hellgrau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



ACODE SWEATJACKE MIT KAPUZE DAMEN 1760 DF

Art.-nr. 124445

Kapuze mit Kordel verstellbar / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Raglan-Ärmel / Ton-in-Ton Nähte / Rippstrick an Armabschlüssen und Unterkante.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 389 Weinrot/Grau, 589 Blau/Grau, 894 Grau/Dunkelgrau, 996 Schwarz/Grau. **GRÖSSEN** S-2XL.





941



544



940



ACODE POLOSHIRT DAMEN 1723 PIQ

Art.-nr. 100221

Flachstrickkragen und -bündchen / Frontblende mit Knopfverschluss / Seitenschlitze / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 90% Baumwolle, 10% Viskose). **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** S-2XL



ACODE STRETCH-POLOSHIRT DAMEN 1798 JLS

Art.-nr. 116773

Flachstrickkragen und -bündchen / Frontblende mit Knopfverschluss / Seitenschlitze.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 180 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL



CORE

FARBE 940
SIEHE SEITE 7



331



900



940



ACODE T-SHIRT DAMEN 1917 HSJ

Art.-nr. 100245

Rundhalsausschnitt / Seitennähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 85% Baumwolle, 15% Viskose). **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL



ACODE T-SHIRT DAMEN 1926 ELA

Art.-nr. 124215

Rundhalsausschnitt / Seitennähte.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 185 g/m². **FARBEN** 900 Weiß, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL



TRANSPORTIERT
FEUCHTIGKEIT



TRANSPORTIERT
FEUCHTIGKEIT



DAMEN



ACODE COOLPASS POLOSHIRT DAMEN 1717 COL

Art.-nr. 100216

CoolPass-Fasern transportieren Feuchtigkeit / Kragen aus Shell-Material / Frontblende ohne Knöpfe / Farblich passende Nähte.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 150 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 531 Eisblau, 540 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



ACODE COOLPASS POLOSHIRT DAMEN 1726 COL

Art.-nr. 110097

CoolPass-Fasern transportieren Feuchtigkeit / Rippstrickkragen / Frontblende mit verdecktem Knopfverschluss / Raglan-Ärmel mit weißer Kontrastpaspelierung und Mesh-Einsätzen / Farblich passende Nähte.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 150 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



TAILLIERTE
STRETCH-
PASSFORM



TRANSPORTIERT
FEUCHTIGKEIT



ACODE T-SHIRT LANGARM DAMEN 1927 ELA

Art.-nr. 124214

Rundhalsausschnitt / Langarm / Seitennähte.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 185 g/m². **FARBEN** 900 Weiß, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



ACODE COOLPASS T-SHIRT DAMEN 1922 COL

Art.-nr. 111837

CoolPass-Fasern / Atmungsaktiv / Schweißtransportierend / Schnell trocknend / Rundhalsausschnitt / Raglanärmel.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 120 g/m². **FARBEN** 131 Bright Yellow, 531 Eisblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



WARNSCHUTZ

Auf den Seiten 162-193 erfahren Sie mehr über unser Warnschutzsortiment und unsere Warnschutz-Materialien.

FRISTADS MULTINORM

Lesen Sie mehr darüber, wie Sie Kleidungsstücke kombinieren können, um Warnschutzklasse 3 zu erreichen. Auf Seite 193 finden Sie unser schnelles Nachschlagewerk.



HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4129 PLU
Art.-nr. 119623> Seite 266

HIGH VIS SWEATJACKE DAMEN KL. 3 7427 SHV
Art.-nr. 126535> Seite 268

MIT STRETCH-EINSÄTZEN



171



HIGH VIS STRETCH-HOSE DAMEN KL. 1 2708 PLU

Art.-nr. 127735

Stretch-Einsätze an Seiten, Passe und Schritt / 2 Seitentaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Große Beintasche mit Zollstock- und Dokumententasche mit Klettverschluss / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche und Zollstocktasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 300 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** C34-C50.



MIT STRETCH-EINSÄTZEN



171



HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN KL. 1 2709 PLU

Art.-nr. 127736

Stretch-Einsätze an Seiten, Passe und Schritt / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Seitentaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeughandtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und Reißverschluss tasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 300 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** C34-C50.



STRETCH-MATERIAL



196



WARNSCHUTZ HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN KL. 2 2613 PLUS

Art.-nr. 125613

Stretch-Material / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufe, die andere mit Werkzeughandtasche und Reißverschluss tasche / 2 geräumige Vordertaschen / D-Ring unter lose hängender Vordertasche / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeughandtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Knietaschen / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. C34-C36) und Klasse 2 (Gr. C38-C50) und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 83% Polyester, 14% Baumwolle, 3% Elastolefin. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** C34-C50.



MIT STRETCH-EINSÄTZEN



271



HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN KL. 2 2710 PLU

Art.-nr. 127737

Stretch-Einsätze an Seiten, Passe und Schritt / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Seitentaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeughandtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und Reißverschluss tasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 300 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine. **GRÖSSEN** C34-C50.





540



FUTTERWESTE FÜR DAMEN-JACKEN 9923 PK

Art.-nr. 111194

Webpelz / Zum Gebrauch mit der Damen Jacke 119623 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** XS-3XL



Farbe 396 auf Anfrage
erhältlich - 5 Wochen
Lieferzeit

Fertigung auf Wunsch:
Öffnung für Absturzicherung,
siehe Art. 124177 auf Seite 173



196

271

396



KOMBINIERBAR
MIT FUTTER
111194

171



EN ISO 20471



HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4129 PLU

Art.-nr. 119623

Schutz-, öl- und wasserabweisend / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 3 Brusttaschen - 2 mit Reißverschluss, die andere extra geräumig mit Patte und Druckknopfverschluss, D-Ring, Ausweishalter und Stifthalter / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Innentasche mit Knopf / Verstellbare Taille / Verstellbare Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Mit herausnehmbarem Futter 111194 kombinierbar / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-M) und Klasse 3 (Gr. L-3XL) / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 396 wird auf Kundenwunsch produziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



Farbe 396 auf Anfrage
erhältlich - 5 Wochen
Lieferzeit



196 271 396



171



EN ISO 20471 EN 14404



HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 2 2135 PLU

Art.-nr. 111191

Schutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweishalter / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. C34-C40) und Klasse 2 (Gr. C42-C52) und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 396 wird auf Kundenwunsch produziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** C34-C52.



Farbe 396 auf Anfrage
erhältlich - 5 Wochen
Lieferzeit



196 271 396



171



EN ISO 20471 EN 14404



HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 2 2125 PLU

Art.-nr. 111189

Wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweishalter / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfen und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. C34-C40) und Klasse 2 (Gr. C42-C52) und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 396 wird auf Kundenwunsch produziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** C34-C52.



Farbe 396 auf Anfrage
erhältlich - 5 Wochen
Lieferzeit



171



HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 1 2139 PLU

Art.-nr. 111192

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweishalter / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 396 wird auf Kundenwunsch produziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz.



Farbe 396 auf Anfrage
erhältlich - 5 Wochen
Lieferzeit



171



HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 1 2129 PLU

Art.-nr. 111190

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweishalter / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 396 wird auf Kundenwunsch produziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz.



HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4129 PLU

Art.-nr. 119623> Seite 266

HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 2 2125 PLU

Art.-nr. 111189> Seite 266

NEU



130



230

330

D



U4

HIGH VIS DAMEN-T-SHIRT, KL. 2 7458 THV

Art.-nr. 129515

Rundhalsausschnitt / Gestreifte Reflexbänder / Seitenschlitze / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55 % Baumwolle, 45 % Polyester. **GEWICHT** 190 g/m² **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot. **GRÖSSEN** XS-3XL.



130



230

330

D



PRO

U5

HIGH VIS SWEATJACKE DAMEN KL.3 7427 SHV

Art.-nr. 126535

Reißverschluss mit Blende innen / Brusttasche mit schrägem Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastischer Bund / Elastische Armschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-4XL) / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Polyester, 25% Baumwolle. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot. **GRÖSSEN** XS-4XL.



WARNSCHUTZ HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN KL. 2 2613 PLUS

Art.-nr. 125613> Seite 265

Farbe 396 auf Anfrage
erhältlich - 5 Wochen
Lieferzeit



WASSERDICHT,
WINDDICHT,
ATMUNGSAKTIV

Farbe 396 auf Anfrage
erhältlich - 5 Wochen
Lieferzeit



WASSERDICHT,
WINDDICHT,
ATMUNGSAKTIV



HIGH VIS AIRTECH® AUSSENJACKE DAMEN KL. 3 4518 GTT

Art.-nr. 127663

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Kragen mit Fleece-Futter / Reflexbesätze im Schulterbereich / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Ausweistasche / Kartentasche mit Handytasche innen / 2 mit Fleece gefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss / Mit Kordel verstellbarer Saum / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / Netzfutter / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Elastische Ärmelinnenbündchen mit Daumenschlaufen / Verstellbare Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Wassersäule 10.000 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-3XL), EN 343 Klasse 3/3 / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 396 wird auf Kundenwunsch produziert.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m², Futter: 65 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



HIGH VIS AIRTECH® WINTERJACKE DAMEN KL. 3 4037 GTT

Art.-nr. 126547

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Vollständig gefüttert (Steppfutter) / Abnehmbare, gefütterte Kapuze mit einstellbarem Riemen und Zugband / Kragen mit Fleece-Futter / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter 2-Wege Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Ausweistasche / Kartentasche mit Handytasche innen, Knopfloch und Schlaufe für Kopfhörer, von außen zugänglich / 2 Fleece-gefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Unterkante / 2 Innentaschen mit Reißverschluss und Knopfloch und Schlaufe für Kopfhörer / Mesh-Futter am Armausschnitt / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Elastische Ärmelinnenbündchen mit Daumenschlaufen / Verstellbare Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Wassersäule 10.000 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS-S und Klasse 3 - M-3XL, EN 343 Klasse 3/1 und EN 342. Außenmaterial erfüllt Klasse 3 für Wasserdampfdurchlässigkeit; EN 343 Klasse 3/3 / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 396 wird auf Kundenwunsch produziert.

MATERIAL 100% Polyester. Steppfutter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m², Futter: 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



Farbe 396 auf Anfrage
erhältlich - 5 Wochen
Lieferzeit



WINDDICHT,
WASSER-
ABWEISEND,
ATMUNGSAKTIV



HIGH VIS SOFTSHELL-JACKE DAMEN KL. 2 4183 WYH

Art.-nr. 125023

Winddicht, wasserabweisend, atmungsaktiv / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Innenblende und Kinnschutz / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Kartentasche mit Reißverschluss / Ausweistasche / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Verstellbare Bundweite / Verlängerte Rückenpartie / mit Klett verstellbarer Armabschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 396 wird auf Kundenwunsch produziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz. **GRÖSSEN** XS-3XL.



HIGH VIS AIRTECH® WINTERJACKE
DAMEN KL. 3 4037 GTT

Art.-nr. 126547 > Seite 269

HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 2 2125 PLU

Art.-nr. 111189 > Seite 266

FLAMMSCHUTZ

Auf den Seiten 194-243 erfahren Sie mehr über unser Multinorm-Sortiment und unsere Flammschutz-Materialien.

FRISTADS MULTINORM

Lesen Sie mehr darüber, wie Sie Kleidungsstücke kombinieren können, um Schutzklasse 3 zu erreichen. Auf Seite 241 finden Sie unser schnelles Nachschlagewerk.



**FLAMESTAT T-SHIRT, LANGARM,
DAMEN 7098 TFLH**
Art.-nr. 129523> Seite 272

**FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-
HANDWERKERHOSE DAMEN, KL. 1 2171 ATHF**
Art.-nr. 129521> Seite 272

**FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX
DAMENJACKE KL. 3 4195 GXE**
Art.-nr. 129742> Seite 273

**FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX PYRAD® HOSE
KL. 2 2095 GXE**
Art.-nr. 125618> Seite 203

**FLAMESTAT HIGH VIS JACKE DAMEN
KL.3 4275 ATHS**
Art.-nr. 122195> Seite 271

**FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE
DAMEN KL.2 2775 ATHS**
Art.-nr. 122196> Seite 271

FLAMESTAT

Leistungsstarke Kleidung mit inhärentem Flammenschutz. Das vollständige Flamestat-Sortiment finden Sie auf den Seiten 202-216.



171



FLAMESTAT HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4275 ATHS

Art.-nr. 122195

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit geräumigem Taschenbeutel, D-Ring (innen), Stifthalter und verdecktem Druckknopf / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit verdeckten Druckknöpfen / Innentaschen mit Knopf / Handytasche (innen) mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Verstellbare Bundweite / Verstellbare Armabschlüsse / Ärmel mit Reflexstreifen / Metallfreies Kleidungsstück / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6] und EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS - M und Klasse 3 - L - 3XL / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



NEU
HERBST 2019

WINDDICHT
UND WASSER-
ABWEISEND
STRETCH-
MATERIAL



171



FLAMESTAT HIGH VIS DAMEN SOFTSHELLJACKE KL. 3 4076 FSS

Art.-nr. 130238

Winddicht und wasserabweisend / Stretch-Material / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Verdeckte Druckknöpfe im Kragen zur Befestigung der Kapuze 130239 / Brusttasche mit Reißverschluss / Halterung für Freisprecheinrichtung auf der linken Vorderseite / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastische Bündchen an den Armabschlüssen / Verstellbarer Kordelzug im Bund / Metallfrei / Zugelassen nach EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1-1 ATPV 28 cal/cm² HAF 92,4% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und Open Arc nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 11611 A1 Klasse 2, EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 2 Größen XS - S und Klasse 3 Größen M - 3XL / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 47% Modacryl, 37% Baumwolle, 12% Polyurethan, 2% Polyamid, 1% antistatische Fasern, 1% Elasthan. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



DAMEN

Weitere Informationen
finden Sie auf Seite 195.



171



FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 2 2775 ATHS

Art.-nr. 122196

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Vordertaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und abnehmbarem Kunststoff-Ausweishalter (enthält Metall) / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugschleife sowie mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkelpartie in Kontrastfarbe / Vorgeformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knieaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Stoff ist geprüft und zugelassen gemäß EN 13034 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Antistatikfaser. Verstärkung aus 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C34-C50.



FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 1 2777 ATHS

Art.-nr. 126518

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen - eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugschleife und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweishalter / CORDURA®-verstärkte Knieaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Abnehmbarer Ausweishalter enthält Metall / Doppelnaht an Reflexstreifen / Anpassbare Beinlänge: inkl. 5 cm Extralänge / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Stoff ist geprüft und zugelassen gemäß EN 13034 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Antistatikfaser. Verstärkung aus 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 300 g/m². Verstärkungen: 280 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C34-C50.



NEU



540



FLAMESTAT T-SHIRT, LANGARM, DAMEN 7098 TFLH

Art.-nr. 129523

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Rippstrick an Hals und Armabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 5,9 cal/cm² HAF: 78,9% (siehe Tabelle für Störlichtbogen geprüften Kleidungskombinationen EN 61482-1-2 Klasse 2 und offene Lichtbogen gemäß EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 1149-5 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% antistatische Fasern. **GEWICHT** 230 g/m².

FARBEN 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** S-3XL.



NEU



171



FLAMESTAT T-SHIRT, LANGARM, DAMEN KL. 3 7097 TFLH

Art.-nr. 129522

Rippstrick an Hals und Armabschlüssen / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 5,9 cal/cm² HAF: 78,9% (siehe Tabelle für Störlichtbogen geprüften Kleidungskombinationen EN 61482-1-2 Klasse 2 und offene Lichtbogen gemäß EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1, EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen S - L und Klasse 3 Größen XL - 3XL / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% antistatische Fasern. **GEWICHT** 230 g/m².

FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** S-3XL.



171



FLAMESTAT HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 1 2776 ATHS

Art.-nr. 122197

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und abnehmbarem Kunststoff-Ausweishalter (enthält Metall) / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Metallfreies Kleidungsstück / Doppelnaht an Reflexstreifen / Anpassbare Beinlänge: inkl. 5cm Beinverlängerung / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292, EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6] und EN ISO 20471 cl 1 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. Verstärkungen: 79% Baumwolle (flammhemmend), 20% Polyamid, 1% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C34-C50.



NEU

STRETCH-MATERIAL

Mehr dazu auf Seite 204.



171



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN, KL. 1 2171 ATHF

Art.-nr. 129521

Stretch-Material / Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Taschen – eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit Extratatsche / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen, eine mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte geräumige Zollstocktasche mit Stifthalter sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Doppelnaht an Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 in Verbindung mit Kniepolstern 124292, EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 EBT: 10,3 cal/cm² HAF: 80% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Cl 1 / Stoff ist geprüft und zugelassen gemäß EN 13034 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 34% Baumwolle, 17% Polyamid, 2% Elasthan, 2% antistatische Fasern. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C34-C50.



NEU



540



FLAMESTAT HEMD DAMEN 7099 ATS

Art.-nr. 129524

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Druckknopfverschluss unter der Frontleiste / Armschlüsse mit verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, eine mit Stiftschlaufen / Verlängerte Rückenpartie / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 9,9 cal/cm² HAF: 78,0% (siehe Tabelle für Störlichtbogen geprüften Kleidungskombinationen EN 61482-1-2 Klasse 2 und offene Lichtbogen gemäß EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB [6] / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% antistatische Fasern. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau. **GRÖSSEN** S-3XL.



DAMEN

NEU



171

Die Kapuze Art. 125064 kann ergänzt werden. Siehe Seite 215



FLAMESTAT HIGH VIS WINTERJACKE FÜR DAMEN, KL. 3 4285 ATHS

Art.-nr. 129548

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert mit Fleece am Körper und seidigem, weichem Steppfutter im Ärmel / Reflektierende Details auf den Schultern / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Fleecegefütterter Kragen mit Druckknopfverschluss für abnehmbare Kapuze, 125064 / 1 große Brusttasche mit D-Ring (innen), Stiftschlaufe und verdecktem Druckknopfverschluss / 1 Brusttasche mit Reißverschluss / Knöpfe und Schlaufe für ein Arbeitsmesser auf der linken Brustseite / Mikrofonhalterung auf der linken Vorderseite / 2 mit Fleece gefütterte Vordertaschen mit verdecktem Druckknopfverschluss / Kartentasche mit Handytasche (innen), von außen zugänglich / 2 Innentaschen, eine mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Elastische Ärmelbündchen im Ärmel / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbare Kordel am Saum / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1, Hauptmaterial EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamms- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6], EN 342 und EN ISO 20471 Klasse 2 Größen XS-5 und Klasse 3 Größen M-3XL / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45 % Modacryl, 35 % Baumwolle, 18 % Polyamid, 2 % antistatische Fasern, schmutz-, öl- und wasserabweisend. 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. Fleece-Innenfutter 50% Modacryl, 30% Baumwolle, 18% Polyester, 2% antistatische Fasern. Seidiges Steppfutter 40% Modacryl, 37% Viskose FR, 22% Viskose, 1% Antistatiksfasern. **GEWICHT** Außenstoff 300 g/m², Fleecefutter 370 g/m², seidiges Steppfutter 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



NEU

HERBST 2019

WIND- UND WASSERDICHT, ATMUNGSAKTIV, MULTINORM

Unisex-Überhose siehe Seite 203

Mehr dazu auf Seite 202.



171



FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX DAMENJACKE KL. 3 4195 GXE

Art.-nr. 129742

Zweilagiges GORE-TEX Material, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Schmutz- und ölabweisend / Vollständig gefüttert / Reflektierende Details an den Schultern / Abnehmbare, gefütterte Kapuze mit Zugband / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand mit Klettverschluss / 2 Brusttaschen mit Patte, Klettverschluss und Reißverschluss - eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen mit Patte, Klettverschluss und Reißverschluss / 2 Innentaschen, 1 mit Knopf und 1 mit Reißverschluss / Verstellbarer Armschluss / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verstellbarer Kordelzug im Bund / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Metallfreies Kleidungsstück / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE Membran / Atmungsaktivität RET 8,33 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 EBT: 49,1 cal/cm² HAF: 94,8% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B2 C1 D3 E1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 2, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6], EN ISO 20471 Klasse 2 - XS-5 und Klasse 3 - M-3XL und EN 343 Klasse 3/3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 99,4% Polyester, 0,6% Carbon. 2-lagiges GORE-TEX Material, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv. Futter: 50% Meta-Aramid, 50% Viskose FR. **GEWICHT** 220 g/m², Futter 130 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



FLAMESTAT UNTERWÄSCHE

Auf den Seiten 228-231 finden Sie unsere Unisex-Unterwäsche.



940



FLAMESTAT BH 7036 MOF

Art.-nr. 121643

Ringerrücken / Doppellagiges Material vorne / Elastisches Ribbündchen an Unterante / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Material ist geprüft gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m².

FARBEN 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-2XL.



940



FLAMESTAT BOXERSHORTS DAMEN 7022 MOF

Art.-nr. 122230

Elastischer Bund / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Material geprüft gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% Karbon. **GEWICHT** 240 g/m².

FARBEN 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-XL.



940



FLAMESTAT DEVOLD® LANGE UNTERHOSE DAMEN 7432 UL

Art.-nr. 109843

2-lagig / Mit Lenzing FR® und Merinowolle / Elastischer Taillenbund / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1 und EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Viskose (flammschützend), 50% Wolle. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz.

GRÖSSEN XS-XL.



FLAME HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4590 FLAM

Art.-nr. 125952> Seite 275

FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSEN DAMEN KL. 2 2589 FLAM

Art.-nr. 125950> Seite 275

FLAME

Bequeme, flammhemmend behandelte Kleidung mit hohem Schutzniveau. Das vollständige Flame-Sortiment finden Sie auf den Seiten 218-227.



FÜR SCHWEISS-ARBEITEN ZUGELASSEN

171



FÜR SCHWEISS-ARBEITEN ZUGELASSEN

171



FLAME HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4590 FLAM

Art.-nr. 125952

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen mit verdecktem Druckknopfverschluss / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Verstellbare Taille, mit Knöpfen / Verstellbare Armabschlüsse, mit Druckknopfverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 ATPV 10,6 cal/cm² HAF 80,4% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und Open Arc nach EN 61482-1-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flammschweiß-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS-M und Klasse 3 - Größen L-3XL / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m².

FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** XS-3XL.



FLAME HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 1 2591 FLAM

Art.-nr. 125951

2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Mit Aramid verstärkte Oberschenkelpartien / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1-1 ATPV 10,6 cal/cm² HAF 80,4% (siehe Lichtbogen-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flammschweiß-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Verstärkungen: 74% Baumwolle, 25% Aramid, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². Verstärkungen: 340 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine.

GRÖSSEN C34-C50.



DAMEN



171



540



FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSEN DAMEN KL. 2 2589 FLAM

Art.-nr. 125950

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen - eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Stifftasche und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m².

FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine. **GRÖSSEN** C34-C50.



FLAME HANDWERKERHOSE DAMEN 2730 FLAM

Art.-nr. 125954

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen - eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugschlaufe, verdecktem Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrierwäsche getestet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau.

GRÖSSEN C34-C50.





ACCESSOIRES

ERGÄNZEN SIE IHRE ARBEITSKLEIDUNG

Wir haben dieses Sortiment an Accessoires zusammengestellt, um Ihnen zusätzlichen Schutz und Komfort bei der Arbeit zu bieten. Die Artikel passen nicht nur perfekt zum Design und zur Funktionalität der Kollektionen von Fristads, sondern tragen auch dazu bei, dass Sie bei der Arbeit Ihren ganz persönlichen Style pflegen und zum Ausdruck bringen können.

DAS BESTE AUS DEM ARBEITSTAG HERAUSHOLEN

CORE

SIEHE SEITE 7

Näheres erfahren
Sie auf Seite 15.



896



576



EN 14404

KNIEPOLSTER 9200 KP

Art.-nr. 124292

Frontblende für Durchdringungsschutz / Leichtgewichtig / Sehr flexibel / Dicke 20 mm / Breite 160 mm / Länge 245 mm / Zugelassen nach EN 14404 Typ 2 Level 1 und EN11612 A1 in Kombination mit Fristads Flammenschutzsortiment / Lieferung paarweise und im Paket zu 30 Paar.

MATERIAL Vorderseite: 100% Polyethylen. Rückseite: 100% Ethylvinylacetat 50. **FARBEN** 896 Grau/Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



EN 14404

KNIEPOLSTER 9395 KP

Art.-nr. 110107

Leicht und sehr flexibel / Zweifarbig / Stärke: 20 mm / Breite: 160 mm / Länge: 245 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 Typ 2 Level 0 / Verkauf im Paar / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Ethylvinylacetat. **FARBEN** 576 Marine/Königsblau. **GRÖSSEN** One size.

ACCESOIRES

FÜR LÄNGERE
ARBEITEN IM
KNIEN



930

FÜR LÄNGERE
ARBEITEN IM
KNIEN



940

EINFACH MIT
GÜRTEL AN
JEDER HOSE ZU
BEFESTIGEN

NEU



940

941

540



WERKZEUGTASCHEN 9201 ADKN

Art.-nr. 129495

2 CORDURA® Hängetaschen, Eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit einer Zusatztasche / Befestigung mit Klettverschluss / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyamid. **GEWICHT** 220 g/m². **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** One size.



