

**BEKLEIDUNGSKONZEPT**

***FRISTADS***<sup>®</sup>

# PRODUKT-ÜBERSICHT



**119921-540**  
FLAMESTAT JACKE 4174 ATHS



**129518-171**  
FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HOSE,  
KL. 1 2162 ATHF



**300239-171**  
FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-  
LATZHOSE KL.1 2168 ATHF



**109425-540**  
FLAMESTAT HEMD LANGARM 7074  
ATS



**129524-540**  
FLAMESTAT HEMD DAMEN 7099 ATS



**121115-540**  
FLAMESTAT BESUCHERMANTEL 3074  
ATHS



**111842-540**  
FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7072  
TFLH



**129523-540**  
FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM  
DAMEN 7098 TFLH



**122286-556**  
FLAMESTAT JACKE 4965 MFA



**122287-556**  
FLAMESTAT HOSE 2165 MFA



**117320-940**  
FLAMESTAT GÜRTEL 9999 FR



**124292-896**  
KNEIPEPOLSTER 9200 KP

# IHRE PERSÖNLICHE BERUFSBEKLEIDUNG



## FLAMESTAT JACKE 4174 ATHS

ART.-NR.: 119921-540

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen - eine mit verdeckten Druckknöpfen, D-Ring (innen) und Stiftschlaufe, die andere mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verdeckte Druckknöpfe und Schlaufen für Messer / Innentaschen mit Knopf / Handytasche (innen) mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Verstellbare Armschlüsse / 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/cm<sup>2</sup> HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB [6] / EN ISO 11611 A1 Kl.1 (Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle) / Geprüft nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

**MATERIAL** 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. **GEWICHT** 300 g/m<sup>2</sup>. **FARBEN** F540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-4XL



## FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HOSE, KL. 1 2162 ATHF

ART.-NR.: 129518-171

Stretch-Material / schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss sowie Knopf und 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 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 8 cal/cm<sup>2</sup> (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 APC 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißertabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 13034 Typ PB[6], EN ISO 20471 Kl. 1 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.



## FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-LATZHOSE KL.1 2168 ATHF

ART.-NR.: 300239-171

Stretchmaterial / Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Elastische Hosenträger / Latztasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Latz-Innentasche mit Reißverschluss / Bundweitenverstellung mit Knöpfen / Hosenschlitz mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche und Schlaufen für Ausweishalter / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Knieschoner in Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Doppelnah beim Reflexstreifen / Geprüft nach EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 8 cal/cm<sup>2</sup> (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 APC 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißertabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 zusammen mit Knieschonern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.





## IHRE PERSÖNLICHE BERUFSBEKLEIDUNG

**FLAMESTAT HEMD LANGARM 7074 ATS**

ART.-NR.: 109425-540

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 EBT: 9,9 cal/cm<sup>2</sup> HAF: 78,0% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6] / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

**MATERIAL** 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Karbon. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 240 g/m<sup>2</sup>. **FARBEN** F540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-4XL

**FLAMESTAT HEMD DAMEN 7099 ATS**

ART.-NR.: 129524-540

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Druckknopfverschluss unter der Frontleiste / Armabschlüsse 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/cm<sup>2</sup> 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 ISO 11611 A1 A2 Klasse 1, EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB [6] / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

**MATERIAL** 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Antistatikfaser. **GEWICHT** 230 g/m<sup>2</sup>. **FARBEN** F540 Marineblau **GRÖSSEN** S-3XL

**FLAMESTAT BESUCHERMANTEL 3074 ATHS**

ART.-NR.: 121115-540

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 / Armabschlüsse 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/cm<sup>2</sup> HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB [6] / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

**MATERIAL** 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 300 g/m<sup>2</sup>. **FARBEN** F540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-3XL



## IHRE PERSÖNLICHE BERUFSBEKLEIDUNG

**FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7072 TFLH**

ART.-NR.: 111842-540

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Feinstrickbündchen am Halsausschnitt und an Armabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 5,9 cal/cm<sup>2</sup> HAF: 78,9%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

**MATERIAL** 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Karbon. Inhärenter Flammenschutz.  
**GEWICHT** 230 g/m<sup>2</sup>. **FARBEN** F540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-4XL

**FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM DAMEN 7098 TFLH**

ART.-NR.: 129523-540

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/cm<sup>2</sup> 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 / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

**MATERIAL** 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% antistatische Fasern. **GEWICHT** 230 g/m<sup>2</sup>. **FARBEN** F540 Marineblau **GRÖSSEN** S-3XL

**FLAMESTAT JACKE 4965 MFA**

ART.-NR.: 122286-556

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 Rückenpasse und Armabschlüssen verstärkt / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 8,0 cal/cm<sup>2</sup> HAF 78,2%. EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 D3 E3 F1 / EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Kleidungskombinationen) / Zugelassen nach 50 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

