



DER KLASSIKER

Produktkatalog

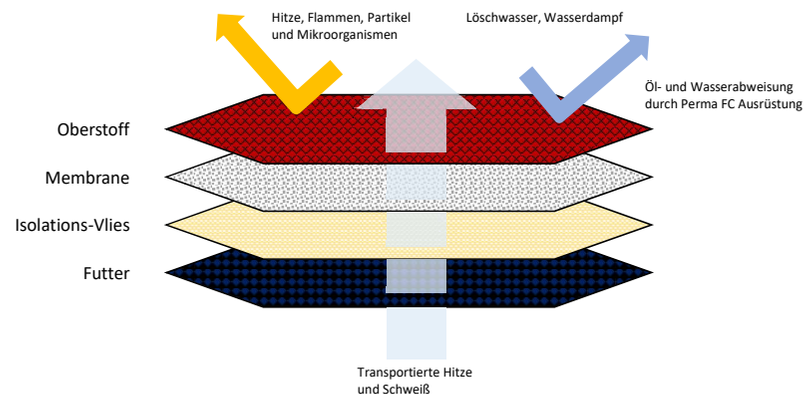
Brandschutzkleidung

Atemschutzkleidung &
Innenangriff

Unsere Qualität, für Ihre Sicherheit!

Schutzfunktion und Funktionalität

Technische Aspekte und Aufbau:



Unsere Modelle:

RF7

RF5

MODELL S

E PRO

Premium Performance

All Round Performance

Specialized Performance

Basic Performance

Der Klassiker Bekleidung GmbH
Robert-Bosch-Straße 22-24
72160 Horb a.N.

www.derklassiker.de
Tel.: +49 (0) 7451 5381 - 0
E-Mail: info@derklassiker.de

Brandschutzjacke RF7

EN 469:2005 Klasse 2

Modell 9486 RF7

99% Euramid® Pro, 1% Beltron® Antistatik mit Perma FC Ausrüstung*

High Tech PU Membrane

Isolation Steppverbund Aramid / Viskose FR

*Keine Nachimprägnierung für min. 35 Wäschen



Oberstoff

Membrane

Reflex

Konstruktion



Details:

- Ergonomisch geschnittene Überjacke
- Anatomisch optimierte Armführung
- Revisionsöffnung
- Verlängertes Rückenteil
- Saugsperre im Saum und Ärmeln
- Seitentaschen mit Patten und Karabinerhaken
- Brusttaschen als Funkgerätesache
- Innentaschen mit Reißverschluss
- Umlegekragen mit Protektor
- Vorbereitung IRS System mit Tunnel + Tasche
- Panikreißverschluss
- Zuglaschen aus 100% Kevlar®

Größen: XS – XXXXL

Brandschutzhose RF7

EN 469:2005 Klasse 2

Modell 9455 RF7

99% Euramid® Pro, 1% Beltron® Antistatik mit Perma FC Ausrüstung*

High Tech PU Membrane

Isolation Steppverbund Aramid / Viskose FR

*Keine Nachimprägnierung für min. 35 Wäschen



Oberstoff

Membrane

Reflex

Konstruktion



Details:

- Ergonomisch geschnittene Überhose
- Fallschirm Trägersystem
- Zuglaschen für Regulierung
- Dehbare Teilstücke im Bund
- Hochgezogenes Rückenteil
- Revisionsöffnung
- Eingefasster Knieenschutz aus 100% Kevlar®
- Saugsperre im Saum
- Zuglaschen an Patten aus 100% Kevlar®
- Zwei Schenkeltaschen mit Klettverschluss
- Knöchelschutz aus 100% Kevlar®
- Abnehmbare Hosenträgersystem (optional)

Größen: XS – XXXXL





DER KLASSIKER

Seit 30 Jahren Garant für Ihre Sicherheit, dank eigener Produktion in Deutschland und der EU

Uniformen / Hemden / Tagesdienst / Einsatzbekleidung / Überbekleidung

Das Familienunternehmen DER KLASSIKER produziert seit über 30 Jahren nur hochwertige und damit sichere Qualität zur Erhaltung der Gesundheit unserer Feuerwehrmänner & Feuerwehrfrauen.