CORE

SIEHE SEITE 7



940



541



940



VERSTÄRKUNG



940

STRETCH-HOSESTRÄGER 9323 PPPA

Art.-nr. 100079

Nickelfrei / Elastische Träger / Robuste Clip-Verschlüsse und Verstell schnallen aus Antikmessing / Breite: 50 mm.

MATERIAL 60% Polyester, 40% Polyamid. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.

HOSESTRÄGER 9322 PPPA

Art.-nr. 100078

Nickelfrei / Elastische Träger (teilweise), mit eingewebtem Logo / Robuste Clip-Verschlüsse und Verstell schnallen aus Antikmessing / Breite: 50 mm.

MATERIAL 60% Polyester, 40% Polyamid. **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.

VERSTÄRKUNG 958 KEV

Art.-nr. 100388

Mit Kevlar® / Verstärkungen für die Knie, Oberschenkel, Ellenbogen usw. / Transferdruck zum Aufbringen / Achtung: Unbedingt von einem professionellen Händler aufbügeln lassen / Verkauf im 2er-Pack.

MATERIAL 72% Polyamid, 24% Aramid, 4% Elasthan. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.

GÜRTEL



LEDERGÜRTEL 9371 LTHR

Art.-nr. 100913

Nickelfrei / Schließe aus Antikmessing bzw. Antiksilber / Länge: 122 cm / Breite: 40 mm.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



LEDERGÜRTEL 9372 LTHR

Art.-nr. 100914

Nickelfrei / Schließe aus Antiksilber / Länge: 143 cm / Breite: 40 mm.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.

LÄNGE KANN
VERSTELLT
WERDEN



LEDERGÜRTEL 9126 LTHR

Art.-nr. 125030

Nickelfrei / Schließe im Antik-Silber-Look mit 2 Dornen / Verstellbare Länge / Länge: 140 cm / Breite: 40 mm.

MATERIAL Leder **FARBEN** 240 Braun, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One Size.

CORE
SIEHE SEITE 7



STRETCH-GÜRTEL 994 RB

Art.-nr. 100556

Verstellbarer Gürtel aus Stretch-Material / Silberschließe mit Logo und Flaschenöffner / Länge: 120 cm / Breite: 40 mm.

MATERIAL 70% Polypropylen, 30% Polyester. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.

WEICHE, NICHT
KRATZENDE
SCHNALLE



STRETCH-GÜRTEL 9950 STRE

Art.-nr. 117258

Nickelfrei / Robust gewebtes Strechmaterial mit Fristads Aufdruck / Gummierter Schließe mit graviertem Fristads Logo / Verstellbare Länge / Länge: 120 cm / Breite: 40 mm.

MATERIAL 70% Polypropylen, 30% Elasthan. Schließe aus silikonüberzogener Metall-Legierung. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.

WEICHE, NICHT
KRATZENDE
SCHNALLE

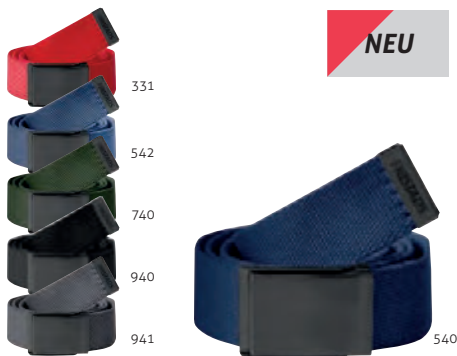


STRETCH-GÜRTEL 9342 STRE

Art.-nr. 100909

Besonders geeignet für Autoindustrie, Lackierereien etc. / Weiche Schnalle aus Leder und Plastik / Klettverschluss / Breite: 40 mm / Verfügbare Längen: S = 115 cm, M = 130 cm, L = 140 cm.

MATERIAL 100% Polyester. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S = 115 cm / M = 130 cm / L = 140 cm.



NEU

GÜRTEL 9955 CW

Art.-nr. 129762

Nickelfrei / Metallschnalle / Verstellbare Länge / Schnalle geeignet für eine Veredelung / Länge: 120 cm / Breite: 40 mm.

MATERIAL 100% Polyester. **FARBEN** 331 Rot, 540 Dunkelblau, 542 Blau (Washed), 740 Army Grün, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** One size.



GÜRTEL 992 SK

Art.-nr. 100583

Schließe aus Antikmessing oder Antiksilber / Länge: 120 cm / Breite: 40 mm.

MATERIAL 100% Polyamid. **FARBEN** 540 Dunkelblau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.

GEBEN SIE IHRER
JACKE EIN
UNVERWECHSEL-
BARES
IMAGE MIT
IHRER EIGENEN
FARBE

Artikel ist
auslaufend.
Verfügbar solange
der Vorrat reicht.



Acode

ACODE ZIPPER-ZUGBAND 1698 ZP

Art.-nr. 119007

In 5er-Packs verfügbar.

MATERIAL 100% Polyester. **FARBEN** 131 Leuchtendes Gelb, 232 Leuchtendes Orange, 331 Rot, 531 Eisblau, 720 Hellgrün, 900 Weiß. **GRÖSSEN** One size.

HANDSCHUHE & UNTERWÄSCHE



940

FLEECEHANDSCHUHE 9188 PRKN

Art.-nr. 127540

Verstärkungen an den Fingerspitzen und in der Handfläche / Elastischer Bund.

MATERIAL 100% Polyester. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S/M, L/XL.



106



AIRTECH® HANDSCHUHE 9189 GTH

Art.-nr. 127539

Airtech®, atmungsaktiv, wind- und wasserdicht / Gefüttert / Isolierendes Thinsulate™-Futter / Handoberseite mit Reflexbesätzen / Weite am Handgelenk verstellbar / Verstärkungen an den Fingerspitzen und in der Handfläche / Bündchen aus Neopren.

MATERIAL 100% Polyester. **FARBEN** 106 Silbergrau. **GRÖSSEN** S/M, L/XL.



REFLEKTIEREND
WASSERDICHTES
MATERIAL



940



AIRTECH® HANDSCHUHE 981 GTH

Art.-nr. 127350

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Thinsulate™-Futter / Am Handgelenk verstellbar / Reflektierende Details / Gummierte Grifffläche / Bündchen aus Acryl.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyamid. Futter: 100% Polyester. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S/M, L/XL.



WASSERDICHTES
MATERIAL



940



BOXERSHORTS 9329 BOX

Art.-nr. 126686

Ergonomische Passform / Elastischer Taillebund, 40 mm / Flatlock-Nähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



940



BOXERSHORTS 3ER-PACK 9329 BOX

Art.-nr. 125034

Ergonomische Form / 40 mm breiter, elastischer Bund / Flatlock-Nähte / Verkauf im 3er-Pack / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 109 Mehrfarbig, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



109

FUNKTIONS-
MATERIAL



940

FUNKTIONS-BOXERSHORTS 9162 CMU

Art.-nr. 126476

Atmungsaktiv / Schweißtransportierend / Schnell trocknend / Ergonomische Passform / Elastischer Taillebund, 40 mm / Flatlock-Nähte.

MATERIAL 88% Polyester, 12% Elasthan. **GEWICHT** 145 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S-3XL.



940



AUSWEISHALTER 9130 P159

Art.-nr. 122114

Mit Druckknopfverschluss zu befestigen / Verkauf im 5er-Pack / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



940



AUSWEISHALTER 993 PST

Art.-nr. 100550

Befestigung mit Clip oder Karabinerhaken / Maße: H 90 mm x B 63 mm x T 3 mm / Verkauf im 10er-Pack / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Kunststoff. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



940

WASSER-
ABWEISEND
KANN ALS RÜCK-
SACK GETRAGEN
WERDEN

Acode

ACODE TASCHE 1699 BAG

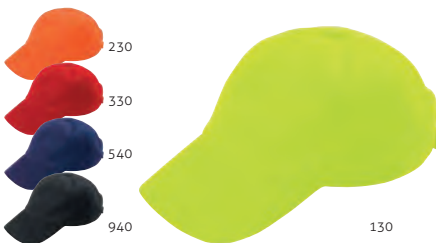
Art.-nr. 119010

Wasserabweisend / Abnehmbare gepolsterte Riemen / Breiter Griff / Gepolsterte Griffe an den kurzen Seiten / Tasche mit Klettverschluss / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / Verstärkte Unterseite / Fassungsvermögen: 58 l / Größe: 56 x 34 x 30,5 cm.

MATERIAL 85% PVC, 15% Polyester. **GEWICHT** 600 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



KOPFBEDECKUNG



CAP 9107 SC

Art.-nr. 117234

Vorgeformter Schirm / Besatz auf dem Schirm / Mit Klettverschluss verstellbare Weite / Farblich abgestimmte Fristads Logo-Stickerei hinten.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester / 540 Dunkelblau & 940 Schwarz: 100% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m².

FARBEN 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz.

GRÖSSEN One size.



CAP 9255 FAS

Art.-nr. 125032

Baseball-Cap / FAS®, Fristads' bester Twill / Vorgeformter Schirm / Fristads Label und Sticker vorne / Verstellbare Weite.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One size.



SCHIEBERMÜTZE 9116 TWD

Art.-nr. 111554

Fischgrät-Tweed / Elastischer Einsatz hinten.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Wolle. **GEWICHT** Tweed: 280 g/m². **FARBEN** 941 Dunkelgrau. **GRÖSSEN** S/M, L/XL.



896



940

MULTIFUNKTIONSTUCH 9135 BNY

Art.-nr. 125027

Multifunktionsstuch (Bandana) für Kopf und Nacken / Bedrucktes Jersey und Mikro-Fleece.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** Mikro-Fleece: 180 g/m². Jersey-Material: 135 g/m². **FARBEN** 896 Grau/Schwarz.

GRÖSSEN One size.



BANDANA 9138 BNY

Art.-nr. 126436

Multifunktions-Kopftuch oder -Halstuch / Bedrucktes Jersey-Gewebe.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 135 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz.

GRÖSSEN One Size.



940

STURMHAUBE 9191 BAL

Art.-nr. 126557

Schnell trocknend / Aufgeraute Innenseite.

MATERIAL 95% Polyester, 5% Elasthan. **FARBEN** 940 Schwarz.

GRÖSSEN One Size.





STRICKMÜTZE 9500 BFL

Art.-nr. 117226

Basic-Strickmütze / Fleece-Futter.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. Futter: 100% Polyester.

FARBEN 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau.

GRÖSSEN One size.



STRICKMÜTZE 9127 AM

Art.-nr. 125031

Basic-Strickmütze / Mit breitem Umschlag / Rippstrick / Doppelstrick / Vorne mit Fristads Label.

MATERIAL 100% Polyacryl. **FARBEN** 540 Dunkelblau, 930 Grau, 940 Schwarz.

GRÖSSEN One size.



STRICKMÜTZE 9134 AM

Art.-nr. 125033

Basic-Strickmütze / Feinstrick / Mit Umschlag.

MATERIAL 85% Polyacryl, 15% Elasthan. **FARBEN** 540 Dunkelblau, 740 Army Grün, 910 Hellgrau, 940 Schwarz.

GRÖSSEN One Size.



MÜTZE 580 AM

Art.-nr. 100093

Doppelstrick.

MATERIAL 100% Polyacryl. **FARBEN** 930 Grau. **GRÖSSEN** One size.



WENDEMÜTZE 9170 MRB

Art.-nr. 127541

Feinstrickmütze mit / Wendefunktion.

MATERIAL 100% Polyester. **FARBEN** 598 Marine/Schwarz, 796 Army Grün/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz, 982 Schwarz/Warnschutz-Gelb.



LEICHTE
UND WEICHE
MERINOWOLLE



MÜTZE AUS MERINOWOLLE 9169 MWB

Art.-nr. 127542

Strickmütze / Keine kratzende Wolle / Rundgestrickt.

MATERIAL 50% Wolle, 50% Polyester. **FARBEN** 910 Hellgrau, 940 Schwarz.



STRICKMÜTZE 9108 AM

Art.-nr. 117227

Basic-Strickmütze / Doppelstrick.

MATERIAL 96% Polyacryl, 4% Elasthan. **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz.



STRETCH-FLEECEMÜTZE 9101 STF

Art.-nr. 113316

Stretch-Fleece / Aufgeraute Innenseite / Reflexaufdruck / Kontrastnähte.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 940 Schwarz.



WINTERMÜTZE 9105 GTT

Art.-nr. 117230

Airtech®, wind- und wasserdicht / Webpelzfutter / Verstellbare Nackenkrempen.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** 387g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz.



SOCKEN



942

DICKE WOLLSOCKEN 9187 SOWH

Art-nr. 127538

Frottee / Hohe Wärme-Isolierung / Wolle innen, Polyamid außen / Funktionsstrick am Knöchel und Fußgewölbe.

MATERIAL 82% Wolle, 18% Polyamid. **FARBEN** 942 Anthrazit-Grau. **GRÖSSEN** M (36-39), L (40-43), XL (44-47).



940



COOLMAX® SOCKEN 928 CMS

Art-nr. 127342

Coolmax® / Mit LYCRA® / Atmungsaktiv / Schweißtransportierend / Schnell trocknend / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 15% Polyamid, 5% Elasthan. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S (37-39), M (40-42), L (43-45).



940

SOCKEN 2ER-PACK 9186 SOC

Art-nr. 127543

Rippstrick am Bein / Ferse und Sohle aus Frottee / 2 Paar pro Packung.

MATERIAL 70% Baumwolle, 23% Polyamid, 5% Viskose, 2% Elasthan. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** M (36-39), L (40-43), XL (44-47).



940



WOLLSOCKEN 929 US

Art-nr. 127368

Verstärkte Sohle / Elasthan im Schaft und am Fuß, für bessere Passform / Hält die Füße trocken und warm / Größe ist im Schaft eingewebt / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Wolle, 30% Polyamid, 5% Elasthan. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** S (37-39), M (40-42), L (43-45), XL (46-47).



940

WOLLSOCKEN 2ER-PACK 9168 SOW

Art-nr. 126906

Rippstrick am Bein / Ferse und Sohle aus Frottee / 2 Paar pro Packung.

MATERIAL 45% Acryl, 35% Wolle, 18% Polyamid, 2% Elasthan. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** M (36-39), L (40-43), XL (44-47).



940

KOMPRESSIÖNSÄRMEL 9137 CP

Art-nr. 126435

Schnell trocknend / Feuchtigkeitsableitend / Eng anliegende, gestrickte Kompressionszonen / Verstärkte Details für längere Haltbarkeit.

MATERIAL 95% Polyamid, 5% Elasthan. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** One Size.



940

KOMPRESSIÖNSSTRÜMPFE 9136 CPR

Art-nr. 126433

Schnell trocknend / Feuchtigkeitsableitend / Langer Sockenschaft / Dicht gestrickte Kompressionszonen / Verstärkte Details für längere Haltbarkeit.

MATERIAL 95% Polyamid, 5% Elasthan. **FARBEN** 940 Schwarz. **GRÖSSEN** M (36-39), L (40-43), XL (44-47).



ALLE FLAMMSCHUTZ-ACCESSOIRES

SIEHE SEITE 232





IHR LEITFADEN FÜR ARBEITSBEKLEIDUNG

Möchten Sie Ihre Arbeitsbekleidung ganz individuell gestalten? Oder benötigen Sie Hilfe bei der Suche nach der richtigen Größe und dem passenden Modell? Hier finden Sie alles, um die Fristads Kleidung zu finden, die Ihnen und Ihren Anforderungen gerecht wird.

ZUSATZLEISTUNGEN

Unsere Kleidung kann auf vielfältige Weise personalisiert werden. Wir sind Ihnen gerne bei allen kundenspezifischen Anpassungen behilflich – sei es in Form einfacher Logo-Stickereien oder mit einer individuell gestalteten Komplettlösung. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.



LOGOPLATZIERUNG

Hier sehen Sie einige Beispiele für die Platzierung von Logos.



WÄRMETRANSFERS

Wärmetransfers sind präzise Drucke mit hoher Detailqualität und klaren Farben. Wir verwenden hochwertige Transfers (für Industriegewäsche geeignet), um die Kleidungsstücke mit dem Logo des Kunden zu personalisieren. Die Bestellung ist ab einer Menge von 50 Artikeln möglich. Als Vorlage wird eine vektorisierte EPS-Datei benötigt. Die Daten werden für Folgeaufträge gespeichert.

WÄRMETRANSFERS 1-50 EINHEITEN

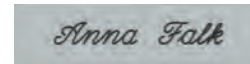
Unsere neue Wärmetransfermaschine kann einfarbige Logo-Drucke und individuelle Namensdrucke in jedem Stil, in jeder Größe und Farbe herstellen - einschließlich Gold, Silber und Reflex. Sie können 1-50 Einheiten ohne Startkosten oder Lagerhaltung bestellen.



STICKEREIEN

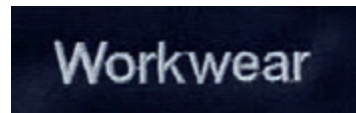
Stickereien auf der Kleidung verleihen Exklusivität und unterstreichen den Gesamteindruck des Firmenimages. Es gibt verschiedene Möglichkeiten:

a) Direkteinstickung des Kundenlogos (oder Name und Titel) direkt auf das Kleidungsstück; b) Stickaufnäher mit dem Kundenlogo (oder Name und Titel), der auf die Kleidung aufgenäht oder per Klettband befestigt wird. Wir fertigen Stickereivorlagen auf Grundlage von Logos (vektorierte EPS-Dateien), die wir von den Kunden erhalten.



NAMENSSCHILDER

Wir gravieren Namensschilder aus Kunststoff, Messing oder silberfarbenen Metallschildern mit Eigen- oder Firmennamen. Die Gravur von Firmenlogos ist ebenfalls möglich. Sie haben die Wahl zwischen oval oder rechteckig, Druckbuchstaben und Kursivschrift. Weiße Kunststoffschilder sind mit blauer, roter, schwarzer oder grüner Schrift erhältlich. Messing- und Silberschilder sind mit einer schwarzen Schrift versehen. Wir können auch schwarze Messingschilder mit messingfarbenem Text herstellen. Höchstens zwei Textzeilen. Sicherheitsnadel oder Magnetverschluss auf der Rückseite.



NAMENSSTICKEREI

Mit einem gestickten Eigennamen kann die Kleidung personalisiert werden. Die standardmäßige Texthöhe ist 10mm. Wählen Sie eine der oben abgebildeten Schriftarten (Druckbuchstaben oder Kursivschrift) in der gewünschten Farbe aus. Druckbuchstaben können auch in Blockschrift produziert werden.



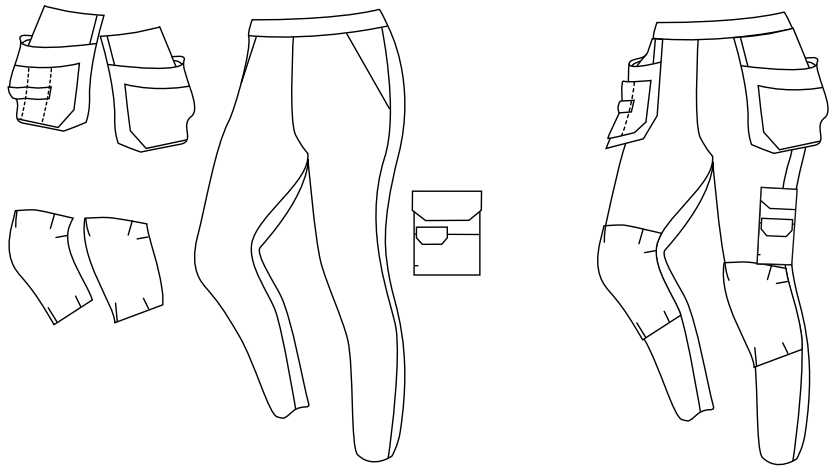
NAMENS-TRANSFER

Mit Hilfe eines Wärmetransfers kann Bekleidung mit einem Eigennamen gekennzeichnet werden. Max. Breite: 10 cm. Titel und lange Namen können zweizeilig geschrieben werden. Bitte wählen Sie die Schriftart und die Schriftfarbe aus. Der Name kann selbstverständlich auch in Druckbuchstaben oder als Vor- und Nachname gedruckt werden.

ÄNDERUNGSOPTIONEN

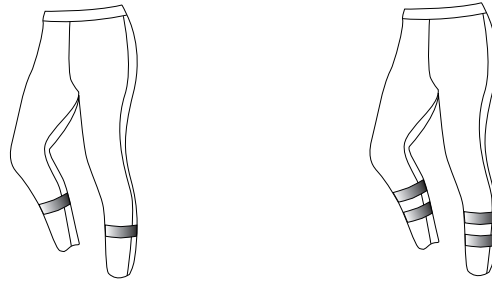
Beispiele für Änderungen der lagergeführten Fristads Produkte (gegen Aufpreis). Wir können vorhandene Kleidungsstücke ändern, z. B.:

- Aufnähen zusätzlicher Reflexstreifen
- Verlängern und Kürzen der Ärmel und Beine
- Aufnähen von Knietaschen, lose hängenden Taschen, Beintaschen, Handytaschen usw.
- Abdecken von Knöpfen mit Patten und Blenden.
- Personalisierung von lagergeführten Artikeln mit besonderen Farben an Kragen, Taschenpatten und Armabschlüssen usw.



BEACHTEN SIE!

Für Nahtanpassungen an wasserdichten und winddichten Kleidungsstücken wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

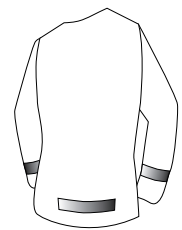
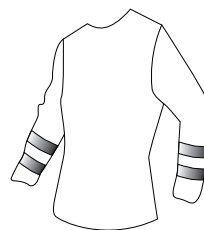
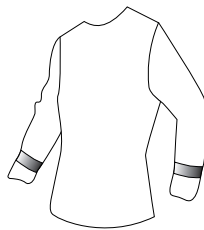


REFLEXSTREIFEN

Am fertigen Kleidungsstück können gegen einen Aufpreis Reflexstreifen aufgebracht werden (siehe Abbildung). Die Reflexstreifen sind in den Farben 70 Gelb, Code: 129 und 95 Silbergrau, Code: 106 verfügbar. Gelbe Reflexstreifen können nur aufgenäht (nicht aufgebügelt) werden. Mit Reflexstreifen versehene Kleidungsstücke sollten gemäß den unten stehenden Pflegehinweisen gewaschen werden.

Ein Reflexstreifen rund um das Bein.
Version: BX 251: 25 mm Reflexstreifen.
Version: BX 501: 50 mm Reflexstreifen.

Zwei Reflexstreifen rund um das Bein.
Version: BX 252: 25 mm Reflexstreifen.
Version: BX 502: 50 mm Reflexstreifen.



BEACHTEN SIE BITTE FOLGENDES:

Bitte beachten: Befolgen Sie immer die Pflegeanleitung im Kleidungsstück.

Ein Reflexstreifen rund um den Ärmel.
Version: JX 251: 25 mm Reflexstreifen.
Version: JX 501: 50 mm Reflexstreifen.

Zwei Reflexstreifen rund um den Ärmel.
Version: JX 252: 25 mm Reflexstreifen.
Version: JX 502: 50 mm Reflexstreifen.

Ein Reflexstreifen rund um den Ärmel und unten am Rücken (Länge 25 cm).
Version: JRX 251: 25 mm Reflexstreifen.
Version: JRX 501: 50 mm Reflexstreifen.

Silbergrauer Reflexstreifen



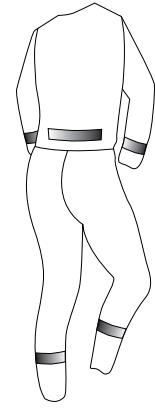
Gelber Reflexstreifen



Ein Reflexstreifen rund um das Bein und um den Ärmel.
Version: OX 251: 25 mm Reflexstreifen.
Version: OX 501: 50 mm Reflexstreifen.



Zwei Reflexstreifen rund um das Bein und um den Ärmel.
Version: OX 252: 25 mm Reflexstreifen.
Version: OX 502: 50 mm Reflexstreifen.



Ein Reflexstreifen um das Bein und unten am Rücken (Länge 25 cm).
Version: ORX 251: 25 mm Reflexstreifen.
Version: ORX 501: 50 mm Reflexstreifen.

ZERTIFIZIERUNGEN



Zertifizierte Schutzkleidung zum Schutz vor elektrischen Störlichtbögen. Geprüft mit „Box-Test“ und offenem Lichtbogen-Test (Open Arc Test).



EN ISO 11612

Hitze und Flammen. Zertifizierte Schutzkleidung.



EN ISO 11611

Schweißen und verwandte Verfahren. Zertifizierte Schutzkleidung.



EN ISO 14116

Flammen, begrenzte Flammenausbreitung. Zertifizierte Schutzkleidung.