**MATERIAL** 60% Viskose FR, 20% Wolle, 10% Lyocell, 10% Polyamid. Verstärkung 55% Viskose FR, 40% Wolle, 5% Polyamid. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 350 g/m<sup>2</sup>. Verstärkungen: 465 g/m<sup>2</sup>. **FARBEN** F556 Marine/Gelb **GRÖSSEN** XS-3XL



# IHRE PERSÖNLICHE BERUFSBEKLEIDUNG

**FLAMESTAT HOSE 2165 MFA**

ART.-NR.: 122287-556

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 seitlich am Bein / 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 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 Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen) und EN 14404 in Verbindung mit Kniepolstern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

**MATERIAL** 60% Viskose FR, 20% Wolle, 10% Lyocell, 10% Polyamid. Verstärkung 55% Viskose FR, 40% Wolle, 5% Polyamid. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 350 g/m². Verstärkungen: 465 g/m². **FARBEN** F556 Marine/Gelb **GRÖSSEN** C44-D120

**FLAMESTAT GÜRTEL 9999 FR**

ART.-NR.: 117320-940

Flammhemmend / Gewebt / Schließe aus Polyamid / Länge 130 cm / Breite 38 mm / Entspricht EN ISO 14116 Index 3 und EN ISO 11612, EN ISO 11611, EN 61482-2: begrenzte Flammenausbreitung Code A1 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

**MATERIAL** 58% Polyester, 23% Modacryl, 19% Baumwolle. Inhärenter Flammenschutz. Schnalle aus Polyamid 6.6. **FARBEN** F940 Schwarz **GRÖSSEN** ONESIZE

**KNIEPOLSTER 9200 KP**

ART.-NR.: 124292-896

Frontblende für Durchdringungsschutz / Sehr flexibel / Dicke 20 mm / Breite 160 mm / Länge 245 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 Typ 2 Level 1 und EN11612 A1 in Kombination mit Fristads Flammenschutzsortiment / Wird paarweise verkauft.

**MATERIAL** Vorderseite 100% LDPE. Rückseite 100% Ethylen-Vinylacetat 50. **FARBEN** F896 Grau/Schwarz **GRÖSSEN** ONESIZE



## Acode

Herregrößen	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 cm	80-84	88-92	96-100	104-108	112-116	120-124	128-132	136-140	144-148	152-156
C. Taillenumfang cm	68-72	76-80	84-88	92-97	102-108	114-120	126-132	138-144	150-156	162-168

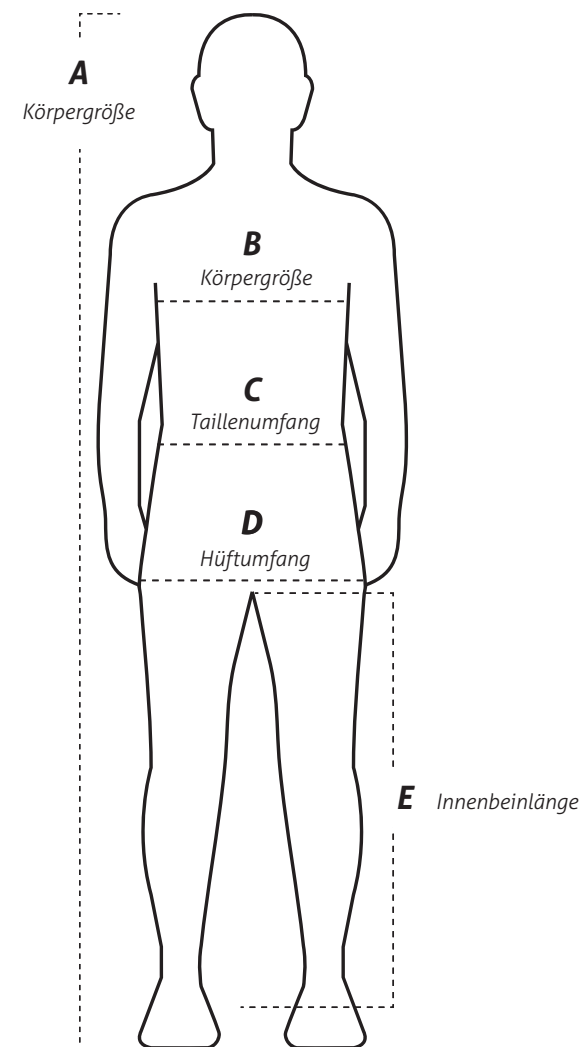
Damengrößen	S	M	L	XL	2XL
	34-36	38-40	42-44	46-48	50-52
B. Brustumfang cm	80-84	88-92	96-100	104-110	116-122
C. Taillenumfang cm	66-69	72-76	80-84	88-93	99-106

## Tabelle zur Umrechnung der Größenangaben in Inch

Taillenumfang																													
Taillenumfang in Inch	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 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

Längd			
Innenbeinlänge in Inch	30	32	34
Innenbeinlänge in cm	76	81	86



### Beachten sie!

Alle Maßangaben in den Tabellen beziehen sich auf die tatsächlichen Körpermaße. Nur die Innenbeinlänge entspricht der Größe des Kleidungsstücks.