Kontinuierliche Innovationen und Verbesserungen im Einklang mit den Normen für Deutschland und Europa waren und bleiben stets unser Anspruch. Die Verwendung qualitativ hochwertiger und geprüfter Materialien garantieren Ihre Sicherheit.

Unsere eigene Produktion gewährleistet höchste Qualitätsstandards. Dabei bleibt das optimale Preis - Leistungsverhältnis und größtmögliche Flexibilität unser Anspruch.

Die langjährige Erfahrung aller Mitarbeiter konnte erfolgreich in das Unternehmen einfließen, das heute über 100 Mitarbeiter beschäftigt.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit unserer Bekleidung.

Ihr Klassiker Team

www.derklassiker.de

Unsere Partner

Oberstoff und Membrane



Euramid® Pro:

- Permanent schwer entflammbar / kein Schmelzen und Tropfen der Faser
- Guter thermischer Isolator / Chemikalienschutz
- UV Beständig / hohe Zugfestigkeit
- Spinnfärbung / Farbestabil
- Ausglasungspunkt: 270°C
- Feuchtigkeitsaufnahme: 8%
- Flächengewicht: 210 gr./m²
- Ausrüstung: Perma FC Veredelung (mehr als 35 Wäschen ohne Nachimprägnierung)
- Langlebigkeit: Robustheit und gute Optik durch hohen Meta-Aramid Faser Anteil



- Hohe Flammenresistenz / kein Schmelzen nicht nach Hitzeeinwirkung
- Angenehm weich, geschmeidig und flexibel auch nach Hitzeeinfluss
- Exzellente chemische Beständigkeit
- Aufbruchschutz: bis 720°C
- Flächengewicht: 205 gr./m²
- Langlebigkeit: höchste Reißfestigkeit am im Segment / kein Schrumpfen



Performance

High Tech PU Membrane

Geringes Gewicht, gute Regulierung der Feuchtigkeit



Nachhaltigkeit

Umweltfreundlich (natürlich abbaubar)



Schutz

Wasser-, Wind- und Virendicht



Widerstand

Backofentest 230°C

ePTFE DUO Membrane

Hohe Stabilität, hervorragende Atmungsaktivität

Ökologisch schwer abbaubar

Wasser-, Wind- und Virendicht

Backofentest 260°C

www.derklassiker.de



» **DER KLASSIKER**

Produktkatalog

Einsatzkleidung

**Außenbrandbekämpfung &
Technische Hilfe**



» **DER KLASSIKER**

**Seit 30 Jahren Garant für Ihre Sicherheit, dank eigener
Produktion in Deutschland und der EU**

Uniformen / Hemden / Tagesdienst / Einsatzbekleidung / Überbekleidung

Das Familienunternehmen DER KLASSIKER produziert seit über 30 Jahren nur hochwertige und damit sichere Qualität zur Erhaltung der Gesundheit unserer Feuerwehrmänner & Feuerwehrfrauen.

Kontinuierliche Innovationen und Verbesserungen im Einklang mit den Normen für Deutschland und Europa waren und bleiben stets unser Anspruch. Die Verwendung qualitativ hochwertiger und geprüfter Materialien garantieren Ihre Sicherheit.

Unsere eigene Produktion gewährleistet höchste Qualitätsstandards. Dabei bleibt das optimale Preis - Leistungsverhältnis und größtmögliche Flexibilität unser Anspruch.

Die langjährige Erfahrung aller Mitarbeiter konnte erfolgreich in das Unternehmen einfließen, das heute über 100 Mitarbeiter beschäftigt.