EN 1149

Elektrostatische Eigenschaften, Design-Anforderungen. Zertifizierte Schutzkleidung.



EN 14404

Knieschutz. Zertifizierte Schutzausrüstung.



EN 13034

Begrenzter Schutz vor flüssigen Chemikalien. Zertifizierte Schutzkleidung.



EN ISO 13982

Feste Partikel. Zertifizierte Schutzkleidung.



EN ISO 20471

Warnschutzkleidung. Zertifizierte Schutzkleidung.



EN 343

Regen. Zertifizierte Schutzkleidung.



EN 342

Kälte. Zertifizierte Schutzkleidung.



EN 13034

EN ISO 13982-1

Schutzkleidung gegen feste Partikel.

In dieser Norm werden die Mindestanforderungen für chemische Schutzkleidung zum Schutz gegen luftgetragene feste Partikel angegeben. Ein zusätzlicher Teilkörperschutz kann erforderlich sein, wie z. B. Hauben, Handschuhe, Stiefel, Visiere oder Atemschutzgeräte.



EN ISO 20471

Zertifizierte und zugelassene hochsichtbare Warnkleidung, die während des Tages, in der Dämmerung, bei Dunkelheit und bei widrigen Witterungsverhältnissen dafür sorgt, dass die Träger der Kleidung besser gesehen werden.

Warnschutzkleidung ist mit fluoreszierenden Flächen und reflektierenden Materialien ausgestattet, die Zertifizierungsanforderungen in drei unterschiedlichen Klassen erfüllen. Die Klasse 3 ist die höchste Sicherheitsklasse. Die Leistungsklasse kann durch Tragen eines einzelnen Kleidungsstücks oder einer Kombination (z.B. Jacke und Hose) erreicht werden. Dies ist auf dem CE-Etikett vermerkt. Ein Kleidungsstück der Klasse 3 muss den Oberkörper bedecken und sollte über Ärmel mit reflektierenden Streifen verfügen, Hosen müssen die gesamte Beinlänge bedecken und mit reflektierendem Streifen ausgestattet sein.



EN 343

Zertifizierte und zugelassene Kleidung zum Schutz vor Regen und Schlechtwetterbedingungen

Die Norm beinhaltet Prüfverfahren und Anforderungen an Gewebe, Nähte und Schutzkleidung, die vor den Einflüssen schlechten Wetters (Regen, Nebel, Schnee und Bodenfeuchtigkeit) schützen sollen. Es wird die Schutzwirkung gegen Wasserdurchlässigkeit (Codebuchstabe x) und die Barriereigenschaften gegen Wasserdampfdurchgang (Codebuchstabe y) ermittelt. Je höher die angegebene Zahl hinter den Codebuchstaben ist (1 bis 3), desto höher ist die jeweilige Leistung der Kleidung.

x = Schutzwirkung gegen Wasserdurchlässigkeit (1 bis 3)

y = Schutz gegen Dampfdurchlässigkeit (1 bis 3)



EN 342

Zertifizierte Kleidung bietet Schutz bei kaltem Wetter, z.B. durch Wärmeisolation und Atmungsaktivität.

Schutz vor kalter Witterung, d.h. vor einer Kombination aus Feuchtigkeit und einer Temperatur unterhalb von -5°C. EN 342 gibt den Wert der resultierenden Grundwärmedämmung für einen Träger an. Sie kennzeichnet die niedrigste Temperatur, bei der der Körper bei geringer und mittlerer körperlicher Aktivität einen thermisch neutralen Zustand unendlich (8 Stunden lang) halten kann. Sie gibt außerdem die niedrigste Temperatur an, bei der der Körper bei geringer und mittlerer körperlicher Aktivität 1 Stunde lang akzeptabel kühl gehalten wird.

342:2004

- Das Kleidungsstück bietet Wärmedämmung
- Wärmedämmung im Stand (optional)
- Luftdurchlässigkeit (1 bis 3)
- Schutzwirkung gegen Wasserdurchlässigkeit (optional)

342:2017

- Effektive Wärmedämmung (Icler).
- Luftdurchlässigkeit (1 bis 3)
- Wasserdurchdringung (WP). Optional.

**ALLE WEITEREN ZERTIFIZIERUNGEN
FINDEN SIE AUF DEN SEITEN 234-240.**



EN 14404

Kniepolster für Arbeiten in kniender Haltung

- Typ 1:** Knieschutz vom Typ 1 wird am Bein befestigt und ist von anderer Kleidung unabhängig.
- Typ 2:** Knieschutz vom Typ 2 sind Kniepolster aus Schaumstoff oder einem anderen Einlagematerial, die an den Hosenbeinen in Taschen befestigt oder dauerhaft mit der Hose verbunden sind.
- Typ 3:** Knieschutz vom Typ 3 wird nicht am Körper befestigt, sondern vom Anwender vor Arbeitsbeginn an der gewünschten Stelle positioniert.
- Typ 4:** Knieschutz vom Typ 4 für den Schutz von einem oder beiden Knien ist Teil einer Vorrichtung mit zusätzlichen Funktionen wie z. B. eines Rahmens als Aufstehhilfe oder eines Kniesitzes.

Leistungsstufe 0: Nur zur Verwendung auf ebenen Böden geeignet.

Leistungsstufe 1: Geeignet für den Einsatz auf flachen oder nicht flachen Bodenflächen und bietet Schutz vor Durchdringen bei einer Kraft von mindestens 100 ± 5 N.

Leistungsstufe 2: Geeignet für den Einsatz auf flachen oder nicht flachen Bodenbelägen unter schweren Bedingungen und bietet Schutz vor Durchdringen bei einer Kraft von mindestens 250 ± 10 N.

PFLEGEHINWEISE

Beachten Sie, dass für farbige Kleidungsstücke nur Farbwaschmittel verwendet werden dürfen.

	Normalwaschgang mit der jeweils angegebenen Temperatur.		Trocknen im Wäschetrockner mit hoher Temperatur, max. 80° C		Bügeln mit niedriger Temperatur, max. 110° C ohne Dampf.
	Schonwaschgang mit der jeweils angegebenen Temperatur.		Trocknen im Wäschetrockner mit niedriger Temperatur, max. 60°C.		Nicht bügeln.
	Spezialschonwaschgang mit der jeweils angegebenen Temperatur.		Nicht im Wäschetrockner trocknen.		Bügeln mit hoher Temperatur, max. 200° C.
	Kann mit Chlorbleiche behandelt werden.		Bügeln mit mittlerer Temperatur, max. 150° C.		Professionelle Trockenreinigung
	Nicht bleichen.		Nicht chemisch reinigen.		

PFLEGEANLEITUNG FÜR WARNSCHUTZKLEIDUNG

Verschmutzte Kleidungsstücke bieten weniger Schutz. Warnschutzkleidung muss separat oder zusammen mit anderen gemäß EN ISO 20471 geprüften und zugelassenen Kleidungsstücken gewaschen werden. Waschen Sie die Kleidung auf links. Befolgen Sie die Pflegehinweise, die in der Kleidung stehen. Verwenden Sie nur Waschmittel ohne Bleichmittel. Verwenden Sie

weder Weichspüler noch Bleiche. Schließen Sie vor dem Waschen alle Reißverschlüsse. GORE-TEX® Produkte sollten bei niedrigen Temperaturen getrocknet und gebügelt werden. Die Wärme trägt zur Reaktivierung der Imprägnierung bei.

QUALITÄT VON FRISTADS – AUCH NACH VIELEN WÄSCHEN

Natürlich ist die gesamte Kollektion der industriellen Arbeitsbekleidung in der von Fristads gewohnten Qualität nach dem PRO-Label zertifiziert. Das PRO-Label garantiert, dass das Produkt gemäß EN ISO 15797 für Industrierwäsche geeignet ist. Zusätzlich werden unsere Kleidungsstücke in Kooperation mit unseren Kunden in einigen der größten Wäschereien Europas getestet.

EN ISO 15797 steht für höchste Qualitätsstandards. Daher handelt es sich um eine industrielle Testmethode für Industrierwäsche, wobei die PRO-Zertifizierung den Waschvorgang angibt. Achten Sie auf das PRO-Label am Artikel. Daran erkennen Sie, ob er zertifiziert ist. Weitere Informationen finden Sie auf fristadskansas.com.

PRO

HOSEN



HANDWERKER STRETCH-HOSE 2530 CYD
 Art.-nr. 121314
 Größen: C44-C62, C146-C156, D84-D120.
 Seite: 24, 45



STRETCH-HANDWERKERHOSE 2566 STP
 Art.-nr. 129487
 Größen: C44-C66, C146-C156, D84-D120.
 Seite: 25



HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE KL. 1 2568 STP
 Art.-nr. 129516
 Größen: C44-C66, C146-C156, D84-D120.
 Seite: 25, 175



HANDWERKER SWEATHOSE 2086 CCK
 Art.-nr. 126512
 Größen: XS-2XL
 Seite: 28



HIGH VIS JOGGINGHOSE FÜR HANDWERKER, KL. 1 2519 SSL
 Art.-nr. 129543
 Größen: XS-3XL
 Seite: 28, 175



LEGGINGS 2570 STR
 Art.-nr. 129491
 Größen: XS-4XL
 Seite: 29



HANDWERKER STRETCH-JEANS 2131 DCS
 Art.-nr. 124152
 Größen: C44-62, C146-C156, D84-D120.
 Seite: 30



HANDWERKER-JEANS 229 DY
 Art.-nr. 100262
 Größen: C44-C60, C146-C156, D92-D120.
 Seite: 31



JEANS 270 DY
 Art.-nr. 100264
 Größen: C44-C62, C146-C156, D92-D120
 Seite: 31



HANDWERKERHOSE 2122 CYD
 Art.-nr. 110313
 Größen: C44-C62, C146-C156, D84-D120.
 Seite: 32, 45



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2127 CYD
 Art.-nr. 122191
 Größen: C44-C62, C146-C156, D84-D120. 271 Warnschutz-Orange/ Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz/ C44-C62, C146-C156, D92-D116.
 Seite: 32, 174



HOSE 2123 CYD
 Art.-nr. 110327
 Größen: C44-C62, C146-C156, D92-D120.
 Seite: 32



HANDWERKER SOFTSHELL-HOSE 2073 WY
 Art.-nr. 110315
 Größen: C44-C62, C146-C156, D84-D120.
 Seite: 33



STRETCH-HANDWERKERHOSE 2604 FASG
 Art.-nr. 129474
 Größen: C44-C62, C146-C156, D84-D120.
 Seite: 34



HANDWERKERHOSE 265K FAS
 Art.-nr. 100286
 Größen: C44-C60, C146-C156, D96-D120.
 Seite: 36



HANDWERKERHOSE 250 FAS
 Art.-nr. 100280
 Größen: C44-C60, C146-C156, D92-D120.
 Seite: 37



HANDWERKERHOSE 255K FAS
 Art.-nr. 100282
 Größen: 541 Blau: C44-C64, C144-C156, D84-D128. 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau: C44-C60, C144-C156, D84-D120.
 Seite: 37



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 247 FAS
 Art.-nr. 100279
 Größen: C44-C60, C146-C156, D84-D120.
 Seite: 38, 174



HANDWERKERHOSE 288 FAS
 Art.-nr. 100293
 Größen: C44-C62, C146-C156, D92-D120.
 Seite: 39



HANDWERKERHOSE 241 PS25
 Art.-nr. 100544
 Größen: C44-C66, C146-C156, D96-D120.
 Seite: 40



HANDWERKER ZIP OFF HOSE 242 PS25
 Art.-nr. 100545
 Größen: C44-C66, C146-C156, D96-D120.
 Seite: 40



HOSE 251 PS25
 Art.-nr. 100546
 Größen: C44-C62, C146-C156, D96-D120.
 Seite: 41



HANDWERKERHOSE 288 PS25
 Art.-nr. 100547
 Größen: C44-C66, C146-C156, D92-D120.
 Seite: 41



HANDWERKERHOSE 2084 P154
 Art.-nr. 121223
 Größen: C44-C66, D84-D120.
 Seite: 42, 105



HANDWERKERHOSE 265K AD
 Art.-nr. 100083
 Größen: C44-C60, C146-C156, D92-D116.
 Seite: 42



HANDWERKERHOSE 255K AD
 Art.-nr. 100082
 Größen: C44-C60, C146-C156, D92-D116.
 Seite: 42



HANDWERKERHOSE 2090 NYC
 Art.-nr. 113236
 Größen: C44-C62, C146-C156, D92-D120.
 Seite: 43



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2093 NYC
 Art.-nr. 114026
 Größen: C44-C62, C146-C156, D92-D120.
 Seite: 43, 174



HANDWERKER BAUMWOLL-HOSE 258 BM
 Art.-nr. 100120
 Größen: C40-C60, C146-C156, D92-D116.
 Seite: 44



BAUMWOLL-HOSE 268 BM
 Art.-nr. 100122
 Größen: C44-C60, C146-C156, D92-D120.
 Seite: 44



HOSE 2555 STFP
 Art.-nr. 129482
 Größen: C44-C62, C146-C156, D84-D120.
 Seite: 86



HOSE 2552 STFP
 Art.-nr. 129484
 Größen: C44-C62, D84-D120. Farbe 965 als MTO.
 Seite: 86



SERVICE-STRETCH-JEANS 2501 DCS
 Art.-nr. 115699
 Größen: C42-C66, C146-C160, D84-D120
 Seite: 96



ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-HOSE 1255 SBF
 Art.-nr. 110174
 Größen: XS-3XL
 Seite: 97



SERVICE STRETCH-HOSE 2526 PLW
 Art.-nr. 121632
 Größen: C42-C66, C146-C160, D84-D120.
 Seite: 97

 <p>SERVICE STRETCH-HOSE 2700 PLW Art.-nr. 126515 Größen: C42-C66, C146-C160, D84-D120. Seite: 97</p>	 <p>SERVICEHOSE 2116 STFP Art.-nr. 121732 Größen: C42-C66, D84-D120. Seite: 98</p>	 <p>SERVICE-HOSE 2100 STF Art.-nr. 121671 Größen: C42-C66, D84-D120. Seite: 98</p>	 <p>SERVICEHOSE 2500 RIP Art.-nr. 113970 Größen: C42-C66, C146-C160, D96-D120 Seite: 99</p>	 <p>JEANS 270 DY Art.-nr. 100264 Größen: C44-C62, C146-C156, D92-D120 Seite: 100</p>	 <p>SERVICEHOSE 224 CY Art.-nr. 100258 Größen: C44-C62, C146-C156. Seite: 100</p>
 <p>SERVICEHOSE 233 LUXE Art.-nr. 100458 Größen: 210 Khaki, 930 Grau: C44-C62, C146-C156, D96-D120 / 539 Marineblau, 940 Schwarz: C42-C66, C146-C156, D96-D120. Seite: 101</p>	 <p>SERVICEHOSE 232 LUXE Art.-nr. 100457 Größen: C44-C66, C144-C156, D96-D120. Seite: 101</p>	 <p>HOSE 2580 P154 Art.-nr. 117751 Größen: C44-C62, C146-C156, D84-D120. Seite: 104</p>	 <p>HOSE 280 P154 Art.-nr. 100427 Größen: C44-C62, C146-C156, D84-D120 / 540 Dunkelblau, 940 Schwarz: C44-C62, C146-C156, D84-D132. Seite: 104</p>	 <p>HOSE 2145 PR54 Art.-nr. 121611 Größen: C42-C66, D84-D120. Seite: 106</p>	 <p>BUNDHOSE 280 KC Art.-nr. 130153 Größen: 130153 Seite: 106</p>
 <p>BAUMWOLL-HOSE 280 FAS Art.-nr. 100290 Größen: C44-C62, C146-C156. Seite: 107</p>	 <p>LMI HOSE 2079 P154 Art.-nr. 113839 Größen: 2XS-4XL. Seite: 113</p>	 <p>LMI HOSE 2082 P154 Art.-nr. 120008 Größen: 2XS-4XL Seite: 114</p>	 <p>LMI HOSE 260 P154 Art.-nr. 122031 Größen: 2XS-4XL Seite: 114</p>	 <p>ESD HOSE 2080 ELP Art.-nr. 120954 Größen: C44-C62. Seite: 119</p>	 <p>REINRAUM HOSE 2R011 KA32 Art.-nr. 100630 Größen: XS-2XL Seite: 124</p>
 <p>REINRAUM HOSE 2R123 KA32 Art.-nr. 100631 Größen: XS-2XL. Seite: 124</p>	 <p>GORE-TEK HOSE 2998 GXB Art.-nr. 111420 Größen: XS-3XL Seite: 133</p>	 <p>AIRTECH® ÜBERHOSE 2151 GTT Art.-nr. 127569 Größen: XS-3XL. Seite: 137</p>	 <p>AIRTECH® WINTERHOSE 2698 GTT Art.-nr. 115682 Größen: XS-3XL Seite: 138</p>	 <p>WINTERHOSE 267 PP Art.-nr. 100492 Größen: C44-C62, C146-C156. Seite: 140</p>	 <p>REGENHOSE 216 RS Art.-nr. 100557 Größen: 2XS-3XL. Seite: 160</p>
 <p>ACODE REGENHOSE 2002 LPT Art.-nr. 126496 Größen: XS-3XL. Seite: 161</p>	 <p>HIGH VIS STRETCH-HOSE KL. 1 2615 PLUS Art.-nr. 125615 Größen: C44-C66, C146-C156, D84-D120. Seite: 168</p>	 <p>WARNSCHUTZ HANDWERKERHOSE KL. 2 2612 PLUS Art.-nr. 125612 Größen: C44-C66, C146-C156, D84-D120. Seite: 168</p>	 <p>HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL. 1 2614 PLUS Art.-nr. 125614 Größen: C44-C66, C146-C156, D84-D120. Seite: 168</p>	 <p>HIGH VIS STRETCH-HOSE KL. 1 2705 PLU Art.-nr. 127731 Größen: C44-C66, C146-C156, D84-D120. Seite: 169</p>	 <p>HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL. 1 2706 PLU Art.-nr. 127732 Größen: C44-C66, C146-C156, D84-D120. Seite: 169</p>
 <p>HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL. 2 2707 PLU Art.-nr. 127734 Größen: C44-C66, C146-C156, D84-D120. Seite: 169</p>	 <p>HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2029 PLU Art.-nr. 100978 Größen: C44-C66, C146-C156, D84-D120. Seite: 170</p>	 <p>HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2025 PLU Art.-nr. 100974 Größen: C44-C66, C146-C156, D84-D120. Seite: 170</p>	 <p>HIGH VIS HOSE KL. 1 213 PLU Art.-nr. 114099 Größen: C44-C66, C146-C156, D84-D120. Seite: 171</p>	 <p>HIGH VIS HANDWERKER SOFTSHELL-HOSE KL. 2 2083 WYH Art.-nr. 117060 Größen: C44-C62, C146-C156, D84-D120. Seite: 171</p>	 <p>HIGH VIS HOSE KL. 2 2026 PLU Art.-nr. 100975 Größen: C44-C66, C146-C156, D92-D120. Seite: 171</p>



HIGH VIS HOSE KL. 1 2032 PLU
 Art.-nr. 100979
 Größen: C44-C66, C146-C156,
 D84-D120.
 Seite: 171



HIGH VIS JOGGINGHOSE, KL. 1 2518 SSL
 Art.-nr. 129542
 Größen: XS-3XL
 Seite: 175



HIGH VIS GORE-TEX HOSE KL. 2 2988 GXB
 Art.-nr. 120986
 Größen: XS-3XL
 Seite: 182



HIGH VIS AIRTECH® WINTERHOSE KL. 2 2035 GTT
 Art.-nr. 100994
 Größen: XS-3XL
 Seite: 185



HIGH VIS AIRTECH® HOSE KL. 2 2153 MPVX
 Art.-nr. 100996
 Größen: XS-3XL
 Seite: 186



HIGH VIS AIRTECH® ÜBERHOSE KL. 2 2515 GTT
 Art.-nr. 127662
 Größen: 171 Warnschutz-Gelb/
 Marine: XS-4XL Restliche
 Farben: XS-3XL
 Seite: 186



HIGH VIS WINTERHOSE KL. 2 2034 PP
 Art.-nr. 100984
 Größen: XS-3XL
 Seite: 189



HIGH VIS REGENHOSE KL. 2 2625 RS
 Art.-nr. 111376
 Größen: 2XS-3XL
 Seite: 191



FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX PYRAD® HOSE KL. 2 2095 GXE
 Art.-nr. 125618
 Größen: XS-3XL
 Seite: 203



HIGH VIS REGEN-ÜBERZIEHHOSE KL. 2 2620 RS
 Art.-nr. 114042
 Größen: One size.
 Seite: 191



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCHHOSE, KL. 1 2162 ATHF
 Art.-nr. 129518
 Größen: C44-C62, C146-C156,
 D84-D116.
 Seite: 205



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCHHOSE, KL. 2 2161 ATHF
 Art.-nr. 129517
 Größen: C44-C62, C146-C156,
 D84-D116.
 Seite: 205



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE, KL. 1 2163 ATHF
 Art.-nr. 129519
 Größen: C44-C62, C146-C156,
 D84-D116.
 Seite: 205



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE, KL. 2 2167 ATHF
 Art.-nr. 129520
 Größen: C44-C62, C146-C156,
 D84-D116.
 Seite: 205



FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2074 ATHS
 Art.-nr. 109417
 Größen: C44-C62, C146-C156,
 D84-D116.
 Seite: 207



FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2075 ATHS
 Art.-nr. 109420
 Größen: C44-C62, C146-C156,
 D84-D116.
 Seite: 207



FLAMESTAT HIGH VIS HOSE KL. 1 2176 ATHS
 Art.-nr. 121355
 Größen: C44-C62, D84-D116.
 Seite: 208



FLAMESTAT HOSE 2148 ATHS
 Art.-nr. 125038
 Größen: C44-C62, D84-D116.
 Seite: 209



FLAMESTAT HOSE 2144 ATHS
 Art.-nr. 121354
 Größen: C44-C62, D84-D116.
 Seite: 209



FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2094 ATHP
 Art.-nr. 111619
 Größen: C44-C62, C146-C156,
 D84-D116.
 Seite: 210



FLAMESTAT HIGH VIS WINTERHOSE KL. 2 2085 ATHS
 Art.-nr. 109424
 Größen: XS-3XL
 Seite: 215



FLAMESTAT HOSE 2165 MFA
 Art.-nr. 122287
 Größen: C44-C62, D84-D120.
 Seite: 216



FLAME HIGH VIS REGENHOSE KL. 2 2047 RSHF
 Art.-nr. 101056
 Größen: XS-3XL
 Seite: 217



FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2586 FLAM
 Art.-nr. 125941
 Größen: C44-C64, C146-C158,
 D84-D120.
 Seite: 219



FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2584 FLAM
 Art.-nr. 125939
 Größen: C44-C64, C146-C158,
 D84-D120.
 Seite: 219



FLAME HIGH VIS HOSE KL. 2 2585 FLAM
 Art.-nr. 125940
 Größen: C44-C64, C146-C158,
 D84-D120.
 Seite: 220



FLAME HIGH VIS HOSE KL. 1 2587 FLAM
 Art.-nr. 125942
 Größen: C44-C64, C146-C158,
 D84-D120.
 Seite: 221



FLAME HIGH VIS WINTERHOSE KL. 2 2588 FLAM
 Art.-nr. 125945
 Größen: XS-3XL
 Seite: 222



FLAME HANDWERKERHOSE 2030 FLAM
 Art.-nr. 100329
 Größen: C44-C62, C146-C156,
 D92-D116.
 Seite: 224



FLAME SCHWEISSER-HOSE 2031 FLAM
 Art.-nr. 100330
 Größen: C44-C62, C146-C156,
 D92-D116.
 Seite: 226



STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN 2569 STP
 Art.-nr. 129736
 Größen: C34-C48
 Seite: 248



HANDWERKER STRETCHHOSE DAMEN 2533 CYD
 Art.-nr. 127670
 Größen: C34-C50.
 Seite: 249



HANDWERKERHOSE DAMEN 2115 CYD
 Art.-nr. 110317
 Größen: C34-C50.
 Seite: 249



HOSE DAMEN 2114 CYD
 Art.-nr. 110328
 Größen: C34-C50.
 Seite: 249



STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN 2605 FASG
 Art.-nr. 129868
 Größen: C34-C50.
 Seite: 250




HANDWERKERHOSE DAMEN 253K FAS
 Art.-nr. 100281
 Größen: C34-C50.
 Seite: 250



HANDWERKERHOSE DAMEN 240 PS25
 Art.-nr. 100543
 Größen: C34-C50.
 Seite: 250




HANDWERKER BAUMWOLL-HOSE DAMEN 259 BM
 Art.-nr. 100121
 Größen: C34-C50
 Seite: 250




SERVICE STRETCH-HOSE DAMEN 2701 PLW
 Art.-nr. 126516
 Größen: C34-C50.
 Seite: 251



SERVICE STRETCHJEANS DAMEN 2506 DCS
 Art.-nr. 125976
 Größen: C32-C50.
 Seite: 251



SERVICE-HOSE DAMEN 2107 STF
 Art.-nr. 121674
 Größen: C34-C50.
 Seite: 252



DAMENHOSE 278 KC
 Art.-nr. 130464
 Größen: C34-50 (MTO).
 Seite: 252



HOSE DAMEN 278 P154
 Art.-nr. 100426
 Größen: C34-C50.
 Seite: 252



DAMENHOSE 2554 STFP
 Art.-nr. 129483
 Größen: C34-C50.
 Seite: 253




HIGH VIS STRETCH-HOSE DAMEN KL. 1 2708 PLU
 Art.-nr. 127735
 Größen: C34-C50.
 Seite: 265



HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN KL. 1 2709 PLU
 Art.-nr. 127736
 Größen: C34-C50.
 Seite: 265



WARNSCHUTZ HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN KL. 2 2613 PLUS
 Art.-nr. 125613
 Größen: C34-C50.
 Seite: 265



HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN KL. 2 2710 PLU
 Art.-nr. 127737
 Größen: C34-C50.
 Seite: 265



HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 2 2135 PLU
 Art.-nr. 111191
 Größen: C34-C52.
 Seite: 266



HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 2 2125 PLU
 Art.-nr. 111189
 Größen: C34-C52.
 Seite: 266



HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 1 2139 PLU
 Art.-nr. 111192
 Größen: C34-C52.
 Seite: 267



HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 1 2129 PLU
 Art.-nr. 111190
 Größen: C34-C52.
 Seite: 267



FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 2 2775 ATHS
 Art.-nr. 122196
 Größen: C34-C50.
 Seite: 271



FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 1 2777 ATHS
 Art.-nr. 126518
 Größen: C34-C50.
 Seite: 271



FLAMESTAT HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 1 2776 ATHS
 Art.-nr. 122197
 Größen: C34-C50.
 Seite: 272



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN, KL. 1 2171 ATHF
 Art.-nr. 129521
 Größen: C34-C50.
 Seite: 272



FLAME HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 1 2591 FLAM
 Art.-nr. 125951
 Größen: C34-C50.
 Seite: 275



FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSEN DAMEN KL. 2 2589 FLAM
 Art.-nr. 125950
 Größen: C34-C50.
 Seite: 275




FLAME HANDWERKERHOSE DAMEN 2730 FLAM
 Art.-nr. 125954
 Größen: C34-C50.
 Seite: 275

3/4 HOSEN




STRETCH-3/4-HOSE 2531 CYD
 Art.-nr. 126527
 Größen: C44-C62, D84-D120.
 Seite: 24




3/4 LEGGINGS 2571 STR
 Art.-nr. 129490
 Größen: XS-4XL.
 Seite: 29




STRETCH-3/4-HOSE 2136 DCS
 Art.-nr. 126529
 Größen: C44-62, D84-D120.
 Seite: 30



3/4 HANDWERKERHOSE 2124 CYD
 Art.-nr. 110316
 Größen: C44-C62, D84-D120.
 Seite: 33



3/4 HANDWERKERHOSE 283 FAS
 Art.-nr. 100291
 Größen: C44-C62, D84-D120.
 Seite: 37



3/4 HANDWERKERHOSE 264 FAS
 Art.-nr. 100285
 Größen: C44-C62.
 Seite: 39



3/4 HANDWERKER BAUMWOLL-HOSE 245 BM
 Art.-nr. 100118
 Größen: C44-C60.
 Seite: 44



HIGH VIS 3/4 HANDWERKERHOSE KL. 2 2027 PLU
 Art.-nr. 100976
 Größen: C44-C62.
 Seite: 173

SHORTS



STRETCH-SHORTS 2532 CYD
 Art.-nr. 126528
 Größen: C44-C62.
 Seite: 24



STRETCH-SHORTS 2567 STP
 Art.-nr. 129488
 Größen: C44-C66.
 Seite: 25



JOGGERSHORTS 2686 SSL
 Art.-nr. 129492
 Größen: XS-4XL.
 Seite: 28, 96



STRETCH-JEANSHORTS 2137 DCS

Art.-nr. 126530
Größen: C44-C62.
Seite: 30



HANDWERKERSHORTS 2102 CYD

Art.-nr. 116701
Größen: C44-C62
Seite: 33



HANDWERKERSHORTS 275 FAS

Art.-nr. 100288
Größen: C44-C62.
Seite: 37



HANDWERKERSHORTS 201 FAS

Art.-nr. 100276
Größen: C44-C62.
Seite: 39



HANDWERKERSHORTS 2092 NYC

Art.-nr. 113860
Größen: C44-C62.
Seite: 43



HANDWERKER BAUMWOLL-SHORTS 257 BM

Art.-nr. 100119
Größen: C44-C60.
Seite: 44



SHORTS 2562 STFP

Art.-nr. 129530
Größen: C44-C62.
Seite: 87



SERVICE STRETCH-SHORTS 2702 PLW

Art.-nr. 126517
Größen: C42-C66.
Seite: 97



SERVICESHORTS 2503 RIP

Art.-nr. 116086
Größen: C42-C66.
Seite: 99



ACODE SHORTS 1251 DEK

Art.-nr. 122211
Größen: XS-3XL.
Seite: 100



SHORTS 254 BPC

Art.-nr. 100128
Größen: 210 Khaki, 540 Dunkelblau: C44-C62 / 930 Grau, 940 Schwarz: C44-C66
Seite: 100



SHORTS 2508 P154

Art.-nr. 117219
Größen: C44-C62.
Seite: 105



HIGH VIS HANDWERKERSHORTS KL. 2 2028 PLU

Art.-nr. 100977
Größen: C44-C66.
Seite: 173



HIGH VIS SHORTS KL. 2 2528 THL

Art.-nr. 114097
Größen: C44-C62.
Seite: 173



DAMEN STRETCH-SHORTS 2527 CYD

Art.-nr. 129740
Größen: C34-C50.
Seite: 249



SERVICE STRETCH-SHORTS DAMEN 2548 PLW

Art.-nr. 129739
Größen: C34-C50.
Seite: 251



LATZHOSEN



OVERALL ÄRMELLOS 1044 FAS

Art.-nr. 121311
Größen: C44-C66, D96-D128.
Seite: 38



HANDWERKERLATZHOSE 51 FAS

Art.-nr. 100310
Größen: C44-C60, C146-C156, D92-D132.
Seite: 38



HANDWERKERLATZHOSE 41 PS25

Art.-nr. 100548
Größen: C44-C66, C146-C156, D96-D120.
Seite: 40



LATZHOSE 51 AD

Art.-nr. 100085
Größen: C44-C60.
Seite: 42



LATZHOSE 1555 STFP

Art.-nr. 129486
Größen: C44-C62, C146-C156, D84-D120. Farbe 586, 796, 299, 556, 982, 542 und 965 als MTO.
Seite: 87



LATZHOSE 81 P154

Art.-nr. 100436
Größen: C44-C62, C146-C156 / 530 Königsblau, 540 Dunkelblau: C44-C62, C146-C156, D84-D132.
Seite: 105



HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1015 PLU

Art.-nr. 101019
Größen: C44-C66, C146-C156, D92-D120.
Seite: 172



HIGH VIS HANDWERKERLATZHOSE KL. 2 1014 PLU

Art.-nr. 101018
Größen: C44-C66, C146-C156, D92-D120.
Seite: 172



FLAMESTAT HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1075 ATHS

Art.-nr. 109419
Größen: C44-C62.
Seite: 208



FLAME HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1584 FLAM

Art.-nr. 126510
Größen: C44-C64, C146-C158, D84-D120.
Seite: 221



FLAME HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1585 FLAM

Art.-nr. 125943
Größen: C44-C64, C146-C158, D84-D120.
Seite: 221



FLAME LATZHOSE 0030 FLAM

Art.-nr. 100328
Größen: C46-C62.
Seite: 224



OVERALLS



OVERALL 8555 STFP

Art.-nr. 129485
Größen: XS-4XL/Auf Anfrage.
Seite: 87



OVERALL 880 P154, MIT KNIETASCHEN

Art.-nr. 100438
Größen: XS-2XL / 530 Königsblau, 540 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau: XS-2XL, Tall: S-L, Short: S-XL
Seite: 105



BAUMWOLL-OVERALL 875 NAS

Art.-nr. 100413
Größen: XS-XL, Tall: S-L.
Seite: 107



BAUMWOLL-OVERALL 880 FAS

Art.-nr. 100319
Größen: XS-2XL, Tall: S-L, Short: S-3XL
Seite: 107



BAUMWOLL-OVERALL 881 FAS

Art.-nr. 100320
Größen: XS-2XL, Tall: S-L, Short: S-3XL
Seite: 107



OVERALL 8018 AD

Art.-nr. 122289
Größen: S-2XL.
Seite: 109



**BAUMWOLL-WINTERJACKE
447 FASI**
Art.-nr. 113083
Größen: XS-3XL
Seite: 142



WINTERJACKE 4819 PRS
Art.-nr. 127565
Größen: XS-3XL
Seite: 143



WINTERJACKE 4001 PRS
Art.-nr. 113080
Größen: XS-4XL / 940 Schwarz:
XS-5XL
Seite: 143



**ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-
WINTERJACKE 1421 SW**
Art.-nr. 119008
Größen: S-3XL
Seite: 144



**ACODE WINDWEAR
WINTERJACKE 1407 BPW**
Art.-nr. 110148
Größen: S-3XL
Seite: 144



**ACODE WINDWEAR
OUTDOORJACKE 1441 ULP**
Art.-nr. 124875
Größen: S-3XL
Seite: 144



**ACODE SUPER-STRETCH-JACKE
1461 SSP**
Art.-nr. 122209
Größen: S-3XL
Seite: 144



ACODE STEPPJACKE 1485 SQP
Art.-nr. 125050
Größen: S-3XL
Seite: 145



**ACODE WINDWEAR
WINTERJACKE 4018 MEL**
Art.-nr. 127579
Größen: S-3XL
Seite: 145



STEPPJACKE 4021 MEQ
Art.-nr. 122221
Größen: XS-3XL
Seite: 145



**WINDDICHTE FLEECEJACKE
4411 FLE**
Art.-nr. 115683
Größen: XS-5XL
Seite: 146



**WINDSTOPPER® FLEECEJACKE
4844 GWT**
Art.-nr. 101035
Größen: XS-3XL
Seite: 146



**WINDSTOPPER® JACKE 4962
GWC**
Art.-nr. 110659
Größen: XS-3XL
Seite: 146



**SOFTSHELL STRETCH-JACKE
4905 SSF**
Art.-nr. 120962
Größen: 2XS-3XL
Seite: 147



**ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-
JACKE 1414 SHI**
Art.-nr. 124149
Größen: S-3XL
Seite: 147



SOFTSHELL-JACKE 4100 LSH
Art.-nr. 127730
Größen: S-3XL
Seite: 148



**ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-
JACKE 1476 SBT**
Art.-nr. 113529
Größen: S-3XL
Seite: 149



**GESTEPPTES FLANNELHEMD
LANGARM 7096 SWP**
Art.-nr. 127599
Größen: XS-3XL
Seite: 150



WEBPELZJACKE 4064 P
Art.-nr. 127563
Größen: XS-2XL
Seite: 151



WEBPELZJACKE 4059 P
Art.-nr. 127560
Größen: S-3XL
Seite: 151



WEBPELZJACKE 762 P
Art.-nr. 100461
Größen: XS-2XL
Seite: 151



FLEECEJACKE 4003 MFL
Art.-nr. 120966
Größen: XS-4XL Schwarz: XS-5XL
Seite: 152



FLEECEJACKE 4004 FLE
Art.-nr. 120960
Größen: XS-4XL / 940 Schwarz:
XS-5XL
Seite: 152



POLARTEC® SWEATJACKE 792 PY
Art.-nr. 100553
Größen: XS-4XL
Seite: 152



FLEECEJACKE 7451 PRKN
Art.-nr. 114032
Größen: XS-3XL
Seite: 152



ACODE FLEECEJACKE 1475 MIC
Art.-nr. 111840
Größen: Rot XS-3XL. Die rest-
lichen Farben: S-3XL
Seite: 153



ACODE FLEECEJACKE 1499 FLE
Art.-nr. 117872
Größen: S-3XL
Seite: 153



**ACODE FLEECE-SWEATJACKE
1459 SWF**
Art.-nr. 111828
Größen: S-3XL
Seite: 153



REGENJACKE 432 RS
Art.-nr. 100561
Größen: 2XS-3XL
Seite: 160



REGENSET 4099 LRS
Art.-nr. 127566
Größen: 2XS-3XL
Seite: 161



**ACODE WINDWEAR
REGENJACKE 1453 UP**
Art.-nr. 111823
Größen: S-3XL
Seite: 161



ACODE REGENJACKE 4002 LPT
Art.-nr. 126495
Größen: XS-3XL
Seite: 161



HIGH VIS JACKE KL. 3 4026 PLU
Art.-nr. 119621
Größen: XS-4XL
Seite: 170



**HIGH VIS SOFTSHELL-JACKE KL.
3 4840 SSL**
Art.-nr. 101006
Größen: XS-3XL
Seite: 180



**HIGH VIS SOFTSHELL-JACKE KL.
2 4083 WYH**
Art.-nr. 125024
Größen: XS-4XL
Seite: 181



**HIGH VIS FLEECEJACKE KL. 3
4400 FE**
Art.-nr. 114087
Größen: 2XS-3XL
Seite: 181



ACODE SWEATSHIRT 1734 SWB
Art.-nr. 100225
Größen: Marineblau, Dunkel-
grau und Schwarz: XS-6XL
Leuchtendes Gelb S-4XL. Die
restlichen Farben: S-3XL.
Seite: 65



SWEATSHIRT 7449 RTS
Art.-nr. 111263
Größen: XS-3XL.
Seite: 68



SWEATSHIRT 7048 SHV
Art.-nr. 122408
Größen: XS-3XL.
Seite: 69, 88



SWEATSHIRT 7601 SM
Art.-nr. 114135
Größen: XS-4XL
Seite: 75



SWEATSHIRT 7607 SM
Art.-nr. 114140
Größen: S-4XL.
Seite: 75



**BAUMWOLL-SWEATSHIRT
7016 SMC**
Art.-nr. 121631
Größen: XS-5XL.
Seite: 75



SWEATJACKE 7608 SM
Art.-nr. 114142
Größen: S-4XL.
Seite: 75



ESD SWEATSHIRT 7083 XSM
Art.-nr. 125037
Größen: XS-5XL / 940 Schwarz:
XS-3XL.
Seite: 119



ESD SWEATJACKE 4080 XSM
Art.-nr. 121675
Größen: 540 Dunkelblau: XS-5XL
/ 940 Schwarz: XS-3XL.
Seite: 119



**HIGH VIS ZIPPER-SWEATSHIRT
KL. 3 728 SHV**
Art.-nr. 100134
Größen: XS-4XL.
Seite: 179



**HIGH VIS SWEATJACKE KL. 3
7426 SHV**
Art.-nr. 126534
Größen: XS-4XL.
Seite: 179



**HIGH VIS SWEATSHIRT KL. 3
7446 SHV**
Art.-nr. 110151
Größen: XS-4XL.
Seite: 179



**HIGH VIS SWEATJACKE, KL. 1
4517 SSL**
Art.-nr. 129509
Größen: XS-4XL.
Seite: 180



**FLAMESTAT HIGH VIS
SWEATSHIRT KL. 3 7076 SFLH**
Art.-nr. 109428
Größen: XS-3XL.
Seite: 213



**FLAMESTAT SWEATSHIRT 984
SFLA**
Art.-nr. 100581
Größen: XS-3XL.
Seite: 225



**ACODE FLEECE-SWEATJACKE
DAMEN 1458 SWF**
Art.-nr. 111829
Größen: S-2XL.
Seite: 258



**ACODE WINDWEAR
SWEATJACKE DAMEN 1449
WBP**
Art.-nr. 110171
Größen: S-2XL.
Seite: 258



**ACODE ZIPPER-STRETCH-
SWEATSHIRT DAMEN 1764 TSP**
Art.-nr. 122284
Größen: S-2XL.
Seite: 259



SWEATJACKE DAMEN 7512 KN
Art.-nr. 127715
Größen: XS-3XL.
Seite: 259



**ACODE SWEATJACKE DAMEN
1748 DF**
Art.-nr. 110170
Größen: S-2XL.
Seite: 261



**ACODE SWEATJACKE DAMEN
1758 DF**
Art.-nr. 124444
Größen: S-2XL.
Seite: 261



**ACODE SWEATJACKE MIT
KAPUZE DAMEN 1760 DF**
Art.-nr. 124445
Größen: S-2XL.
Seite: 261



**HIGH VIS SWEATJACKE DAMEN
KL. 3 7427 SHV**
Art.-nr. 126535
Größen: XS-4XL.
Seite: 268

HEMDEN



HEMD LANGARM 735 SB
Art.-nr. 100579
Größen: XS-3XL.
Seite: 76



**BAUMWOLL-HEMD LANGARM
720 BKS**
Art.-nr. 100117
Größen: XS-3XL.
Seite: 76



HEMD LANGARM 720 B60
Art.-nr. 100105
Größen: XS-3XL.
Seite: 76



HEMD KURZARM 733 SB
Art.-nr. 100578
Größen: XS-3XL.
Seite: 77



HEMD KURZARM 721 B60
Art.-nr. 100107
Größen: XS-3XL.
Seite: 77



JEANSHEMD 7003 DSH
Art.-nr. 124154
Größen: XS-4XL.
Seite: 78



**BAUMWOLL-HEMD LANGARM
431 VL**
Art.-nr. 100629
Größen: XS-2XL.
Seite: 78



**FLANELLHEMD LANGARM
7421 MSF**
Art.-nr. 104986
Größen: XS-3XL.
Seite: 79



**GESTREPTES HEMD LANGARM
7095 SCP**
Art.-nr. 127667
Größen: XS-3XL.
Seite: 79, 150



**FLANELLHEMD LANGARM
7094 SHF**
Art.-nr. 127598
Größen: XS-3XL.
Seite: 79



LMI HEMD KURZARM 7001 P159
Art.-nr. 113843
Größen: 2XS-4XL.
Seite: 114



**LMI HEMD LANGARM 7000
P159**
Art.-nr. 113842
Größen: 2XS-4XL.
Seite: 114

 <p>T-SHIRT 7906 TY Art.-nr. 110308 Größen: XS–3XL. Seite: 70</p>	 <p>ACODE COOLPASS T-SHIRT 1921 COL Art.-nr. 111836 Größen: S–3XL. Seite: 71</p>	 <p>ACODE COOLPASS T-SHIRT LANGARM 1923 COL Art.-nr. 111838 Größen: XS–3XL. Seite: 71</p>	 <p>ACODE COOLPASS POLOSHIRT 1716 COL Art.-nr. 100215 Größen: S–2XL. Seite: 71</p>	 <p>ACODE COOLPASS POLOSHIRT 1725 COL Art.-nr. 100223 Größen: S–3XL. Seite: 71</p>	 <p>ACODE T-SHIRT 1911 BSJ Art.-nr. 100239 Größen: Weiß, Marineblau, Dunkelgrau, Schwarz: XS–6XL. Rot XS–4XL. Die restlichen Farben: S–4XL. Seite: 72</p>
 <p>ACODE T-SHIRT 1912 HSJ Art.-nr. 100240 Größen: Weiß, Schwarz, Marineblau, Dunkelgrau: XS–6XL. Königsblau, Hellgrau Melange: XS–4XL. Die restlichen Farben: S–4XL. Seite: 72</p>	 <p>ACODE T-SHIRT 1913 BSJ Art.-nr. 100241 Größen: S–2XL. Seite: 72</p>	 <p>ACODE T-SHIRT LANGARM 1914 HSJ Art.-nr. 100242 Größen: S–2XL. Seite: 72</p>	 <p>ACODE STRETCH-POLOSHIRT 1799 JLS Art.-nr. 116772 Größen: S–3XL. Seite: 73</p>	 <p>ACODE POLOSHIRT LANGARM 1722 PIQ Art.-nr. 100220 Größen: XS–2XL. Königsblau S–2XLL. Seite: 73</p>	 <p>ACODE POLOSHIRT 1724 PIQ Art.-nr. 100222 Größen: Marineblau, Dunkelgrau und Schwarz: XS–6XL. Die restlichen Farben: S–4XL. Seite: 73</p>
 <p>ACODE POLOSHIRT 1721 PIQ Art.-nr. 100219 Größen: Marineblau, Dunkelgrau und Schwarz: XS–4XL. Die restlichen Farben: S–4XL. Seite: 73</p>	 <p>POLOSHIRT 7392 PM Art.-nr. 127688 Größen: XS–4XL. Seite: 74</p>	 <p>T-SHIRT 7603 TM Art.-nr. 114137 Größen: XS–4XL. Seite: 74, 115</p>	 <p>LMI POLOSHIRT 7605 PM Art.-nr. 114139 Größen: XS–4XL. Seite: 115</p>	 <p>ESD T-SHIRT LANGARM 7082 XTM Art.-nr. 120958 Größen: 540 Dunkelblau: XS–5XL / 940 Schwarz: XS–3XL. Seite: 118</p>	 <p>ESD POLOSHIRT 7080 XPM Art.-nr. 120956 Größen: 540 Dunkelblau: XS–5XL / 940 Schwarz: XS–3XL. Seite: 118</p>
 <p>ESD T-SHIRT 7081 XTM Art.-nr. 120959 Größen: 540 Dunkelblau: XS–5XL / 940 Schwarz: XS–3XL. Seite: 118</p>	 <p>HIGH VIS T-SHIRT LANGARM KL. 3 7724 THV Art.-nr. 114100 Größen: XS–4XL. Seite: 176</p>	 <p>HIGH VIS POLOSHIRT KL. 3 7406 PHV Art.-nr. 100972 Größen: XS–3XL. Seite: 177</p>	 <p>HIGH VIS T-SHIRT KL. 3 7407 THV Art.-nr. 100973 Größen: XS–3XL. Seite: 177</p>	 <p>HIGH VIS POLOSHIRT 7025 KL. 3 PHV Art.-nr. 111332 Größen: XS–3XL. Seite: 177</p>	 <p>HIGH VIS T-SHIRT 7024 KL. 3 THV Art.-nr. 111333 Größen: XS–3XL. Seite: 177</p>
 <p>HIGH VIS T-SHIRT, KL. 1 7518 THV Art.-nr. 129511 Größen: XS–4XL. Seite: 178</p>	 <p>HIGH VIS T-SHIRT LANGARM KL. 1 7519 THV Art.-nr. 129513 Größen: XS–4XL. Seite: 178</p>	 <p>HIGH VIS T-SHIRT LANGARM, KL. 2 7457 THV Art.-nr. 129514 Größen: XS–4XL. Seite: 178</p>	 <p>HIGH VIS T-SHIRT KL. 2 7411 TP Art.-nr. 101010 Größen: XS–3XL. Seite: 178</p>	 <p>FLAMESTAT HIGH VIS T-SHIRT LANGARM KL. 3 7077 TFLH Art.-nr. 125041 Größen: XS–3XL. Seite: 213</p>	 <p>FLAMESTAT T-SHIRT 7073 TFLH Art.-nr. 110736 Größen: XS–3XL. Seite: 213</p>
 <p>FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7072 TFLH Art.-nr. 111842 Größen: XS–3XL. Seite: 213</p>	 <p>FLAMESTAT POLOSHIRT LANGARM 784 PFLA Art.-nr. 100472 Größen: XS–3XL. Seite: 225</p>	 <p>ACODE POLOSHIRT DAMEN 7651 PIQ Art.-nr. 129477 Größen: S–2XL. Seite: 261</p>	 <p>ACODE POLOSHIRT DAMEN 1723 PIQ Art.-nr. 100221 Größen: S–2XL. Seite: 262</p>	 <p>ACODE STRETCH-POLOSHIRT DAMEN 1798 JLS Art.-nr. 116773 Größen: S–2XL. Seite: 262</p>	 <p>ACODE T-SHIRT DAMEN 1917 HSJ Art.-nr. 100245 Größen: S–2XL. Seite: 262</p>



ACODE T-SHIRT DAMEN 1926 ELA
Art.-nr. 124215
Größen: XS-3XL
Seite: 262



ACODE COOLPASS POLOSHIRT DAMEN 1717 COL
Art.-nr. 100216
Größen: S-2XL
Seite: 263



ACODE COOLPASS POLOSHIRT DAMEN 1726 COL
Art.-nr. 110097
Größen: S-2XL
Seite: 263



ACODE T-SHIRT LANGARM DAMEN 1927 ELA
Art.-nr. 124214
Größen: XS-3XL
Seite: 263



ACODE COOLPASS T-SHIRT DAMEN 1922 COL
Art.-nr. 111837
Größen: S-2XL
Seite: 263



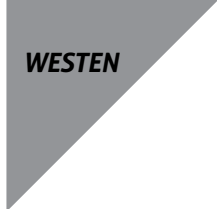
HIGH VIS DAMEN-T-SHIRT, KL. 2 7458 THV
Art.-nr. 129515
Größen: XS-3XL
Seite: 268