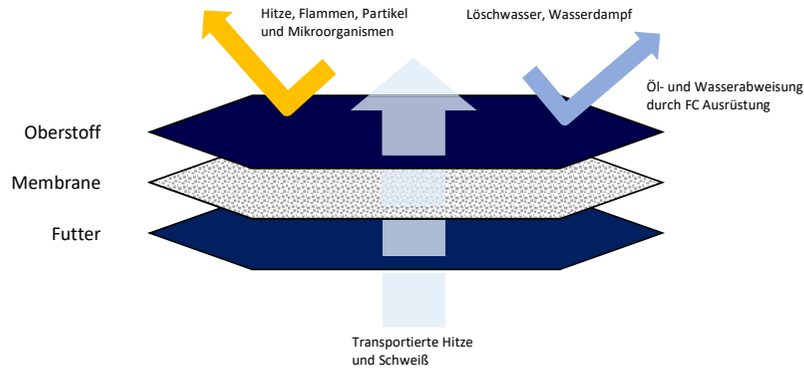
Wir wünschen Ihnen viel Freude mit unserer Bekleidung.

Ihr Klassiker Team

Unsere Qualität, für Ihre Sicherheit!

Schutzfunktion und Funktionalität

Technische Aspekte und Aufbau:



Unsere Modelle:

**BRANDSCHUTZ
LIGHT**

Premium Performance

**TECHNO
EXTREME**

All Round Performance

**SAFETY
PRO**

Specialized Performance

SAFETY

Basic Performance

Unsere Partner

Oberstoff und Membrane



Euramid® Pro:

- Permanent schwer entflammbar / kein Schmelzen und Tropfen der Faser
- Guter thermischer Isolator / Chemikalienschutz
- UV Beständig / hohe Zugfestigkeit
- Spinndüsengefärbt / Farbecht
- Ausglaspunkt: 270°C
- Feuchtigkeitsaufnahme: 8%
- Flächengewicht: 210 gr./m²
- Ausrüstung: Perma FC Veredelung (mehr als 35 Wäschen ohne Nachimprägnierung)
- Langlebigkeit: Robustheit und gute Optik durch hohen Meta-Aramid Faser Anteil



- Hohe Flammenresistenz / kein Schmelzen nicht nach Hitzeinwirkung
- Angenehm weich, geschmeidig und flexibel auch nach Hitzeinfluss
- Exzellente chemische Beständigkeit
- Aufbruchschutz: bis 720°C
- Flächengewicht: 205 gr./m²
- Langlebigkeit: höchste Reißfestigkeit am im Segment / kein Schrumpfen



Performance

**High Tech PU
Membrane**

Geringes Gewicht,
gute Regulierung
der Feuchtigkeit



Nachhaltigkeit

Umweltfreundlich
(natürlich abbaubar)



Schutz

Wasser-, Wind-
und Virendicht



Widerstand

Backofentest
230°C

**ePTFE DUO
Membrane**

Hohe Stabilität,
hervorragende
Atmungsaktivität

Ökologisch schwer
abbaubar

Wasser-, Wind-
und Virendicht

Backofentest
260°C

www.derklassiker.de

Einsatzjacke Brandschutz Light

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1539M

99% Euramid® Pro, 1% Beltron® Antistatik
High Tech PU Membrane (ohne Membrane 1539-MF)
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Oberstoff

Membrane

Reflex

Konstruktion



Details:

- Ergonomisch geschnittene Einsatzjacke
- Anatomisch optimierte Armführung
- Zwei eingesetzten Seitentaschen mit Patte
- Zwei Brusttaschen als Funkgerätes tasche
- Innentaschen mit Reißverschluss
- Umlegekragen mit Protektor
- Napoleontasche
- Zuglaschen aus 100% Kevlar®
- Tool Tasche Ärmel (optional)
- Aufdruck Rücken (optional)