FLAMESTAT T-SHIRT, LANGARM, DAMEN 7098 TFLH
Art.-nr. 129523
Größen: S-3XL
Seite: 272



FLAMESTAT T-SHIRT, LANGARM, DAMEN KL. 3 7097 TFLH
Art.-nr. 129522
Größen: S-3XL
Seite: 272



HANDWERKERWESTE 5905 CYD
Art.-nr. 121315
Größen: XS-3XL
Seite: 33



HANDWERKERWESTE 511 FAS
Art.-nr. 100309
Größen: S-2XL
Seite: 38



SOFTSHELL-WESTE 4559 LSH
Art.-nr. 129539
Größen: XS-3XL
Seite: 89, 149



GESTEPPT WENDE-WESTE 5011 TA
Art.-nr. 126431
Größen: XS-3XL
Seite: 135



WINTERWESTE 5050 PP
Art.-nr. 125045
Größen: S-3XL
Seite: 140



ACODE STEPPWESTE 1515 SCQ
Art.-nr. 117886
Größen: S-3XL
Seite: 145



ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-WESTE 1506 SBT
Art.-nr. 113531
Größen: S-3XL
Seite: 149



FUTTERWESTE 923 PK
Art.-nr. 100475
Größen: S-3XL
Seite: 170



HIGH VIS WESTE KL. 2 5003 PLU
Art.-nr. 124177
Größen: XS-2XL
Seite: 173



HIGH VIS WINTERWESTE KL. 2 5304 PP
Art.-nr. 110141
Größen: S-2XL
Seite: 188



HIGH VIS WESTE KL. 2 501 H
Art.-nr. 100382
Größen: XS/S, M/L, XL/2XL, 3XL/4XL
Seite: 190



HIGH VIS WESTE KL. 3 500 NV
Art.-nr. 100416
Größen: S/M, L/XL, 2XL/3XL
Seite: 190



FLAMESTAT HIGH VIS WESTE KL. 2 5075 ATHS
Art.-nr. 110642
Größen: XS-2XL
Seite: 209



FLAME HIGH VIS WESTE KL. 3 5023 FHA
Art.-nr. 124295
Größen: 2XS/XS-2XL/3XL
Seite: 217



FLAME WESTE 5030 FLAM
Art.-nr. 100336
Größen: XS-2XL
Seite: 225



ACODE STEPPWESTE DAMEN 1516 SCQ
Art.-nr. 117887
Größen: S-2XL
Seite: 255



ACODE WINDWEAR SOFTSHELL-WESTE DAMEN 1507 SBT
Art.-nr. 113532
Größen: S-2XL
Seite: 257



FUTTERWESTE FÜR DAMEN-JACKEN 9923 PK
Art.-nr. 111194
Größen: XS-3XL
Seite: 266



REINRAUM T-SHIRT LANGARM 7R014 XA80
Art.-nr. 100640
Größen: XS-3XL
Seite: 125



REINRAUM T-SHIRT 7R015 XA80
Art.-nr. 100641
Größen: XS-3XL
Seite: 125



REINRAUM T-SHIRT LANGARM 7R005 XA80
Art.-nr. 100639
Größen: XS-3XL
Seite: 125



REINRAUM LANGE UNTERHOSE 2R014 XA80
Art.-nr. 100638
Größen: XS-3XL
Seite: 125



T-SHIRT LANGARM 787 OF
Art.-nr. 127353
Größen: XS-3XL
Seite: 156



ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 789 OF
Art.-nr. 127355
Größen: XS-3XL
Seite: 156



T-SHIRT LANGARM 7402 FM
Art.-nr. 127396
Größen: XS/S, M/L, XL/2XL
Seite: 157



LANGE UNTERHOSE 788 OF
Art.-nr. 127354
Größen: XS-3XL
Seite: 156



LANGE UNTERHOSE 7403 FM
Art.-nr. 127397
Größen: XS/S, M/L, XL/2XL
Seite: 157



T-SHIRT LANGARM 743 PC
Art.-nr. 127358
Größen: XS-4XL
Seite: 157



ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 742 PC
Art.-nr. 127357
Größen: XS-4XL
Seite: 157



UNTERWÄSCHE-SET 7416 UE
Art.-nr. 127382
Größen: XS-3XL
Seite: 156



LANGE UNTERHOSE 747 PC
Art.-nr. 127359
Größen: XS-4XL
Seite: 157



T-SHIRT AUS MERINOWOLLE LANGARM 7517 MW
Art.-nr. 127442
Größen: XS-3XL
Seite: 158



POLARTEC® ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7078 PT
Art.-nr. 111570
Größen: XS-3XL
Seite: 158



LANGE UNTERHOSE AUS MERINOWOLLE 2517 MW
Art.-nr. 127445
Größen: XS-3XL
Seite: 158



POLARTEC® LANGE UNTERHOSE 2078 PT
Art.-nr. 111571
Größen: XS-3XL
Seite: 158



FLAMESTAT BH 7036 MOF
Art.-nr. 121643
Größen: S-2XL
Seite: 228, 274



FLAMESTAT BOXERSHORTS DAMEN 7022 MOF
Art.-nr. 122230
Größen: S-XL
Seite: 228, 274



FLAMESTAT BOXERSHORTS 7031 MOF
Art.-nr. 121642
Größen: S-3XL
Seite: 228



FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF
Art.-nr. 121639
Größen: XS-4XL
Seite: 229



FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF
Art.-nr. 121640
Größen: XS-4XL
Seite: 229



FLAMESTAT LANGE UNTERHOSE 7027 MOF
Art.-nr. 121641
Größen: XS-4XL
Seite: 229



FLAMESTAT DEVOLD® T-SHIRT LANGARM 7436 UD
Art.-nr. 109848
Größen: XS-2XL
Seite: 230



FLAMESTAT DEVOLD® T-SHIRT 7431 UD
Art.-nr. 109842
Größen: XS-2XL
Seite: 230



FLAMESTAT DEVOLD® LANGE UNTERHOSE DAMEN 7432 UL
Art.-nr. 109843
Größen: XS-XL
Seite: 230, 274



FLAMESTAT DEVOLD® LANGE UNTERHOSE 7437 UD
Art.-nr. 109849
Größen: S-2XL
Seite: 230



FLAMESTAT FLEECEUNTERHOSE LANG 7045 MFR
Art.-nr. 121650
Größen: S-3XL
Seite: 231



BOXERSHORTS 9329 BOX
Art.-nr. 126686
Größen: S-3XL
Seite: 279



BOXERSHORTS 3ER-PACK 9329 BOX
Art.-nr. 125034
Größen: S-3XL
Seite: 279



FUNKTIONS-BOXERSHORTS 9162 CMU
Art.-nr. 126476
Größen: S-3XL
Seite: 279

ACCESSOIRES



BAUMWOLL-SCHÜRZE 726 NAS
Art.-nr. 100412
Größen: One size.
Seite: 108



LMI CAP 560 P159
Art.-nr. 100451
Größen: One size.
Seite: 115



LMI SCHÜRZE 705 P92
Art.-nr. 100466
Größen: One size.
Seite: 115



REINRAUM HAUBE 5R181 XR50
Art.-nr. 100649
Größen: One size.
Seite: 123



REINRAUM HAUBE 5R011 XR50
Art.-nr. 101083
Größen: XS-2XL
Seite: 123



REINRAUM STIEFEL 9124 XR50
Art.-nr. 119934
Größen: XS (34-35), S (36-37), M (38-39), L (40-41), XL (42-43), 2XL (44-45), 3XL (46-47).
Seite: 123



REINRAUM SOCKEN 6R013 XF85
Art.-nr. 100646
Größen: S (37-39), L (40-45), XL (46-48).
Seite: 123



REINRAUM CAP 5R012 XA32
Art.-nr. 100634
Größen: One size.
Seite: 124



FLAMESTAT WINTERKAPUZE 9185 ATHS
Art.-nr. 125064
Größen: XS-3XL
Seite: 215



FLAME WINTERKAPUZE 9588 FLAM
Art.-nr. 125946
Größen: XS-3XL
Seite: 222



LEDER-SCHÜRZE 9330 LTHR
Art.-nr. 100867
Größen: One size.
Seite: 226



LEDER-SCHÜRZE LANG 9331 LTHR
Art.-nr. 100868
Größen: One size.
Seite: 226



DICKE WOLLSOCKEN 9187 SOWH
Art.-nr. 127538
Größen: M (36-39), L (40-43), XL (44-47).
Seite: 282



COOLMAX® SOCKEN 928 CMS
Art.-nr. 127342
Größen: S (37-39), M (40-42), L (43-45).
Seite: 282



SOCKEN 2ER-PACK 9186 SOC
Art.-nr. 127543
Größen: M (36-39), L (40-43), XL (44-47).
Seite: 282



WOLLSOCKEN 929 US
Art.-nr. 127368
Größen: S (37-39), M (40-42), L (43-45), XL (46-47).
Seite: 282



WOLLSOCKEN 2ER-PACK 9168 SOW
Art.-nr. 126906
Größen: M (36-39), L (40-43), XL (44-47).
Seite: 282



KOMPRESSIONSÄRMEL 9137 CP
Art.-nr. 126435
Größen: One size.
Seite: 282



KOMPRESSIONSTRÜMPFE 9136 CPR
Art.-nr. 126433
Größen: M (36-39), L (40-43), XL (44-47).
Seite: 282



KNIEPOLSTER 957 KT
Art.-nr. 100393
Größen: One size.
Seite: 27, 277



KNIEPOLSTER 955 KS
Art.-nr. 100392
Größen: One size.
Seite: 27, 277



VERSTÄRKUNG 958 KEV
Art.-nr. 100388
Größen: One size.
Seite: 27, 277



KNIEPOLSTER 9200 KP
Art.-nr. 124292
Größen: One size.
Seite: 27, 277



KNIEPOLSTER 9395 KP
Art.-nr. 110107
Größen: One size.
Seite: 27, 277



AUSWEISHALTER 9130 P159
Art.-nr. 122114
Größen: One size.
Seite: 279



AUSWEISHALTER 993 PST
Art.-nr. 100550
Größen: One size.
Seite: 279



STRETCH-HOSENTRÄGER 9323 PPPA
Art.-nr. 100079
Größen: One size.
Seite: 27, 277



HOSENTRÄGER 9322 PPPA
Art.-nr. 100078
Größen: One size.
Seite: 27, 277



WERKZEUGTASCHEN 9201 ADKN
Art.-nr. 129495
Größen: One size.
Seite: 27, 87, 277



GÜRTEL 9955 CW
Art.-nr. 129762
Größen: One size.
Seite: 87, 278



LEDERGÜRTEL 9371 LTHR
Art.-nr. 100913
Größen: One size.
Seite: 278



LEDERGÜRTEL 9372 LTHR
Art.-nr. 100914
Größen: One size.
Seite: 278



LEDERGÜRTEL 9126 LTHR
Art.-nr. 125030
Größen: One size.
Seite: 278



STRETCH-GÜRTEL 994 RB
Art.-nr. 100556
Größen: One size.
Seite: 278



STRETCH-GÜRTEL 9950 STRE
Art.-nr. 117258
Größen: One size.
Seite: 278



STRETCH-GÜRTEL 9342 STRE
Art.-nr. 100909
Größen: S = 115 cm / M = 130 cm / L = 140 cm.
Seite: 278



GÜRTEL 992 SK
Art.-nr. 100583
Größen: One size.
Seite: 278



FLEECEHANDSCHUHE 9188 PRKN
Art.-nr. 127540
Größen: S/M, L/XL.
Seite: 279



AIRTECH® HANDSCHUHE 9189 GTH
Art.-nr. 127539
Größen: S/M, L/XL.
Seite: 279



AIRTECH® HANDSCHUHE 981 GTH
Art.-nr. 127350
Größen: S/M, L/XL.
Seite: 279



ACODE ZIPPER-ZUGBAND 1698 ZP
Art.-nr. 119007
Größen: One size.
Seite: 278



ACODE TASCHE 1699 BAG
Art.-nr. 119010
Größen: One size.
Seite: 279



WINTERMÜTZE 9105 GTT
Art.-nr. 117230
Größen: S/M, L/XL
Seite: 190, 281



CAP 9107 SC
Art.-nr. 117234
Größen: One size.
Seite: 190, 280



STRETCH-FLEECEMÜTZE 9101 STF
Art.-nr. 113316
Größen: One size
Seite: 190, 281



STRICKMÜTZE 9108 AM
Art.-nr. 117227
Größen: One size.
Seite: 190, 281



HIGH VIS REGENHUT 9920 RS
Art.-nr. 114043
Größen: M-L (60-62), XL-2XL (62-64).
Seite: 191



CAP 9255 FAS
Art.-nr. 125032
Größen: One size.
Seite: 280



SCHIEBERMÜTZE 9116 TWD
 Art.-nr. 111554
 Größen: S/M, L/XL
 Seite: 280



MULTIFUNKTIONSTUCH 9135 BNY
 Art.-nr. 125027
 Größen: One size.
 Seite: 280



BANDANA 9138 BNY
 Art.-nr. 126436
 Größen: One Size.
 Seite: 280



STURMHAUBE 9191 BAL
 Art.-nr. 126557
 Größen: One Size.
 Seite: 280



STRICKMÜTZE 9500 BFL
 Art.-nr. 117226
 Größen: One size.
 Seite: 281



STRICKMÜTZE 9127 AM
 Art.-nr. 125031
 Größen: One size.
 Seite: 281



STRICKMÜTZE 9134 AM
 Art.-nr. 125033
 Größen: One Size.
 Seite: 281



MÜTZE 580 AM
 Art.-nr. 100093
 Größen: One size.
 Seite: 281



WENDEMÜTZE 9170 MRB
 Art.-nr. 127541
 Größen: One Size.
 Seite: 281



MÜTZE AUS MERINOWOLLE 9169 MWB
 Art.-nr. 127542
 Größen: One size.
 Seite: 281



FLAMESTAT DEVOLD® MÜTZE 9109 FR
 Art.-nr. 117247
 Größen: One size.
 Seite: 232



FLAMESTAT MÜTZE 9195 MOF
 Art.-nr. 127674
 Größen: One size.
 Seite: 232



FLAMESTAT BANDANA 9192 MOF
 Art.-nr. 127671
 Größen: One size.
 Seite: 232



FLAMESTAT KRAGEN 7038 MOF
 Art.-nr. 121648
 Größen: One size.
 Seite: 232



FLAMESTAT BALACLAVA 7028 MOF
 Art.-nr. 121644
 Größen: One size.
 Seite: 232



FLAMESTAT SOCKEN 980 SFA
 Art.-nr. 100580
 Größen: S (37/39), M (40/42), L (43/45), XL (46/48).
 Seite: 232



FLAMESTAT SOCKEN 9194 FSOL
 Art.-nr. 127673
 Größen: S (37-39), M (40-42), L (43-45), XL (46-48).
 Seite: 232



FLAMESTAT SOCKEN 9193 FSOH
 Art.-nr. 130207
 Größen: S (36-39), M (40-44), L (45-48).
 Seite: 232



FLAMESTAT KNIESTRÜMPFE 9198 FSOH
 Art.-nr. 130208
 Größen: (36-39), (40-44), (45-48).
 Seite: 232



FLAME AUSWEISTASCHE 9174 PSTF
 Art.-nr. 124315
 Größen: One size.
 Seite: 233



FLAMESTAT GÜRTEL 9999 FR
 Art.-nr. 117320
 Größen: One size.
 Seite: 233

ART.-NR. ÜBERSICHT

ART.-NR.	PRODUKTNAME	SEITE
100011	Snikki Werkzeughalter 9300 LTHR	51
100012	Snikki Werkzeughalter 9301 LTHR	51
100014	Snikki Materialtasche 9303 LTHR	50
100015	Snikki Materialtasche 9304 LTHR	51
100016	Snikki Werkzeughalter 9300 LTHR	51
100017	Snikki Werkzeughalter 9306 LTHR	51
100031	Snikki Hammerhalter 9310 PLST	51
100032	Snikki Hammerhalter 9311 LTHR	51
100033	Snikki Messerhalter 9312 LTHR	51
100045	Snikki Gürtel 9319 LTHR	50
100075	Snikki Werkzeuggürtel 9320 CANV	49
100076	Snikki Werkzeuggürtel 9321 LTHR	49
100078	Hosenträger 9322 PPPA	27, 277
100079	Stretch-Hosenträger 9323 PPPA	27, 277
100082	Handwerkerhose 255K AD	42
100083	Handwerkerhose 265K AD	42
100085	Latzhose 51 AD	42
100093	Mütze 580 AM	281
100105	Hemd Langarm 720 B60	76
100107	Hemd Kurzarm 721 B60	77
100117	Baumwoll-Hemd Langarm 720 BKS	76
100118	3/4 Handwerker Baumwoll-Hose 245 BM	44
100119	Handwerker Baumwoll-Shorts 257 BM	44
100120	Handwerker Baumwoll-Hose 258 BM	44
100121	Handwerker Baumwoll-Hose Damen 259 BM	250
100122	Baumwoll-Hose 268 BM	44
100123	Baumwoll-Jacke 458 BM	45
100128	Shorts 254 BPC	100
100134	High Vis Zipper-Sweatshirt KL 3 728 SHV	179
100209	Acode Zipper-Sweatshirt 1705 DF	64
100215	Acode CoolPass Poloshirt 1716 COL	71
100216	Acode CoolPass Poloshirt Damen 1717 COL	263
100219	Acode Poloshirt 1721 PIQ	73
100220	Acode Poloshirt Langarm 1722 PIQ	73
100221	Acode Poloshirt Damen 1723 PIQ	262
100222	Acode Poloshirt 1724 PIQ	73
100223	Acode CoolPass Poloshirt 1725 COL	71
100225	Acode Sweatshirt 1734 SWB	65
100239	Acode T-Shirt 1911 B5J	72
100240	Acode T-Shirt 1912 H5J	72
100241	Acode T-Shirt 1913 B5J	72
100242	Acode T-Shirt Langarm 1914 H5J	72
100245	Acode T-Shirt Damen 1917 H5J	262
100258	Servicehose 224 CY	100
100262	Handwerker-Jeans 229 DY	31
100264	Jeans 270 DY	31,100
100276	Handwerkershorts 201 FAS	39
100279	High Vis Handwerkerhose KL 1 247 FAS	38, 174
100280	Handwerkerhose 250 FAS	37
100281	Handwerkerhose Damen 253K FAS	250
100282	Handwerkerhose 255K FAS	37
100285	3/4 Handwerkerhose 264 FAS	39
100286	Handwerkerhose 265K FAS	36
100288	Handwerkershorts 275 FAS	37
100290	Baumwoll-Hose 280 FAS	107
100291	3/4 Handwerkerhose 283 FAS	37
100293	Handwerkerhose 288 FAS	39
100303	Jacke 447 FAS	36
100304	Jacke 451 FAS	36
100309	Handwerkerweste 511 FAS	38
100310	Handwerkerlatzhose 51 FAS	38
100319	Baumwoll-Overall 880 FAS	107
100320	Baumwoll-Overall 881 FAS	107
100328	Flame Latzhose 0030 FLAM	224
100329	Flame Handwerkerhose 2030 FLAM	224
100330	Flame Schweißer-Hose 2031 FLAM	226
100333	Flame Jacke 4030 FLAM	224
100334	Flame Schweißer-Jacke 4031 FLAM	226
100336	Flame Weste 5030 FLAM	225
100338	Flame Schweißer-Overall 8030 FLAM	227
100342	Flame Schweißer-Winterjacke 4032 FLI	227
100343	Flame Schweißer-Winterparka 4033 FLI	227
100362	Airtech® Winteroverall 812 GT	139
100382	High Vis Weste KL 2 501 H	190
100388	Verstärkung 958 KEV	27,277

ART.-NR.	PRODUKTNAME	SEITE
100392	Knieloster 955 KS	27, 277
100393	Knieloster 957 KT	27, 277
100412	Baumwoll-Schürze 726 NAS	108
100413	Baumwoll-Overall 875 NAS	107
100416	High Vis Weste KL 3 500 NV	190
100426	Damenhose 278 P154	252
100427	Hose 280 P154	104
100434	Jacke 480 P154	104
100436	Latzhose 81 P154	105
100438	Overall 880 P154, mit Knietaschen	105
100451	LMI Cap 560 P159	115
100457	Servicehose 232 LUXE	101
100458	Servicehose 233 LUXE	101
100461	Webpelzjacke 762 P	151
100464	Baumwoll-Kittel 103 P92	108
100465	Baumwoll-Kittel Damen 163 P92	108
100466	LMI Schürze 705 P92	115
100470	Coolmax® Poloshirt 718 PF	67
100471	Coolmax® T-Shirt 918 PF	67
100472	Flamestat Poloshirt Langarm 784 PFLA	225
100475	Futterweste 923 PK	170
100490	Winterjacke 478 PMV	45
100492	Winterhose 267 PP	140
100496	High Vis Winterjacke KL 3 444 PP	188
100498	Winter Pilotenjacke 464 PP	141
100543	Handwerkerhose Damen 240 PS25	250
100544	Handwerkerhose 241 PS25	40
100545	Handwerker Zip off Hose 242 PS25	40
100546	Hose 251 PS25	41
100547	Handwerkerhose 288 PS25	41
100548	Handwerkerlatzhose 41 PS25	40
100550	Ausweishalter 993 PST	279
100553	Polarte® Sweatjacke 792 PY	152
100556	Stretch-Gürtel 994 RB	278
100557	Regenhose 216 RS	160
100559	Regenmantel 410 RS	160
100561	Regenjacke 432 RS	160
100578	Hemd Kurzarm 733 SB	77
100579	Hemd Langarm 735 SB	76
100580	Flamestat Socken 980 SFA	232
100581	Flamestat Sweatshirt 984 SFLA	225
100583	Gürtel 992 SK	278
100629	Baumwoll-Hemd Langarm 431 VL	78
100630	Reinraum Hose 2R011 XA32	124
100631	Reinraum Hose 2R123 XA32	124
100632	Reinraum Kittel 3R129 XA32	124
100634	Reinraum Cap 5R012 XA32	124
100635	Reinraum Hemd Langarm 7R011 XA32	124
100636	Reinraum Overall 8R011 XA32	124
100638	Reinraum Lange Unterhose 2R014 XA80	125
100639	Reinraum T-Shirt Langarm 7R005 XA80	125
100640	Reinraum T-Shirt Langarm 7R014 XA80	125
100641	Reinraum T-Shirt 7R015 XA80	125
100646	Reinraum Socken 6R013 XF85	123
100647	Reinraum Kittel 1R011 XR50	122
100649	Reinraum Haube 5R181 XR50	123
100650	Reinraum Overall 8R012 XR50	122
100651	Reinraum Overall 8R013 XR50	122
100761	Kittel 3001 P154	108
100867	Leder-Schürze 9330 LTHR	226
100868	Leder-Schürze lang 9331 LTHR	226
100897	Snikki Hosenträger 9332 PPL	50
100898	Snikki Werkzeuggürtel 9333 LTHR	49
100900	Snikki Werkzeuggürtel 9335 LTHR	49
100901	Snikki Werkzeuggürtel 9336 LTHR	49
100903	Snikki Materialtasche 9338 LTHR	50
100906	Snikki Werkzeughalter 9340 LTHR	51
100909	Stretch-Gürtel 9342 STRE	278
100910	Snikki Gürtel 9343 POLY	50
100911	Snikki Gürtel 9369 POLY	50
100912	Snikki Gürtel 9370 POLY	50
100913	Ledergürtel 9371 LTHR	278
100914	Ledergürtel 9372 LTHR	278
100965	37,5™ T-Shirt 7404 TCY	67
100972	High Vis Poloshirt KL 3 7406 PHV	177

ART.-NR. ÜBERSICHT

ART.-NR.	PRODUKTNAME	SEITE
100973	High Vis T-Shirt Kl. 3 7407 THV	177
100974	High Vis Handwerkerhose Kl. 2 2025 PLU	170
100975	High Vis Hose Kl. 2 2026 PLU	171
100976	High Vis 3/4 Handwerkerhose Kl. 2 2027 PLU	173
100977	High Vis Handwerkershorts Kl. 2 2028 PLU	173
100978	High Vis Handwerkerhose Kl. 1 2029 PLU	170
100979	High Vis Hose Kl. 1 2032 PLU	171
100984	High Vis Winterhose Kl. 2 2034 PP	189
100994	High Vis Airtech® Winterhose Kl. 2 2035 GTT	185
100995	High Vis Airtech® Jacke Kl. 3 4153 MPVX	186
100996	High Vis Airtech® Hose Kl. 2 2153 MPVX	186
101006	High Vis Softshell-Jacke Kl. 3 4840 SSL	180
101010	High Vis T-Shirt Kl. 2 7411 TP	178
101018	High Vis Handwerkerlatzhose Kl. 2 1014 PLU	172
101019	High Vis Latzhose Kl. 2 1015 PLU	172
101035	WINDSTOPPER® Fleecejacke 4844 GWT	146
101038	Flame High Vis Regenjacke Kl. 3 4845 RSHF	217
101056	Flame High Vis Regenhose Kl. 2 2047 RSHF	217
101083	Reinraum Haube 5R011 XR50	123
104966	Reinraum Overall 8R220 XR50	122
104986	Flanellhemd Langarm 7421 MSF	79
109417	Flamestat High Vis Handwerkerhose Kl. 1 2074 ATHS	207
109419	Flamestat High Vis Latzhose Kl. 2 1075 ATHS	208
109420	Flamestat High Vis Handwerkerhose Kl. 2 2075 ATHS	207
109423	Flamestat High Vis Winterparka Kl. 3 4086 ATHR	215
109424	Flamestat High Vis Winterhose Kl. 2 2085 ATHS	215
109425	Flamestat Hemd Langarm 7074 ATS	212
109428	Flamestat High Vis Sweatshirt Kl. 3 7076 SFLH	213
109430	Flamestat Fleecejacke 4073 ATF	214
109842	Flamestat Devold® T-Shirt 7431 UD	230
109843	Flamestat Devold® Lange Unterhose Damen 7432 UL	230, 274
109848	Flamestat Devold® T-Shirt Langarm 7436 UD	230
109849	Flamestat Devold® Lange Unterhose 7437 UD	230
110097	Acode CoolPass Poloshirt Damen 1726 COL	263
110098	GORE-TEX Jacke 4863 GXB	133
110107	Kniepolster 9395 KP	27, 277
110141	High Vis Winterweste Kl. 2 5304 PP	188
110148	Acode WindWear Winterjacke 1407 BPW	144
110149	Acode WindWear Winterjacke Damen 1408 BPW	254
110150	Acode WindWear Sweatjacke 1448 WBP	64
110151	High Vis Sweatshirt Kl. 3 7446 SHV	179
110169	Acode Sweatjacke 1747 DF	64
110170	Acode Sweatjacke Damen 1748 DF	261
110171	Acode WindWear Sweatjacke Damen 1449 WBP	258
110174	Acode WindWear Softshell-Hose 1255 SBF	97
110308	T-Shirt 7906 TY	70
110309	Kapuzen-Sweatjacke 7783 LYS	61
110313	Handwerkerhose 2122 CYD	32, 45
110315	Handwerker Softshell-Hose 2073 WY	33
110316	3/4 Handwerkerhose 2124 CYD	33
110317	Handwerkerhose Damen 2115 CYD	249
110327	Hose 2123 CYD	32
110328	Damenhose 2114 CYD	249
110642	Flamestat High Vis Weste Kl. 2 5075 ATHS	209
110659	WINDSTOPPER® Jacke 4962 GWC	146
110736	Flamestat T-Shirt 7073 TFLH	213
111189	High Vis Handwerkerhose Damen Kl. 2 2125 PLU	266
111190	High Vis Handwerkerhose Damen Kl. 1 2129 PLU	267
111191	High Vis Hose Damen Kl. 2 2135 PLU	266
111192	High Vis Hose Damen Kl. 1 2139 PLU	267
111194	Futterweste für Damen-Jacken 9923 PK	266
111261	T-Shirt 7447 RTT	68
111262	Poloshirt 7448 RTP	68
111263	Sweatshirt 7449 RTS	68
111332	High Vis Poloshirt 7025 Kl. 3 PHV	177
111333	High Vis T-Shirt 7024 Kl. 3 THV	177
111376	High Vis Regenhose Kl. 2 2625 RS	191
111418	GORE-TEX Jacke 4998 GXB	133
111420	GORE-TEX Hose 2998 GXB	133
111554	Schiebermütze 9116 TWD	280
111570	Polartec® Zipper-T-Shirt Langarm 7078 PT	158
111571	Polartec® Lange Unterhose 2078 PT	158
111619	Flamestat High Vis Handwerkerhose Kl. 1 2094 ATHP	210
111823	Acode WindWear Regenjacke 1453 UP	161
111825	Acode WindWear Regenjacke Damen 1452 UP	256

ART.-NR.	PRODUKTNAME	SEITE
111828	Acode Fleece-Sweatjacke 1459 SWF	153
111829	Acode Fleece-Sweatjacke Damen 1458 SWF	258
111836	Acode CoolPass T-Shirt 1921 COL	71
111837	Acode CoolPass T-Shirt Damen 1922 COL	263
111838	Acode CoolPass T-Shirt Langarm 1923 COL	71
111840	Acode Fleecejacke 1475 MIC	153
111841	Acode Fleecejacke Damen 1474 MIC	258
111842	Flamestat T-Shirt Langarm 7072 TFLH	213
111843	Acode Kapuzen-Sweatshirt 1736 SWB	65
113080	Winterjacke 4001 PRS	143
113083	Baumwoll-Winterjacke 447 FASI	142
113236	Handwerkerhose 2090 NYC	43
113316	Stretch-Fleecemütze 9101 STF	190, 281
113529	Acode WindWear Softshell-Jacke 1476 SBT	149
113530	Acode WindWear Softshell-Jacke Damen 1477 SBT	257
113531	Acode WindWear Softshell-Weste 1506 SBT	149
113532	Acode WindWear Softshell-Weste Damen 1507 SBT	257
113839	LMI Hose 2079 P154	113
113840	LMI Kittel lang 3004 P154	113
113841	LMI Kittel kurz 3003 P154	113
113842	LMI Hemd Langarm 7000 P159	114
113843	LMI Hemd Kurzarm 7001 P159	114
113860	Handwerkershorts 2092 NYC	43
113970	Servicehose 2500 RIP	99
114026	High Vis Handwerkerhose Kl. 1 2093 NYC	43, 174
114032	Fleecejacke 7451 PRKN	152
114040	High Vis Regenmantel Kl. 3 4634 RS	191
114041	High Vis Regenjacke Kl. 3 4624 RS	191
114042	High Vis Regen-Überziehhose Kl. 2 2620 RS	191
114043	High Vis Regenhut 9920 RS	191
114087	High Vis Fleecejacke Kl. 3 4400 FE	181
114095	Flamestat Hemd Langarm 7200 ATSS	212, 227
114097	High Vis Shorts Kl. 2 2528 THL	173
114099	High Vis Hose Kl. 1 213 PLU	171
114100	High Vis T-Shirt Langarm Kl. 3 7724 THV	176
114135	Sweatshirt 7601 SM	75
114137	T-Shirt 7603 TM	74, 115
114139	LMI Poloshirt 7605 PM	115
114140	Sweatshirt 7607 SM	75
114142	Sweatjacke 7608 SM	75
114154	Snikki Werkzeuggürtel 9140 LTHR	49
114155	Snikki Werkzeughalter 9141 LTHR	51
114156	Snikki Werkzeughalter 9142 LTHR	51
115681	Airtech® Winterjacke 4410 GTT	138
115682	Airtech® Winterhose 2698 GTT	138
115683	Winddichte Fleecejacke 4411 FLE	146
115684	Winterjacke 4420 PP	141
115699	Service-Stretch-Jeans 2501 DCS	96
116086	Serviceshorts 2503 RIP	99
116701	Handwerkershorts 2102 CYD	33
116772	Acode Stretch-Poloshirt 1799 JLS	73
116773	Acode Stretch-Poloshirt Damen 1798 JLS	262
116774	Acode Zipper-Sweatshirt 1737 SWB	65
117060	High Vis Handwerker Softshell-Hose Kl. 2 2083 WYH	171
117219	Shorts 2508 P154	105
117226	Strickmütze 9500 BFL	281
117227	Strickmütze 9108 AM	190, 281
117230	Wintermütze 9105 GTT	190, 281
117234	Cap 9107 SC	190, 280
117247	Flamestat Devold® Mütze 9109 FR	232
117258	Stretch-Gürtel 9950 STRE	278
117320	Flamestat Gürtel 9999 FR	233
117751	Hose 2580 P154, mit Knietaschen	104
117872	Acode Fleecejacke 1499 FLE	153
117886	Acode Steppweste 1515 SCQ	145
117887	Acode Steppweste Damen 1516 SCQ	255
119007	Acode Zipper-Zugband 1698 ZP	278
119008	Acode WindWear Softshell-Winterjacke 1421 SW	144
119009	Acode WindWear Softshell-Winterjacke Damen 1420 SW	254
119010	Acode Tasche 1699 BAG	279
119011	Acode Fleecejacke Damen 1498 FLE	258
119621	High Vis Jacke Kl. 3 4026 PLU	170
119623	High Vis Jacke Damen Kl. 3 4129 PLU	266
119625	High Vis Fleecejacke Kl. 3 4041 FE	181
119626	High Vis Airtech® Winterjacke Kl. 3 4035 GTT	185

ART.-NR. ÜBERSICHT

ART.-NR.	PRODUKTNAME	SEITE
119627	High Vis Airtech® Winteroverall KL 3 8015 GTT	185
119628	High Vis Airtech® 3in1 Parka KL 3 4036 GTT	185
119629	High Vis Winterparka KL 3 4042 PP	189
119630	High Vis Winterjacke KL 3 4043 PP	189
119911	Flamestat Jacke 4194 ATHP	210
119921	Flamestat Jacke 4174 ATHS	207
119922	Flamestat High Vis Jacke KL 3 4175 ATHS	207
119923	Flamestat High Vis Winterjacke KL 3 4185 ATHS	215
119934	Reinraum Stiefel 9124 XR50	123
120008	LMI Hose 2082 P154	114
120929	Flamestat High Vis Jacke KL 2 4176 ATHS	208
120954	ESD Hose 2080 ELP	119
120955	ESD Kittel 3080 ELP	119
120956	ESD Poloshirt 7080 XPM	118
120958	ESD T-Shirt Langarm 7082 XTM	118
120959	ESD T-Shirt 7081 XTM	118
120960	Fleecejacke 4004 FLE	152
120962	Softshell Stretch-Jacke 4905 SSF	147
120963	Airtech® Jacke 4906 GTT	137
120966	Fleecejacke 4003 MFL	152
120986	High Vis GORE-TEX Hose KL 2 2988 GXB	182
120987	High Vis GORE-TEX Jacke KL 3 4988 GXB	182
120988	High Vis GORE-TEX Winterparka KL 3 4989 GXB	182
121115	Flamestat Besucherkitzel 3074 ATHS	209
121223	Handwerkerhose 2084 P154	42, 105
121311	Overall ärmellos 1044 FAS	38
121314	Handwerker Stretch-Hose 2530 CYD	24, 45
121315	Handwerkerweste 5905 CYD	33
121354	Flamestat Hose 2144 ATHS	209
121355	Flamestat High Vis Hose KL 1 2176 ATHS	208
121611	Hose 2145 PR54	106
121612	Jacke 4145 PR54	106
121631	Baumwoll-Sweatshirt 7016 SMC	75
121632	Service Stretch-Hose 2526 PLW	97
121639	Flamestat T-Shirt Langarm 7026 MOF	229
121640	Flamestat Zipper-T-Shirt Langarm 7029 MOF	229
121641	Flamestat Lange Unterhose 7027 MOF	229
121642	Flamestat Boxershorts 7031 MOF	228
121643	Flamestat BH 7036 MOF	228, 274
121644	Flamestat Balaclava 7028 MOF	232
121648	Flamestat Kragen 7038 MOF	232
121649	Flamestat Fleecejacke 7044 MFR	231
121650	Flamestat Fleeceunterhose lang 7045 MFR	231
121651	Airtech® Winterjacke 4916 GTT	138
121671	Service-Hose 2100 STF	98
121674	Service-Hose Damen 2107 STF	252
121675	ESD Sweatjacke 4080 XSM	119
121732	Servicehose 2116 STFP	98
122031	LMI Hose 260 P154	114
122114	Ausweishalter 9130 P159	279
122191	High Vis Handwerkerhose KL 1 2127 CYD	32, 174
122194	Flame Hemd Langarm 7207 FRS	225
122195	Flamestat High Vis Jacke Damen KL 3 4275 ATHS	271
122196	Flamestat High Vis Handwerkerhose Damen KL 2 2775 ATHS	271
122197	Flamestat High Vis Hose Damen KL 1 2776 ATHS	272
122208	Acode T-Shirt 1925 DRY	70
122209	Acode Super-Stretch-Jacke 1461 SSP	144
122210	Acode Super-Stretch-Jacke Damen 1462 SSP	256
122211	Acode Shorts 1251 DEX	100
122215	Acode Sweatjacke 1733 SWB	65
122221	Steppjacke 4021 MEQ	145
122230	Flamestat Boxershorts Damen 7022 MOF	228, 274
122233	Flamestat High Vis Fleecejacke KL 3 4063 ATF	214
122283	Acode Zipper-Stretch-Sweatshirt 1763 TSP	64
122284	Acode Zipper-Stretch-Sweatshirt Damen 1764 TSP	259
122286	Flamestat Jacke 4965 MFA	216
122287	Flamestat Hose 2165 MFA	216
122289	Overall 8018 AD	109
122396	T-Shirt 7046 THV	69, 88
122407	Poloshirt 7047 PHV	69, 88
122408	Sweatshirt 7048 SHV	69, 88
124149	Acode WindWear Softshell-Jacke 1414 SHI	147
124150	Acode WindWear Softshell-Jacke Damen 1416 SHI	257
124152	Handwerker Stretch-Jeans 2131 DCS	30
124154	Jeanshemd 7003 DSH	78

ART.-NR.	PRODUKTNAME	SEITE
124174	Acode Sweatshirt 1750 DF	62
124175	Acode Sweatjacke 1756 DF	62
124177	High Vis Weste KL 2 5003 PLU	173
124178	Flamestat High Vis Shirt KL 3 7050 ATS	212
124180	Acode Sweatjacke mit Kapuze 1757 DF	63
124181	Acode Zipper-Sweatshirt 1755 DF	63
124214	Acode T-Shirt Langarm Damen 1927 ELA	263
124215	Acode T-Shirt Damen 1926 ELA	262
124292	Kniepolster 9200 KP	27, 277
124295	Flame High Vis Weste KL 3 5023 FHA	217
124309	Flamestat High Vis Hemd KL 1 7051 ATS	212
124315	Flame Ausweistasche 9174 PSTF	233
124376	High Vis Overall KL 3 8026 PLU	172
124444	Acode Sweatjacke Damen 1758 DF	261
124445	Acode Sweatjacke mit Kapuze Damen 1760 DF	261
124875	Acode WindWear Outdoorjacke 1441 ULP	144
125023	High Vis Softshell-Jacke Damen KL 2 4183 WYH	269
125024	High Vis Softshell-Jacke KL 2 4083 WYH	181
125026	Sweatjacke 7052 SMP	60
125027	Multifunktionsstuch 9135 BNY	280
125030	Ledergürtel 9126 LTHR	278
125031	Strickmütze 9127 AM	281
125032	Cap 9255 FAS	280
125033	Strickmütze 9134 AM	281
125034	Boxershorts 3er-Pack 9329 BOX	279
125037	ESD Sweatshirt 7083 XSM	119
125038	Flamestat Hose 2148 ATHS	209
125041	Flamestat High Vis T-Shirt Langarm KL 3 7077 TFLH	213
125045	Winterweste 5050 PP	140
125050	Acode Steppjacke 1485 SQP	145
125064	Flamestat Winterkapuze 9185 ATHS	215
125067	Acode Steppjacke Damen 1486 SQP	255
125074	Acode WindWear Outdoorjacke Damen 1440 ULP	256
125612	Warnschutz Handwerkerhose KL 2 2612 PLUS	168
125613	Warnschutz Handwerker Stretch-Hose Damen KL 2 2613 PLUS	265
125614	High Vis Handwerker Stretch-Hose KL 1 2614 PLUS	168
125615	High Vis Stretch-Hose KL 1 2615 PLUS	168
125617	Flamestat High Vis GORE-TEX Jacke KL 3 4095 GXE	203
125618	Flamestat High Vis GORE-TEX PYRAD® Hose KL 2 2095 GXE	203
125893	Flame High Vis Overall KL 3 8175 ATHS	208
125938	Flame High Vis Jacke KL 3 4584 FLAM	220
125939	Flame High Vis Handwerkerhose KL 2 2584 FLAM	219
125940	Flame High Vis Hose KL 2 2585 FLAM	220
125941	Flame High Vis Handwerkerhose KL 1 2586 FLAM	219
125942	Flame High Vis Hose KL 1 2587 FLAM	221
125943	Flame High Vis Latzhose KL 2 1585 FLAM	221
125944	Flame High Vis Winterjacke KL 3 4588 FLAM	222
125945	Flame High Vis Winterhose KL 2 2588 FLAM	222
125946	Flame Winterkapuze 9588 FLAM	222
125947	Flame High Vis Winterparka KL 3 4589 FLAM	223
125948	Flame High Vis Winteroverall KL 3 8088 FLAM	223
125949	Flame High Vis Overall KL 3 8084 FLAM	221
125950	Flame High Vis Handwerkerhosen Damen KL 2 2589 FLAM	275
125951	Flame High Vis Hose Damen KL 1 2591 FLAM	275
125952	Flame High Vis Jacke Damen KL 3 4590 FLAM	275
125953	Flame Schweiß-Kittel 3587 FLAM	220
125954	Flame Handwerkerhose Damen 2730 FLAM	275
125976	Service Stretchjeans Damen 2506 DCS	251
126430	Airtech® Zip-in-Jacke 4011 GTC	135
126431	Gesteppte Wende-Weste 5011 TA	135
126432	Gesteppte Wendejacke 4012 TA	135
126433	Kompressionsstrümpfe 9136 CPR	282
126435	Kompressionsärmel 9137 CP	282
126436	Bandana 9138 BNY	280
126476	Funktions-Boxershorts 9162 CMU	279
126495	Acode Regenjacke 4002 LPT	161
126496	Acode Regenhose 2002 LPT	161
126510	Flame High Vis Latzhose KL 2 1584 FLAM	221
126512	Handwerker Sweathose 2086 CCK	28
126513	Sweatjacke 7513 DF	60
126514	Zipper-Sweatshirt Langarm 7514 LKN	66
126515	Service Stretch-Hose 2700 PLW	97
126516	Service Stretch-Hose Damen 2701 PLW	251
126517	Service Stretch-Shorts 2702 PLW	97
126518	Flamestat High Vis Handwerkerhose Damen KL 1 2777 ATHS	271

ART.-NR. ÜBERSICHT

ART.-NR.	PRODUKTNAME	SEITE
126520	T-Shirt 7455 LKN	66
126527	Stretch-3/4-Hose 2531 CYD	24
126528	Stretch-Shorts 2532 CYD	24
126529	Stretch-3/4-Hose 2136 DCS	30
126530	Stretch-Jeansshorts 2137 DCS	30
126534	High Vis Sweatjacke KL3 7426 SHV	179
126535	High Vis Sweatjacke Damen KL3 7427 SHV	268
126547	High Vis Airtech® Winterjacke Damen KL 3 4037 GTT	269
126557	Sturmhaube 9191 BAL	280
126686	Boxershorts 9329 BOX	279
126906	Wollsocken 2er-Pack 9168 SOW	282
127188	Softshell-Winterjacke 4060 CFJ	142
127342	Coolmax® Socken 928 CMS	282
127350	Airtech® Handschuhe 981 GTH	279
127353	T-Shirt Langarm 787 OF	156
127354	Lange Unterhose 788 OF	156
127355	Zipper-T-Shirt Langarm 789 OF	156
127357	Zipper-T-Shirt Langarm 742 PC	157
127358	T-Shirt Langarm 743 PC	157
127359	Lange Unterhose 747 PC	157
127368	Wollsocken 929 US	282
127382	Unterwäsche-Set 7416 UE	156
127396	T-Shirt Langarm 7402 FM	157
127397	Lange Unterhose 7403 FM	157
127442	T-Shirt aus Merinowolle Langarm 7517 MW	158
127445	Lange Unterhose aus Merinowolle 2517 MW	158
127538	Dicke Wollsocken 9187 SOWH	282
127539	Airtech® Handschuhe 9189 GTH	279
127540	Fleecehandschuhe 9188 PRKN	279
127541	Wendemütze 9170 MRB	281
127542	Mütze aus Merinowolle 9169 MWB	281
127543	Socken 2er-Pack 9186 SOC	282
127558	Bomberjacke 4057 AD	141
127559	Airtech® Winterjacke 4058 GTC	138
127560	Webpelzjacke 4059 P	151
127562	Reflex-Winterjacke 4917 RLX	134
127563	Webpelzjacke 4064 P	151
127565	Winterjacke 4819 PRS	143
127566	Regenset 4099 LRS	161
127569	Airtech® Überhose 2151 GTT	137
127578	Acode WindWear Winterjacke Damen 4017 MEL	255
127579	Acode WindWear Winterjacke 4018 MEL	145
127598	Flanellhemd Langarm 7094 SHF	79
127599	Gesteptes Flanellhemd Langarm 7096 SWP	79, 150
127662	High Vis Airtech® Überhose KL 2 2515 GTT	186
127663	High Vis Airtech® Außenjacke Damen KL 3 4518 GTT	269
127666	High Vis Airtech® Außenjacke KL 3 4515 GTT	186
127667	Gesteptes Hemd Langarm 7095 SCP	79, 150
127668	Jeans-Sweatjacke 7102 DSJ	61
127669	Flamestat Softshell-Jacke KL 3 4016 FSS	214
127670	Handwerker Stretchhose Damen 2533 CYD	249
127671	Flamestat Bandana 9192 MOF	232
127673	Flamestat Socken 9194 FSOL	232
127674	Flamestat Mütze 9195 MOF	232
127688	Poloshirt 7392 PM	74
127705	SNIKKI Ergonomics Hosenträger 9220 PPL	52
127706	SNIKKI Zangenhalter 9221 PPL	53
127707	SNIKKI Werkzeughalter für Elektriker 9222 PPL	53
127708	SNIKKI Hammer- und Messerhalter 9223 LTHR	53
127710	SNIKKI Ergonomics Werkzeuggürtel 9225 PPL	52
127711	SNIKKI Halterung für Elektrowerkzeuge 9229 LTHR	53
127712	SNIKKI Verpackungshalterung 9226 PPL	53
127713	SNIKKI Halterung für Zimmermannwerkzeuge 9227 PPL	53
127714	SNIKKI Lasermessgerät-Halter 9228 PPL	53
127715	Sweatjacke Damen 7512 KN	259
127730	Softshell-Jacke 4100 LSH	148
127731	High Vis Stretch-Hose KL 1 2705 PLU	169
127732	High Vis Handwerker Stretch-Hose KL 1 2706 PLU	169
127734	High Vis Handwerker Stretch-Hose KL 2 2707 PLU	169
127735	High Vis Stretch-Hose Damen KL 1 2708 PLU	265
127736	High Vis Handwerker Stretch-Hose Damen KL 1 2709 PLU	265
127737	High Vis Handwerker Stretch-Hose Damen KL 2 2710 PLU	265
127927	SNIKKI Materialtasche 9230 PPL	53
127929	Snikki Zollstocktaschen-Verstärkung 9231 LTHR	27
127930	Snikki Materialtaschen-Verstärkung 9232 LTHR	27

ART.-NR.	PRODUKTNAME	SEITE
129025	Langarm-T-Shirt 7071 THV	69, 88
129229	Acode Poloshirt 7650 PIQ	63
129472	T-Shirt 7456 LKN	66
129473	Kapuzen-Sweatshirt 7460 MELA	59
129474	Stretch-Handwerkerhose 2604 FASG	34
129475	Softshell-Jacke mit Kapuze 7461 BON	59, 148
129477	Acode Poloshirt Damen 7651 PIQ	261
129479	Acode T-Shirt 7652 BSJ	63
129480	Sweatjacke mit Kapuze 7462 DF	59
129481	Jacke 4555 STFP	86
129482	Hose 2555 STFP	86
129483	Damenhose 2554 STFP	253
129484	Hose 2552 STFP	86
129485	Overall 8555 STFP	87
129486	Latzhose 1555 STFP	87
129487	Stretch-Handwerkerhose 2566 STP	25
129488	Stretch-Shorts 2567 STP	25
129490	3/4 Leggings 2571 STR	29
129491	Leggings 2570 STR	29
129492	Joggershorts 2686 SSL	28, 96
129495	Werkzeugtaschen 9201 ADKN	27, 87, 277
129509	High Vis Sweatjacke, KL1 4517 SSL	180
129511	High Vis T-Shirt, KL 1 7518 THV	178
129513	High Vis T-Shirt Langarm KL 1 7519 THV	178
129514	High Vis T-Shirt Langarm, KL 2 7457 THV	178
129515	High Vis Damen-T-Shirt, KL 2 7458 THV	268
129516	High Vis Stretch-Handwerkerhose KL 1 2568 STP	25, 175
129517	Flamestat High Vis Stretchhose, KL 2 2161 ATHF	205
129518	Flamestat High Vis Stretchhose, KL 1 2162 ATHF	205
129519	Flamestat High Vis Stretch-Handwerkerhose, KL 1 2163 ATHF	205
129520	Flamestat High Vis Stretch-Handwerkerhose, KL 2 2167 ATHF	205
129521	Flamestat High Vis Stretch-Handwerkerhose Damen, KL 1 2171 ATHF	272
129522	Flamestat T-Shirt, Langarm, Damen KL 3 7097 TFLH	272
129523	Flamestat T-Shirt, Langarm, Damen 7098 TFLH	272
129524	Flamestat Hemd Damen 7099 ATS	273
129529	Damenjacke 4556 STFP	253
129530	Shorts 2562 STFP	87
129531	Softshell-Jacke 4557 LSH	89, 149
129532	Softshell-Jacke Damen 4558 LSH	253
129539	Softshell-Weste 4559 LSH	89, 149
129542	High Vis Jogginghose, KL 1 2518 SSL	175
129543	High Vis Jogginghose für Handwerker, KL 1 2519 SSL	28, 175
129548	Flamestat High Vis Winterjacke für Damen, KL 3 4285 ATHS	273
129736	Stretch-Handwerkerhose Damen 2569 STP	248
129739	Service Stretch-Shorts Damen 2548 PLW	251
129740	Damen Stretch-Shorts 2527 CYD	249
129742	Flamestat High Vis GORE-TEX Damenjacke KL 3 4195 GXE	273
129762	Gürtel 9955 CW	87, 278
129827	Sweatshirt 7463 SHK	59
129868	Stretch-Handwerkerhose Damen 2605 FASG	250
130153	Bundhose 280 KC	106
130154	Jacke 480 KC	106
130207	Flamestat Socken 9193 FSOH	232
130208	Flamestat Kniestrümpfe 9198 FSOH	232
130238	Flamestat High Vis Damen Softshelljacke KL 3 4076 FSS	271
130464	Damenhose 278 KC	252
130465	Damenjacke 4178 KC	252