Größen: XS – XXXL

Einsatzlatzhose Brandschutz Light

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1439M

99% Euramid® Pro, 1% Beltron® Antistatik
High Tech PU Membrane (ohne Membrane 1439-MF)
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Oberstoff

Membrane

Reflex

Konstruktion



Details:

- Ergonomisch geschnittene Einsatzlatzhose
- Fallschirm Trägersystem
- Zuglaschen für Regulierung
- Dehnbare Teilstücke im Bund
- Zuglaschen an Patten aus 100% Kevlar®
- Einfasster Kniechutz aus 100% Kevlar®
- Hochgezogenes Rückenteil
- Zwei Seitentaschen
- Zwei Schenkeltaschen mit Klettverschluss
- Abnehmbare Hosenträgersystem (optional)

Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70

Einsatzjacke Brandschutz Light

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1538M

99% Euramid® Pro, 1% Beltron® Antistatik
High Tech PU Membrane (ohne Membrane 1538)
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Oberstoff

Membrane

Reflex

Konstruktion



Details:

- Ergonomisch geschnittene Einsatzjacke
- Anatomisch optimierte Armführung
- Zwei eingesetzten Seitentaschen mit Patte
- Zwei Brusttaschen als Funkgerätes tasche
- Innentaschen mit Reißverschluss
- Umlegekragen mit Protektor
- Napoleontasche
- Zuglaschen aus 100% Kevlar®
- Tool Tasche Ärmel (optional)
- Aufdruck Rücken (optional)

Größen: XS – XXXL

Einsatzlatzhose Brandschutz Light

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1438M

99% Euramid® Pro, 1% Beltron® Antistatik
High Tech PU Membrane (ohne Membrane 1438)
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Oberstoff

Membrane

Reflex

Konstruktion



Details:

- Ergonomisch geschnittene Einsatzlatzhose
- Fallschirm Trägersystem
- Zuglaschen für Regulierung
- Dehnbare Teilstücke im Bund
- Zuglaschen an Patten aus 100% Kevlar®
- Einfasster Knieenschutz aus 100% Kevlar®
- Hochgezogenes Rückenteil
- Zwei Seitentaschen
- Zwei Schenkeltaschen mit Klettverschluss
- Abnehmbare Hosenträgersystem (optional)

Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70

Einsatzjacke Brandschutz Light

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1539M Matrix

99% Euramid® Pro, 1% Beltron® Antistatik
High Tech PU Membrane (ohne Membrane 1538)
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Oberstoff

Membrane

Reflex

Konstruktion



Details:

- Ergonomisch geschnittene Einsatzjacke
- Anatomisch optimierte Armführung
- Zwei eingesetzten Seitentaschen mit Patte
- Zwei Brusttaschen als Funkgerätes tasche
- Innentaschen mit Reißverschluss
- Umlegekragen mit Protektor
- Napoleontasche
- Zuglaschen aus 100% Kevlar®
- Tool Tasche Ärmel (optional)
- Aufdruck Rücken (optional)

Größen: XS – XXXL

Einsatzlatzhose Brandschutz Light

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1439M Matrix

99% Euramid® Pro, 1% Beltron® Antistatik
High Tech PU Membrane (ohne Membrane 1439)
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Oberstoff

Membrane

Reflex

Konstruktion



Details:

- Ergonomisch geschnittene Einsatzlatzhose
- Fallschirm Trägersystem
- Zuglaschen für Regulierung
- Dehnbare Teilstücke im Bund
- Zuglaschen an Patten aus 100% Kevlar®
- Eingefasster Knieenschutz aus 100% Kevlar®
- Hochgezogenes Rückenteil
- Zwei Seitentaschen
- Zwei Schenkeltaschen mit Klettverschluss
- Abnehmbare Hosenträgersystem (optional)

Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70

Einsatzjacke Techno Extreme

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1434-MF

99% Euramid® Pro, 1% Beltron® Antistatik
High Tech PU Membrane
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Einsatzjacke Techno Extreme