ART.-NR. ÜBERSICHT – MATERIAL

MATERIAL	PRODUKTNAME	ART.-NR.	SEITE
AD 255K	Handwerkerhose 255K AD	100082	42
AD 265K	Handwerkerhose 265K AD	100083	42
AD 4057	Bomberjacke 4057 AD	127558	141
AD 51	Latzhose 51 AD	100085	42
AD 8018	Overall 8018 AD	122289	109
ADKN 9201	Werkzeugtaschen 9201 ADKN	129495	27,87,277
AM 580	Mütze 580 AM	100093	281
AM 9108	Strickmütze 9108 AM	117227	190, 281
AM 9127	Strickmütze 9127 AM	125031	281
AM 9134	Strickmütze 9134 AM	125033	281
ATF 4063	Flamestat High Vis Fleecejacke Kl. 3 4063 ATF	122233	214
ATF 4073	Flamestat Fleecejacke 4073 ATF	109430	214
ATHF 2161	Flamestat High Vis Stretchhose, Kl. 2 2161 ATHF	129517	205
ATHF 2162	Flamestat High Vis Stretchhose, Kl. 1 2162 ATHF	129518	205
ATHF 2163	Flamestat High Vis Stretch-Handwerkerhose, Kl. 1 2163 ATHF	129519	205
ATHF 2167	Flamestat High Vis Stretch-Handwerkerhose, Kl. 2 2167 ATHF	129520	205
ATHF 2171	Flamestat High Vis Stretch-Hose Damen, Kl. 1 2171 ATHF	129521	272
ATHP 2094	Flamestat High Vis Handwerkerhose Kl. 1 2094 ATHP	111619	210
ATHP 4194	Flamestat Jacke 4194 ATHP	119911	210
ATHR 4086	Flamestat High Vis Winterparka Kl. 3 4086 ATHR	109423	215
ATHS 1075	Flamestat High Vis Latzhose Kl. 2 1075 ATHS	109419	208
ATHS 2074	Flamestat High Vis Handwerkerhose Kl. 1 2074 ATHS	109417	207
ATHS 2075	Flamestat High Vis Handwerkerhose Kl. 2 2075 ATHS	109420	207
ATHS 2085	Flamestat High Vis Winterhose Kl. 2 2085 ATHS	109424	215
ATHS 2144	Flamestat Hose 2144 ATHS	121354	209
ATHS 2148	Flamestat Hose 2148 ATHS	125038	209
ATHS 2176	Flamestat High Vis Hose Kl. 1 2176 ATHS	121355	208
ATHS 2775	Flamestat High Vis Handwerkerhose Damen Kl. 2 2775 ATHS	122196	271
ATHS 2776	Flamestat High Vis Hose Damen Kl. 1 2776 ATHS	122197	272
ATHS 2777	Flamestat High Vis Handwerkerhose Damen Kl. 1 2777 ATHS	126518	271
ATHS 3074	Flamestat Besucherkitel 3074 ATHS	121115	209
ATHS 4174	Flamestat Jacke 4174 ATHS	119921	207
ATHS 4175	Flamestat High Vis Jacke Kl. 3 4175 ATHS	119922	207
ATHS 4176	Flamestat High Vis Jacke Kl. 2 4176 ATHS	120929	208
ATHS 4185	Flamestat High Vis Winterjacke Kl. 3 4185 ATHS	119923	215
ATHS 4275	Flamestat High Vis Jacke Damen Kl. 3 4275 ATHS	122195	271
ATHS 4285	Flamestat High Vis Winterjacke für Damen, Kl. 3 4285 ATHS	129548	273
ATHS 5075	Flamestat High Vis Weste Kl. 2 5075 ATHS	110642	209
ATHS 8175	Flame High Vis Overall Kl.3 8175 ATHS	125893	208
ATHS 9185	Flamestat Winterkapuze 9185 ATHS	125064	215
ATS 7050	Flamestat High Vis Shirt Kl. 3 7050 ATS	124178	212
ATS 7051	Flamestat High Vis Hemd Kl. 1 7051 ATS	124309	212
ATS 7074	Flamestat Hemd Langarm 7074 ATS	109425	212
ATS 7099	Flamestat Hemd Damen 7099 ATS	129524	273
ATSS 7200	Flamestat Hemd Langarm 7200 ATSS	114095	212, 227
B60 720	Hemd Langarm 720 B60	100105	76
B60 721	Hemd Kurzarm 721 B60	100107	77
BAG 1699	Acode Tasche 1699 BAG	119010	279
BAL 9191	Sturmhaube 9191 BAL	126557	280
BFL 9500	Strickmütze 9500 BFL	117226	281
BKS 720	Baumwoll-Hemd Langarm 720 BKS	100117	76
BM 245	3/4 Handwerker Baumwoll-Hose 245 BM	100118	44
BM 257	Handwerker Baumwoll-Shorts 257 BM	100119	44
BM 258	Handwerker Baumwoll-Hose 258 BM	100120	44
BM 259	Handwerker Baumwoll-Hose Damen 259 BM	100121	250
BM 268	Baumwoll-Hose 268 BM	100122	44
BM 458	Baumwoll-Jacke 458 BM	100123	45
BNY 9135	Multifunktionstuch 9135 BNY	125027	280
BNY 9138	Bandana 9138 BNY	126436	280
BON 7461	Softshell-Jacke mit Kapuze 7461 BON	129475	59, 148
BOX 9329	Boxershorts 3er-Pack 9329 BOX	125034	279
BOX 9329	Boxershorts 9329 BOX	126686	279
BPC 254	Shorts 254 BPC	100128	100
BPW 1407	Acode WindWear Winterjacke 1407 BPW	110148	144
BPW 1408	Acode WindWear Winterjacke Damen 1408 BPW	110149	254
BSJ 1911	Acode T-Shirt 1911 BSJ	100239	72
BSJ 1913	Acode T-Shirt 1913 BSJ	100241	72
BSJ 7652	Acode T-Shirt 7652 BSJ	129479	63
CANV 9320	Snikki Werkzeuggürtel 9320 CANV	100075	49
CCK 2086	Handwerker Sweathose 2086 CCK	126512	28
CFJ 4060	Softshell-Winterjacke 4060 CFJ	127188	142
CMS 928	Coolmax® Socken 928 CMS	127342	282
CMU 9162	Funktions-Boxershorts 9162 CMU	126476	279
COL 1716	Acode CoolPass Poloshirt 1716 COL	100215	71
COL 1717	Acode CoolPass Poloshirt Damen 1717 COL	100216	263

MATERIAL	PRODUKTNAME	ART.-NR.	SEITE
COL 1725	Acode CoolPass Poloshirt 1725 COL	100223	71
COL 1726	Acode CoolPass Poloshirt Damen 1726 COL	110097	263
COL 1921	Acode CoolPass T-Shirt 1921 COL	111836	71
COL 1922	Acode CoolPass T-Shirt Damen 1922 COL	111837	263
COL 1923	Acode CoolPass T-Shirt Langarm 1923 COL	111838	71
CPR 9136	Kompressionsstrümpfe 9136 CPR	126433	282
CPR 9137	Kompressionsärmel 9137 CP	126435	282
CW 9955	Gürtel 9955 CW	129762	87, 278
CY 224	Servicehose 224 CY	100258	100
CYD 2102	Handwerkershorts 2102 CYD	116701	33
CYD 2114	Damenhose 2114 CYD	110328	249
CYD 2115	Handwerkerhose Damen 2115 CYD	110317	249
CYD 2122	Handwerkerhose 2122 CYD	110313	32, 45
CYD 2123	Hose 2123 CYD	110327	32
CYD 2124	3/4 Handwerkerhose 2124 CYD	110316	33
CYD 2127	High Vis GEN Y Handwerkerhose Kl. 1 2127 CYD	122191	32, 174
CYD 2527	Damen Stretch-Shorts 2527 CYD	129740	249
CYD 2530	Handwerker Stretch-Hose 2530 CYD	121314	24, 45
CYD 2531	Stretch-3/4-Hose 2531 CYD	126527	24
CYD 2532	Stretch-Shorts 2532 CYD	126528	24
CYD 2533	Handwerker Stretchhose Damen 2533 CYD	127670	249
CYD 5905	Handwerkerweste 5905 CYD	121315	33
DCS 2131	Handwerker Stretch-Jeans 2131 DCS	124152	30
DCS 2136	Stretch-3/4-Hose 2136 DCS	126529	30
DCS 2137	Stretch-Jeansshorts 2137 DCS	126530	30
DCS 2501	Service-Stretch-Jeans 2501 DCS	115699	96
DCS 2506	Service Stretchjeans Damen 2506 DCS	125976	251
DEX 1251	Acode Shorts 1251 DEX	122211	100
DF 1705	Acode Zipper-Sweatshirt 1705 DF	100209	64
DF 1747	Acode Sweatjacke 1747 DF	110169	64
DF 1748	Acode Sweatjacke Damen 1748 DF	110170	261
DF 1750	Acode Sweatshirt 1750 DF	124174	62
DF 1755	Acode Zipper-Sweatshirt 1755 DF	124181	63
DF 1756	Acode Sweatjacke 1756 DF	124175	62
DF 1757	Acode Sweatjacke mit Kapuze 1757 DF	124180	63
DF 1758	Acode Sweatjacke Damen 1758 DF	124444	261
DF 1760	Acode Sweatjacke mit Kapuze Damen 1760 DF	124445	261
DF 7462	Sweatjacke mit Kapuze 7462 DF	129480	59
DF 7512	Sweatjacke Damen 7512 KN	127715	259
DF 7513	Sweatjacke 7513 DF	126513	60
DRY 1925	Acode T-Shirt 1925 DRY	122208	70
DSH 7003	Jeanshemd 7003 DSH	124154	78
DSJ 7102	Jeans-Sweatjacke 7102 DSJ	127668	61
DY 229	Handwerker-Jeans 229 DY	100262	31
DY 273	Jeans 270 DY	100264	31, 100
ELA 1926	Acode T-Shirt Damen 1926 ELA	124215	262
ELA 1927	Acode T-Shirt Langarm Damen 1927 ELA	124214	263
ELP 2080	ESD Hose 2080 ELP	120954	119
ELP 3080	ESD Kittel 3080 ELP	120955	119
FAS 1044	Overall ärmellos 1044 FAS	121311	38
FAS 201	Handwerkershorts 201 FAS	100276	39
FAS 247	High Vis Handwerkerhose Kl. 1 247 FAS	100279	38, 174
FAS 250	Handwerkerhose 250 FAS	100280	37
FAS 253K	Handwerkerhose Damen 253K FAS	100281	250
FAS 255K	Handwerkerhose 255K FAS	100282	37
FAS 264	3/4 Handwerkerhose 264 FAS	100285	39
FAS 265K	Handwerkerhose 265K FAS	100286	36
FAS 275	Handwerkershorts 275 FAS	100288	37
FAS 280	Baumwoll-Hose 280 FAS	100290	107
FAS 283	3/4 Handwerkerhose 283 FAS	100291	37
FAS 288	Handwerkerhose 288 FAS	100293	39
FAS 447	Jacke 447 FAS	100303	36
FAS 451	Jacke 451 FAS	100304	36
FAS 51	Handwerkerlatzhose 51 FAS	100310	38
FAS 511	Handwerkerweste 511 FAS	100309	38
FAS 880	Baumwoll-Overall 880 FAS	100319	107
FAS 881	Baumwoll-Overall 881 FAS	100320	107
FAS 9255	Cap 9255 FAS	125032	280
FASG 2604	Stretch-Handwerkerhose 2604 FASG	129474	34
FASG 2605	Stretch-Handwerkerhose Damen 2605 FASG	129868	250
FASI 447	Baumwoll-Winterjacke 447 FASI	113083	142
FE 4041	High Vis Fleecejacke Kl. 3 4041 FE	119625	181
FE 4400	High Vis Fleecejacke Kl. 3 4400 FE	114087	181
FHA 5023	Flame High Vis Weste Kl. 3 5023 FHA	124295	217
FLAM 0030	Flame Latzhose 0030 FLAM	100328	224

ART.-NR. ÜBERSICHT – MATERIAL

MATERIAL	PRODUKTNAME	ART.-NR.	SEITE
FLAM 1584	Flame High Vis Latzhose KL2 1584 FLAM	126510	221
FLAM 1585	Flame High Vis Latzhose KL2 1585 FLAM	125943	221
FLAM 2030	Flame Handwerkerhose 2030 FLAM	100329	224
FLAM 2031	Flame Schweißer-Hose 2031 FLAM	100330	226
FLAM 2584	Flame High Vis Handwerkerhose KL 2 2584 FLAM	125939	219
FLAM 2585	Flame High Vis Hose KL 2 2585 FLAM	125940	220
FLAM 2586	Flame High Vis Handwerkerhose KL 1 2586 FLAM	125941	219
FLAM 2587	Flame High Vis Hose KL 1 2587 FLAM	125942	221
FLAM 2588	Flame High Vis Winterhose KL 2 2588 FLAM	125945	222
FLAM 2589	Flame High Vis Handwerkerhosen Damen KL 2 2589 FLAM	125950	275
FLAM 2591	Flame High Vis Hose Damen KL 1 2591 FLAM	125951	275
FLAM 2730	Flame Handwerkerhose Damen 2730 FLAM	125954	275
FLAM 3587	Flame Schweißer-Kittel 3587 FLAM	125953	220
FLAM 4030	Flame Jacke 4030 FLAM	100333	224
FLAM 4031	Flame Schweißer-Jacke 4031 FLAM	100334	226
FLAM 4584	Flame High Vis Jacke KL 3 4584 FLAM	125938	220
FLAM 4588	Flame High Vis Winterjacke KL 3 4588 FLAM	125944	222
FLAM 4589	Flame High Vis Winterparka KL 3 4589 FLAM	125947	223
FLAM 4590	Flame High Vis Jacke Damen KL 3 4590 FLAM	125952	275
FLAM 5030	Flame Weste 5030 FLAM	100336	225
FLAM 8030	Flame Schweißer-Overall 8030 FLAM	100338	227
FLAM 8084	Flame High Vis Overall KL3 8084 FLAM	125949	221
FLAM 8088	Flame High Vis Winteroverall KL 3 8088 FLAM	125948	223
FLAM 9588	Flame Winterkapuze 9588 FLAM	125946	222
FLE 1498	Acode Fleecejacke Damen 1498 FLE	119011	258
FLE 1499	Acode Fleecejacke 1499 FLE	117872	153
FLE 4004	Fleecejacke 4004 FLE	120960	152
FLE 4411	Winddichte Fleecejacke 4411 FLE	115683	146
FLI 4032	Flame Schweißer-Winterjacke 4032 FLI	100342	227
FLI 4033	Flame Schweißer-Winterparka 4033 FLI	100343	227
FM 7402	T-Shirt Langarm 7402 FM	127396	157
FM 7403	Lange Unterhose 7403 FM	127397	157
FR 9109	Flamestat Devold® Mütze 9109 FR	117247	232
FR 9999	Flamestat Gürtel 9999 FR	117320	233
FRS 7207	Flame Hemd Langarm 7207 FRS	122194	225
FSOH 9193	Flamestat Socken 9193 FSOH	130207	232
FSOH 9198	Flamestat Kniestrümpfe 9198 FSOH	130208	232
FSOL 9194	Flamestat Socken 9194 FSOL	127673	232
FSS 4016	Flamestat Softshell-Jacke KL 3 4016 FSS	127669	214
FSS 4076	Flamestat High Vis Damen Softshelljacke KL 3 4076 FSS	130238	271
GT 812	Airtech® Winteroverall 812 GT	100362	139
GTC 4011	Airtech® Zip-in-Jacke 4011 GTC	126430	135
GTC 4058	Airtech® Winterjacke 4058 GTC	127559	138
GTH 9189	Airtech® Handschuhe 9189 GTH	127539	279
GTH 981	Airtech® Handschuhe 981 GTH	127350	279
GTT 2035	High Vis Airtech® Winterhose KL 2 2035 GTT	100994	185
GTT 2151	Airtech® Überhose 2151 GTT	127569	137
GTT 2515	High Vis Airtech® Überhose KL 2 2515 GTT	127662	186
GTT 2698	Airtech® Winterhose 2698 GTT	115682	138
GTT 4035	High Vis Airtech® Winterjacke KL 3 4035 GTT	119626	185
GTT 4036	High Vis Airtech® 3in1 Parka KL 3 4036 GTT	119628	185
GTT 4037	High Vis Airtech® Winterjacke Damen KL 3 4037 GTT	126547	269
GTT 4410	Airtech® Winterjacke 4410 GTT	115681	138
GTT 4515	High Vis Airtech® Außenjacke KL 3 4515 GTT	127666	186
GTT 4518	High Vis Airtech® Außenjacke Damen KL 3 4518 GTT	127663	269
GTT 4906	Airtech® Jacke 4906 GTT	120963	137
GTT 4916	Airtech® Winterjacke 4916 GTT	121651	138
GTT 8015	High Vis Airtech® Winteroverall KL 3 8015 GTT	119627	185
GTT 9105	Wintermütze 9105 GTT	117230	190, 281
GWC 4962	WINDSTOPPER® Jacke 4962 GWC	110659	146
GWT 4844	WINDSTOPPER® Fleecejacke 4844 GWT	101035	146
GXB 2988	High Vis GORE-TEX Hose KL 2 2988 GXB	120986	182
GXB 2998	GORE-TEX Hose 2998 GXB	111420	133
GXB 4863	GORE-TEX Jacke 4863 GXB	110098	133
GXB 4988	High Vis GORE-TEX Jacke KL 3 4988 GXB	120987	182
GXB 4989	High Vis GORE-TEX Winterparka KL3 4989 GXB	120988	182
GXB 4998	GORE-TEX Jacke 4998 GXB	111418	133
GXE 2095	Flamestat High Vis GORE-TEX Jacke KL 3 4095 GXE	125617	203
GXE 4095	Flamestat High Vis GORE-TEX PYRAD® Hose KL 2 2095 GXE	125618	203
GXE 4195	Flamestat High Vis GORE-TEX Damenjacke KL 3 4195 GXE	129742	273
H 501	High Vis Weste KL 2 501 H	100382	190
HJS 1912	Acode T-Shirt 1912 HJS	100240	72
HJS 1914	Acode T-Shirt Langarm 1914 HJS	100242	72
HJS 1917	Acode T-Shirt Damen 1917 HJS	100245	262
JLS 1798	Acode Stretch-Poloshirt Damen 1798 JLS	116773	262

MATERIAL	PRODUKTNAME	ART.-NR.	SEITE
JLS 1799	Acode Stretch-Poloshirt 1799 JLS	116772	73
KC 278	Damenhose 278 KC	130464	252
KC 280	Bundhose 280 KC	130153	106
KC 4178	Damenjacke 4178 KC	130465	252
KC 480	Jacke 480 KC	130154	106
KEV 958	Verstärkung 958 KEV	100388	27, 277
KP 9200	Kniepolster 9200 KP	124292	27, 277
KP 9395	Kniepolster 9395 KP	110107	27, 277
KS 955	Kniepolster 955 KS	100392	27, 277
KT 957	Kniepolster 957 KT	100393	27, 277
LKN 7455	T-Shirt 7455 LKN	126520	66
LKN 7456	T-Shirt 7456 LKN	129472	66
LKN 7514	Zipper-Sweatshirt Langarm 7514 LKN	126514	66
LPT 2002	Acode Regenhose 2002 LPT	126496	161
LPT 4002	Acode Regenjacke 4002 LPT	126495	161
LRS 4099	Regenset 4099 LRS	127566	161
LSH 4100	Softshell-Jacke 4100 LSH	127730	148
LSH 4557	Softshell-Jacke 4557 LSH	129531	89, 149
LSH 4558	Softshell-Jacke Damen 4558 LSH	129532	253
LSH 4559	Softshell-Weste 4559 LSH	129539	89, 149
LTH 9335	Snikki Werkzeuggürtel 9335 LTHR	100900	49
LTHR 9126	Ledergürtel 9126 LTHR	125030	278
LTHR 9140	Snikki Werkzeuggürtel 9140 LTHR	114154	49
LTHR 9141	Snikki Werkzeughalter 9141 LTHR	114155	51
LTHR 9142	Snikki Werkzeughalter 9142 LTHR	114156	51
LTHR 9223	SNIKKI Hammer- und Messerhalter 9223 LTHR	127708	53
LTHR 9229	SNIKKI Halterung für Elektrowerkzeuge 9229 LTHR	127711	53
LTHR 9231	Snikki Zollstocktaschen-Verstärkung 9231 LTHR	127929	27
LTHR 9232	Snikki Materialtaschen-Verstärkung 9232 LTHR	127930	27
LTHR 9300	Snikki Werkzeughalter 9300 LTHR	100011	51
LTHR 9301	Snikki Werkzeughalter 9301 LTHR	100012	51
LTHR 9303	Snikki Materialtasche 9303 LTHR	100014	50
LTHR 9304	Snikki Materialtasche 9304 LTHR	100015	51
LTHR 9305	Snikki Werkzeughalter 9305 LTHR	100016	51
LTHR 9306	Snikki Werkzeughalter 9306 LTHR	100017	51
LTHR 9311	Snikki Hammerhalter 9311 LTHR	100032	51
LTHR 9312	Snikki Messerhalter 9312 LTHR	100033	51
LTHR 9319	Snikki Gürtel 9319 LTHR	100045	50
LTHR 9321	Snikki Werkzeuggürtel 9321 LTHR	100076	49
LTHR 9330	Leder-Schürze 9330 LTHR	100867	226
LTHR 9331	Leder-Schürze lang 9331 LTHR	100868	226
LTHR 9333	Snikki Werkzeuggürtel 9333 LTHR	100898	49
LTHR 9336	Snikki Werkzeuggürtel 9336 LTHR	100901	49
LTHR 9338	Snikki Materialtasche 9338 LTHR	100903	50
LTHR 9340	Snikki Werkzeughalter 9340 LTHR	100906	51
LTHR 9371	Ledergürtel 9371 LTHR	100913	278
LTHR 9372	Ledergürtel 9372 LTHR	100914	278
LUXE 232	Servicehose 232 LUXE	100457	101
LUXE 233	Servicehose 233 LUXE	100458	101
LYS 7783	Kapuzen-Sweatjacke 7783 LYS	110309	61
MEL 4017	Acode WindWear Winterjacke Damen 4017 MEL	127578	255
MEL 4018	Acode WindWear Winterjacke 4018 MEL	127579	145
MELA 7460	Kapuzen-Sweatshirt 7460 MELA	129473	59
MEQ 4021	Steppjacke 4021 MEQ	122221	145
MFA 2165	Flamestat Hose 2165 MFA	122287	216
MFA 4965	Flamestat Jacke 4965 MFA	122286	216
MFL 4003	Fleecejacke 4003 MFL	120966	152
MFR 7044	Flamestat Fleecejacke 7044 MFR	121649	231
MFR 7045	Flamestat Fleeceunterhose lang 7045 MFR	121650	231
MIC 1474	Acode Fleecejacke Damen 1474 MIC	111841	258
MIC 1475	Acode Fleecejacke 1475 MIC	111840	153
MOF 7022	Flamestat Boxershorts Damen 7022 MOF	122230	228, 274
MOF 7026	Flamestat T-Shirt Langarm 7026 MOF	121639	229
MOF 7027	Flamestat Lange Unterhose 7027 MOF	121641	229
MOF 7028	Flamestat Balaclava 7028 MOF	121644	232
MOF 7029	Flamestat Zipper-T-Shirt Langarm 7029 MOF	121640	229
MOF 7031	Flamestat Boxershorts 7031 MOF	121642	228
MOF 7036	Flamestat BH 7036 MOF	121643	228, 274
MOF 7038	Flamestat Kragen 7038 MOF	121648	232
MOF 9192	Flamestat Bandana 9192 MOF	127671	232
MOF 9195	Flamestat Mütze 9195 MOF	127674	232
MPVX 2153	High Vis Airtech® Hose KL 2 2153 MPVX	100996	186
MPVX 4153	High Vis Airtech® Jacke KL 3 4153 MPVX	100995	186
MRB 9170	Wendemütze 9170 MRB	127541	281
MSF 7421	Flanellhemd Langarm 7421 MSF	104986	79

ART.-NR. ÜBERSICHT – MATERIAL

MATERIAL	PRODUKTNAME	ART.-NR.	SEITE
MW 2517	Lange Unterhose aus Merinowolle 2517 MW	127445	158
MW 7517	T-Shirt aus Merinowolle Langarm 7517 MW	127442	158
MWB 9169	Mütze aus Merinowolle 9169 MWB	127542	281
NAS 726	Baumwoll-Schürze 726 NAS	100412	108
NAS 875	Baumwoll-Overall 875 NAS	100413	107
NV 500	High Vis Weste Kl. 3 500 NV	100416	190
NYC 2090	Handwerkerhose 2090 NYC	113236	43
NYC 2092	Handwerkershorts 2092 NYC	113860	43
NYC 2093	High Vis Handwerkerhose Kl. 1 2093 NYC	114026	43, 174
OF 787	T-Shirt Langarm 787 OF	127353	156
OF 788	Lange Unterhose 788 OF	127354	156
OF 789	Zipper-T-Shirt Langarm 789 OF	127355	156
P 4059	Webpelzjacke 4059 P	127560	151
P 4064	Webpelzjacke 4064 P	127563	151
P 444	High Vis Winterjacke Kl. 3 444 PP	100496	188
P 762	Webpelzjacke 762 P	100461	151
P154 2079	LMI Hose 2079 P154	113839	113
P154 2082	LMI Hose 2082 P154	120008	114
P154 2084	Handwerkerhose 2084 P154	121223	42, 105
P154 2508	Shorts 2508 P154	117219	105
P154 2580	Hose 2580 P154, mit Knietaschen	117751	104
P154 260	LMI Hose 260 P154	122031	114
P154 278	Damenhose 278 P154	100426	252
P154 280	Hose 280 P154	100427	104
P154 3001	Kittel 3001 P154	100761	108
P154 3003	LMI Kittel kurz 3003 P154	113841	113
P154 3004	LMI Kittel lang 3004 P154	113840	113
P154 480	Jacke 480 P154	100434	104
P154 81	Latzhose 81 P154	100436	105
P154 880	Overall 880 P154, mit Knietaschen	100438	105
P159 560	LMI Cap 560 P159	100451	115
P159 7000	LMI Hemd Langarm 7000 P159	113842	114
P159 7001	LMI Hemd Kurzarm 7001 P159	113843	114
P159 9130	Ausweishalter 9130 P159	122114	279
P92 103	Baumwoll-Kittel 103 P92	100464	108
P92 163	Baumwoll-Kittel Damen 163 P92	100465	108
P92 705	LMI Schürze 705 P92	100466	115
PC 742	Zipper-T-Shirt Langarm 742 PC	127357	157
PC 743	T-Shirt Langarm 743 PC	127358	157
PC 747	Lange Unterhose 747 PC	127359	157
PF 718	Coolmax® Poloshirt 718 PF	100470	67
PF 918	Coolmax® T-Shirt 918 PF	100471	67
PFLA 784	Flamestat Poloshirt Langarm 784 PFLA	100472	225
PHV 7025	High Vis Poloshirt 7025 Kl. 3 PHV	111332	177
PHV 7047	Poloshirt 7047 PHV	122407	69, 88
PHV 7406	High Vis Poloshirt Kl. 3 7406 PHV	100972	177
PIQ 1721	Acode Poloshirt 1721 PIQ	100219	73
PIQ 1722	Acode Poloshirt Langarm 1722 PIQ	100220	73
PIQ 1723	Acode Poloshirt Damen 1723 PIQ	100221	262
PIQ 1724	Acode Poloshirt 1724 PIQ	100222	73
PIQ 7650	Acode Poloshirt 7650 PIQ	129229	63
PIQ 7651	Acode Poloshirt Damen 7651 PIQ	129477	261
PK 923	Futterweste 923 PK	100475	170
PK 9923	Futterweste für Damen-Jacken 9923 PK	111194	266
PLST 9310	Snikki Hammerhalter 9310 PLST	100031	51
PLU 1014	High Vis Handwerkerlatzhose Kl. 2 1014 PLU	101018	172
PLU 1015	High Vis Latzhose Kl. 2 1015 PLU	101019	172
PLU 2025	High Vis Handwerkerhose Kl. 2 2025 PLU	100974	170
PLU 2026	High Vis Hose Kl. 2 2026 PLU	100975	171
PLU 2027	High Vis 3/4 Handwerkerhose Kl. 2 2027 PLU	100976	173
PLU 2028	High Vis Handwerkershorts Kl. 2 2028 PLU	100977	173
PLU 2029	High Vis Handwerkerhose Kl. 1 2029 PLU	100978	170
PLU 2032	High Vis Hose Kl. 1 2032 PLU	100979	171
PLU 2125	High Vis Handwerkerhose Damen Kl. 2 2125 PLU	111189	266
PLU 2129	High Vis Handwerkerhose Damen Kl. 1 2129 PLU	111190	267
PLU 213	High Vis Hose Kl. 1 213 PLU	114099	171
PLU 2135	High Vis Hose Damen Kl. 2 2135 PLU	111191	266
PLU 2139	High Vis Hose Damen Kl. 1 2139 PLU	111192	267
PLU 2705	High Vis Stretch-Hose Kl. 1 2705 PLU	127731	169
PLU 2706	High Vis Handwerker Stretch-Hose Kl. 1 2706 PLU	127732	169
PLU 2707	High Vis Handwerker Stretch-Hose Kl. 2 2707 PLU	127734	169
PLU 2708	High Vis Stretch-Hose Damen Kl. 1 2708 PLU	127735	265
PLU 2709	High Vis Handwerker Stretch-Hose Damen Kl. 1 2709 PLU	127736	265
PLU 2710	High Vis Handwerker Stretch-Hose Damen Kl. 2 2710 PLU	127737	265
PLU 4026	High Vis Jacke Kl. 3 4026 PLU	119621	170

MATERIAL	PRODUKTNAME	ART.-NR.	SEITE
PLU 4129	High Vis Jacke Damen Kl. 3 4129 PLU	119623	266
PLU 5003	High Vis Weste Kl. 2 5003 PLU	124177	173
PLU 8026	High Vis Overall Kl. 3 8026 PLU	124376	172
PLUS 2612	Warnschutz Handwerkerhose Kl. 2 2612 PLUS	125612	168
PLUS 2613	Warnschutz Stretch-Hose Damen Kl. 2 2613 PLUS	125613	265
PLUS 2614	High Vis Handwerker Stretch-Hose Kl. 1 2614 PLUS	125614	168
PLUS 2615	High Vis Stretch-Hose Kl. 1 2615 PLUS	125615	168
PLW 2526	Service Stretch-Hose 2526 PLW	121632	97
PLW 2548	Service Stretch-Shorts Damen 2548 PLW	129739	251
PLW 2700	Service Stretch-Hose 2700 PLW	126515	97
PLW 2701	Service Stretch-Hose Damen 2701 PLW	126516	251
PLW 2702	Service Stretch-Shorts 2702 PLW	126517	97
PM 7392	Poloshirt 7392 PM	127688	74
PM 7605	LMI Poloshirt 7605 PM	114139	115
PMV 478	Winterjacke 478 PMV	100490	45
POLY 9343	Snikki Gürtel 9343 POLY	100910	50
POLY 9369	Snikki Gürtel 9369 POLY	100911	50
POLY 9370	Snikki Gürtel 9370 POLY	100912	50
PP 2034	High Vis Winterhose Kl. 2 2034 PP	100984	189
PP 267	Winterhose 267 PP	100492	140
PP 4042	High Vis Winterparka Kl. 3 4042 PP	119629	189
PP 4043	High Vis Winterjacke Kl. 3 4043 PP	119630	189
PP 4420	Winterjacke 4420 PP	115684	141
PP 464	Winter Pilotenjacke 464 PP	100498	141
PP 5050	Winterweste 5050 PP	125045	140
PP 5304	High Vis Winterweste Kl. 2 5304 PP	110141	188
PPL 9220	SNIKKI Ergonomics Hosenträger 9220 PPL	127705	52
PPL 9221	SNIKKI Zangenhalter 9221 PPL	127706	53
PPL 9222	SNIKKI Werkzeughalter für Elektriker 9222 PPL	127707	53
PPL 9225	SNIKKI Ergonomics Werkzeuggürtel 9225 PPL	127710	52
PPL 9226	SNIKKI Verpackungshalterung 9226 PPL	127712	53
PPL 9227	SNIKKI Halterung für Zimmermannwerkzeuge 9227 PPL	127713	53
PPL 9228	SNIKKI Lasermessgerät-Halter 9228 PPL	127714	53
PPL 9230	SNIKKI Materialtasche 9230 PPL	127927	53
PPL 9332	Snikki Hosenträger 9332 PPL	100897	50
PPPA 9322	Hosenträger 9322 PPPA	100078	27, 277
PPPA 9323	Stretch-Hosenträger 9323 PPPA	100079	27, 277
PR54 2145	Hose 2145 PR54	121611	106
PR54 4145	Jacke 4145 PR54	121612	106
PRKN 7451	Fleecejacke 7451 PRKN	114032	152
PRKN 9188	Fleecehandschuhe 9188 PRKN	127540	279
PRS 4001	Winterjacke 4001 PRS	113080	143
PRS 4819	Winterjacke 4819 PRS	127565	143
PS25 240	Handwerkerhose Damen 240 PS25	100543	250
PS25 241	Handwerkerhose 241 PS25	100544	40
PS25 242	Handwerker Zip off Hose 242 PS25	100545	40
PS25 251	Hose 251 PS25	100546	41
PS25 288	Handwerkerhose 288 PS25	100547	41
PS25 41	Handwerkerlatzhose 41 PS25	100548	40
PST 993	Ausweishalter 993 PST	100550	279
PSTF 9174	Flame Ausweistasche 9174 PSTF	124315	233
PT 2078	Polartec® Lange Unterhose 2078 PT	111571	158
PT 7078	Polartec® Zipper-T-Shirt Langarm 7078 PT	111570	158
PY 792	Polartec® Sweatjacke 792 PY	100553	152
RB 994	Stretch-Gürtel 994 RB	100556	278
RIP 2500	Servicehose 2500 RIP	113970	99
RIP 2503	Serviceshorts 2503 RIP	116086	99
RLX 4917	Reflex-Winterjacke 4917 RLX	127562	134
RS 216	Regenhose 216 RS	100557	160
RS 2620	High Vis Regen-Überziehhose Kl. 2 2620 RS	114042	191
RS 2625	High Vis Regenhose Kl. 2 2625 RS	111376	191
RS 410	Regenmantel 410 RS	100559	160
RS 432	Regenjacke 432 RS	100561	160
RS 4624	High Vis Regenjacke Kl. 3 4624 RS	114041	191
RS 4634	High Vis Regenmantel Kl. 3 4634 RS	114040	191
RS 9920	High Vis Regenhut 9920 RS	114043	191
RSHF 2047	Flame High Vis Regenhose Kl. 2 2047 RSHF	101056	217
RSHF 4845	Flame High Vis Regenjacke Kl. 3 4845 RSHF	101038	217
RTP 7448	Poloshirt 7448 RTP	111262	68
RTS 7449	Sweatshirt 7449 RTS	111263	68
RTT 7447	T-Shirt 7447 RTT	111261	68
SB 733	Hemd Kurzarm 733 SB	100578	77
SB 735	Hemd Langarm 735 SB	100579	76
SBF 1255	Acode WindWear Softshell-Hose 1255 SBF	110174	97
SBT 1476	Acode WindWear Softshell-Jacke 1476 SBT	113529	149

FARBÜBERSICHT

Bitte beachten Sie, dass die abgebildeten Farbpunkte nicht farbverbindlich sind, sondern nur Annäherungen an den Originalton darstellen. Die gedruckten Farben weichen möglicherweise ab.

 106 Silbergrau	 131 Leuchtendes Gelb	 210 Khaki	 232 Leuchtendes Orange	 240 Braun	 331 Rot	 410 Lavendelfarben	 443 Weinrot
 500 Blassblau	 510 Hellblau	 520 Mittelblau	 530 Königsblau	 531 Eisblau	 537 Indigo hell	 539 Marineblau	 540 Dunkelblau
 541 Blau	 542 Blau (Washed)	 543 Nachtblau	 544 Dunkelblau	 545 Indigoblau	 720 Hellgrün	 730 Grün	 740 Army Grün
 900 Weiß	 903 Weiß (zum Einfärben)	 910 Hellgrau	 911 Sand	 930 Grau	 940 Schwarz	 941 Dunkelgrau	 942 Anthrazit-Grau
 299 Khaki/Schwarz	 387 Rot/Grau	 389 Weinrot/Grau	 397 Rot/Schwarz	 550 Blau/Weiß	 556 Marine/ Warnschutz- Gelb	 569 Marine/Rot	 576 Marine/ Königsblau
 579 Marine/Blau	 586 Marine/Grau	 587 Taubenblau/ Grau	 588 Blau/Grau	 589 Blau/Grau	 596 Königsblau/ Schwarz	 597 Blau/Schwarz	 598 Marine/Schwarz
 676 Königsblau/ Marine	 786 Army Grün/ Grau	 796 Army Grün/ Schwarz	 866 Grau/Rot	 890 Dunkelgrau/ Grau	 894 Grau/ Dunkelgrau	 896 Grau/Schwarz	 965 Weiß/Grau
 969 Weiß/Schwarz	 996 Weiß/Schwarz	 130 Warnschutz- Gelb	 171 Warnschutz- Gelb/Marine	 196 Warnschutz- Gelb/Schwarz	 230 Warnschutz- Orange	 271 Warnschutz- Orange/Marine	 330 Warnschutz-Rot
 396 Warnschutz- Rot/Schwarz	 982 Schwarz/ Warnschutz- Gelb	 984 Schwarz/ Warnschutz- Orange					

GRÖSSENTABELLE

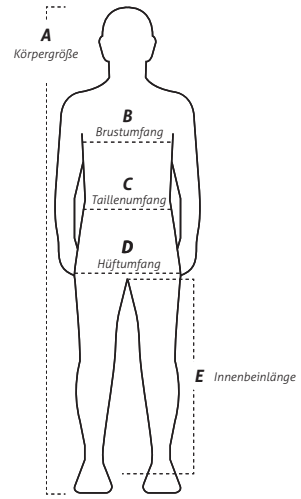
Vergleichen Sie Ihre Körpergröße mit den Tabellen, um die richtige Größe zu finden. Wählen Sie die Tabelle, die Ihrer Körpergröße (A) entspricht.

Die Tabellen für Damenkleidung gelten nur für Kleidungsstücke aus dem Kapitel Damen, in anderen Fällen gelten die Herrentabellen. Für Acode gibt es separate Größentabellen.

Messen Sie beim Kauf von Bundhosen A, C, D, E und bei Jacken B (Größen XS bis 5XL). Messen Sie bei Overalls A, B, D und E und wählen Sie in Abhängigkeit von Ihrer Körpergröße aus den Tabellen für Normalgröße, Lang- oder Kurzgröße.

BEACHTEN SIE!

Alle Maßangaben in den Tabellen beziehen sich auf die tatsächlichen Körpermaße. Nur die Innenbeinlänge entspricht der Größe des Kleidungsstücks.



ACHTUNG!
KÖRPERMASSE
VERWENDEN

JACKEN, HOSEN UND OVERALLS. KÖRPERGRÖSSE 176 BIS 184 CM. IN DIESER TABELLE WIRD DIE NORMALGRÖSSE FÜR OVERALLS ANGEBEN.

HERREN-GRÖSSEN		C40	C42	C44	C46	C48	C50	C52	C54	C56	C58	C60	C62	C64	C66					
		XS / NORMALGRÖSSE XS		S / NORMALGRÖSSE S		M / NORMALGRÖSSE M		L / NORMALGRÖSSE L		XL / NORMALGRÖSSE XL		2XL / NORMALGRÖSSE 2XL		3XL / NORMALGRÖSSE 3XL		4XL / NORMALGRÖSSE 4XL		5XL / NORMALGRÖSSE 5XL		
Größe C, normale Bundweite	B = Brustumfang in cm	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148	152
	C = Taillenumfang in cm	68	72	76	80	84	88	92	97	102	108	114	120	126	132	138	144	150	156	162
A = Körpergröße 176 bis 184 cm	D = Hüftumfang in cm	88	91	94	98	102	106	110	114	118	122	126	130	134	138	142	146	150	154	158
	E = Innenbeinlänge in cm	80	80	80	80	82	82	82	82	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84

JACKEN, HOSEN UND OVERALLS. KÖRPERGRÖSSE 184 BIS 192 CM. IN DIESER TABELLE WIRD DIE LANGGRÖSSE FÜR OVERALLS ANGEBEN.

HERREN-GRÖSSEN		C144	C146	C148	C150	C152	C154	C156	C158	C160	C162	C164	C166	C168
		LANGGRÖSSE XS		LANGGRÖSSE S		LANGGRÖSSE M		LANGGRÖSSE L		LANGGRÖSSE XL		LANGGRÖSSE 2XL		LANGGRÖSSE 3XL
Größe C Normaler Taillenumfang	B = Brustumfang in cm	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136
	C = Taillenumfang in cm	76	80	84	88	92	97	102	108	114	120	126	132	138
A = Körpergröße 184 bis 192 cm	D = Hüftumfang in cm	94	98	102	106	110	114	118	122	126	130	134	138	142
	E = Innenbeinlänge in cm	85	85	87	87	87	87	89	89	89	89	89	89	89

JACKEN, HOSEN UND OVERALLS. KÖRPERGRÖSSE 168 BIS 176 CM IN DIESER TABELLE WIRD DIE KURZGRÖSSE FÜR OVERALLS ANGEBEN.

HERREN-GRÖSSEN		D84	D88	D92	D96	D100	D104	D108	D112	D116	D120	D124	D128	D132	D136
		KURZGRÖSSE XS		KURZGRÖSSE S		KURZGRÖSSE M		KURZGRÖSSE L		KURZGRÖSSE XL		KURZGRÖSSE 2XL		KURZGRÖSSE 3XL	
Größe D, große Bundweite	B = Brustumfang in cm	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136
	C = Taillenumfang in cm	78	82	86	90	94	98	103	108	114	120	126	132	138	144
A = Körpergröße 168 bis 176 cm	D = Hüftumfang in cm	93	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144
	E = Innenbeinlänge in cm	76	76	76	78	78	78	78	80	80	80	80	80	80	80

TABELLEN FÜR DAMEN-KLEIDUNG AUS DEM KAPITEL DAMEN AUF DER SEITE 244 BIS 275.

DAMEN-GRÖSSEN		XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL							
Größe C, normaler Hüftumfang	B = Brustumfang in cm	76	80	84	88	92	96	100	104	110	116	122	128	134	140	146
	C = Taillenumfang in cm	63	66	69	72	76	80	84	88	93	99	105	111	117	123	129
A = Körpergröße 164 bis 172 cm	D = Hüftumfang in cm	87	90	93	96	99	102	106	110	115	120	125	130	135	140	145
	E = Innenbeinlänge in cm	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80



HERREN-GRÖSSEN	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL	6XL
	40-42	44-46	48-50	52-54	56-58	60-62	64-66	68-70	72-74	76-78
B = Brustumfang in cm	80-84	88-92	96-100	104-108	112-116	120-124	128-132	136-140	144-148	152-156
C = Taillenumfang in cm	68-72	76-80	84-88	92-97	102-108	114-120	126-132	138-144	150-156	162-168

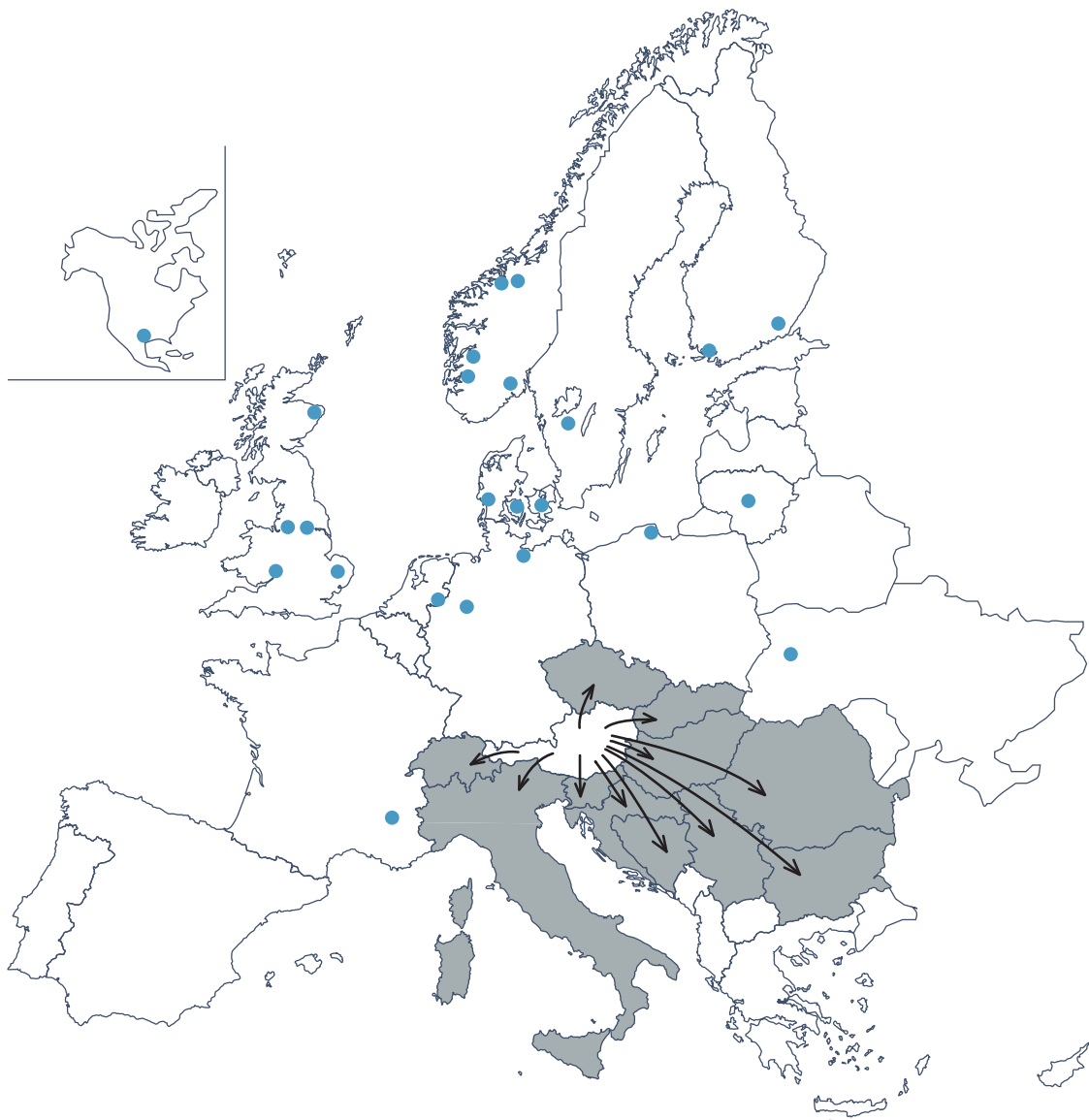
DAMEN-GRÖSSEN	S	M	L	XL	2XL
	34-36	38-40	42-44	46-48	50-52
B = Brustumfang in cm	80-84	88-92	96-100	104-110	116-122
C = Taillenumfang in cm	66-69	72-76	80-84	88-93	99-106

TABELLE ZUR UMRECHNUNG DER GRÖSSENANGABEN IN INCH

TAILLE		26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
Taillenumfang in Inch																														
Taillenumfang in cm		66	69	71	74	76	79	81	84	86	89	91	94	96	99	102	104	107	109	112	114	117	119	122	124	127	129	132	134	137

LÄNGE			
Beininnenlänge in Inch	30	32	34
Beininnenlänge in cm	76	81	86

FRISTADS®



fristads.com



Wir verbessern unsere Kollektionen ständig weiter. Aus diesem Grund sind Änderungen vorbehalten. Vorbehaltlich eventueller Druckfehler und druckbedingter Farbabweichungen. ©2019 – Fristads® Logo ist ein eingetragenes Warenzeichen von Fristads AB.