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1434-WZ

99% Euramid® Pro, 1% Beltron® Antistatik
High Tech PU Membrane
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Oberstoff

Membrane

Reflex

Konstruktion



Oberstoff

Membrane

Reflex

Konstruktion



Details:

- Ergonomisch geschnittene Einsatzjacke
- Rückenpartie mit Bewegungsfalten
- Optimierte Armführung
- Zwei eingesetzten Seitentaschen mit Patte
- Zwei Brusttaschen als Funkgerätasche
- Kragen mit Lasche zum Verschließen
- Flausch für Rückenschild auf Koller
- Innentaschen mit Reißverschluss
- Koller mit Aufdruck (Farbe optional)
- Alternativ ohne Koller mit Rückenschild

Herren Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70

Damen Größen: 34 – 52

Details:

- Ergonomisch geschnittene Einsatzjacke
- Rückenpartie mit Bewegungsfalten
- Optimierte Armführung
- Zwei eingesetzten Seitentaschen mit Patte
- Zwei Brusttaschen als Funkgerätasche
- Kragen mit Lasche zum Verschließen
- Rücken mit Aufdruck gelb reflektierend
- Innentaschen mit Reißverschluss
- Ellenbogenschutz aus doppeltem Oberstoff
- Karabinerhaken unter Patte links und rechts

Herren Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70

Damen Größen: 34 – 52

Einsatzjacke Techno Extreme

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1435

99% Euramid® Pro, 1% Beltron® Antistatik
High Tech PU Membrane
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Oberstoff	Membrane	Reflex	Konstruktion

Details:

- Ergonomisch geschnittene Einsatzjacke
- Rückenpartie mit Bewegungsfalten
- Optimierte Armführung
- Zwei eingesetzten Seitentaschen mit Patte
- Zwei Brusttaschen als Funkgeräetasche
- Kragen mit Lasche zum Verschließen
- Flausch für Rückenschild auf Koller
- Innentaschen mit Reißverschluss
- Koller mit Aufdruck (Farbe optional)
- Alternativ ohne Koller mit Rückenschild

Herren Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70
Damen Größen: 34 – 52

Einsatzjacke Techno Extreme

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1435 Matrix

99% Euramid® Pro, 1% Beltron® Antistatik
High Tech PU Membrane
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Oberstoff	Membrane	Reflex	Konstruktion

Details:

- Ergonomisch geschnittene Einsatzjacke
- Rückenpartie mit Bewegungsfalten
- Optimierte Armführung
- Zwei eingesetzten Seitentaschen mit Patte
- Zwei Brusttaschen als Funkgeräetasche
- Kragen mit Lasche zum Verschließen
- Flausch für Rückenschild auf Koller
- Innentaschen mit Reißverschluss
- Koller mit Aufdruck (Farbe optional)
- Alternativ ohne Koller mit Rückenschild

Herren Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70
Damen Größen: 34 – 52

Einsatzjacke Safety Pro

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1434

50% Euramid 50% Viskose FR
High Tech PU Membrane
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Oberstoff

Membrane

Reflex

Konstruktion



Details:

- Ergonomisch geschnittene Einsatzjacke
- Rückenpartie mit Bewegungsfalten
- Optimierte Armführung
- Zwei eingesetzten Seitentaschen mit Patte
- Zwei Brusttaschen als Funkgerätesache
- Kragen mit Lasche zum Verschließen
- Flausch für Rückenschild auf Koller
- Innentaschen mit Reißverschluss
- Koller mit Aufdruck (Farbe optional)
- Alternativ ohne Koller mit Rückenschild

Herren Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70

Damen Größen: 34 – 52

Einsatzhose Pro

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1405B

50% Euramid 50% Viskose FR, 265 gr.
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Oberstoff

Futter

Reflex

Konstruktion



Details:

- Modisch geschnittene Rundbundhose
- Bundfalten
- Gürtelschlaufen
- Metallreißverschluss
- Doppelter Druckknopf Verschluss am Bund
- Zwei Seitentaschen
- Zwei Schenkeltaschen mit Klettverschluss
- Aufgesetzter Stifttasche
- Gesäßtasche mit Patte und Knopf
- Innenfutter bis zum Knie

Größen: 23 – 34 / 42 – 66 / 88 – 118

Einsatzjacke Safety

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1426E Safety

50% Euramid 50% Viskose FR
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Oberstoff

Futter

Reflex

Konstruktion



Details:

- Nach HuPf Teil 3 geschnittene Einsatzjacke
- Rückenpartie mit Bewegungsfalten
- Zwei Brusttaschen
- Verstellbare Funkgeräetasche links
- Reißverschlussblende mit Druckknöpfen
- Kragen mit Lasche zum Verschließen
- Flausch für Rückenschild auf Koller
- Innentaschen mit Reißverschluss
- Koller mit Aufdruck (Farbe optional)
- Alternativ ohne Koller mit Rückenschild

Herren Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70

Damen Größen: 34 – 52

Einsatzhose Safety

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1427E Safety

50% Euramid 50% Viskose FR, 265 gr.
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz
Ledergürtel schwarz 4cm (9233)



Oberstoff

Futter

Reflex

Konstruktion



Details:

- Rundbundhose nach HuPf Teil 2
- Bundfalten
- Metallreißverschluss
- Taschenfutter aus Oberstoff
- Zwei Seitentaschen
- Zwei Schenkeltaschen mit Klettverschluss
- Gesäßtasche mit Patte und Klettverschluss
- Innenfutter bis zum Knie

Herren Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70

Damen Größen: 34 – 52



Einsatzjacke Safety

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1426E Safety sand

50% Euramid 50% Viskose FR
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Details:

- Nach HuPf Teil 3 geschnittene Einsatzjacke
- Rückenpartie mit Bewegungsfalten
- Zwei Brusttaschen
- Verstellbare Funkgerätesache links
- Reißverschlussblende mit Druckknöpfen
- Kragen mit Lasche zum Verschließen
- Flausch für Rückenschild auf Koller
- Innentaschen mit Reißverschluss
- Koller mit Aufdruck (Farbe optional)
- Alternativ ohne Koller mit Rückenschild

Herren Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70

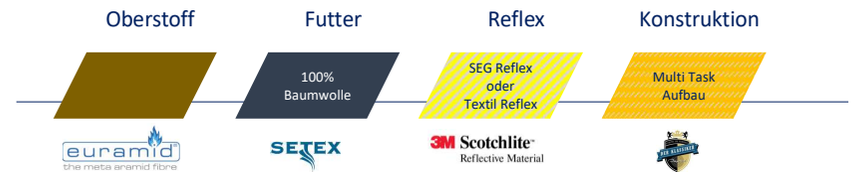
Damen Größen: 34 – 52

Einsatzlatzhose Safety

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

Modell 1428E Safety sand

50% Euramid 50% Viskose FR, 265 gr.
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Details:

- Latzhose nach HuPf Teil 2
- Hosenträgersystem
- Knopfsystem für Bundweitenregulierung
- Bundfalten
- Metallreißverschluss
- Zwei Seitentaschen
- Zwei Schenkeltaschen mit Klettverschluss
- Gesäßtasche mit Patte und Knopf
- Innenfutter bis zum Knie
- Knieverstärkung aus 100% Kevlar® (optional)

Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70





DER KLASSIKER

Produktkatalog

Hessen



Der Klassiker Bekleidung GmbH
Robert-Bosch-Straße 22-24
72160 Horb a.N.

www.derklassiker.de
Tel.: +49 (0) 7451 5381 - 0
E-Mail: info@derklassiker.de



DER KLASSIKER

**Seit 30 Jahren Garant für Ihre Sicherheit, dank eigener
Produktion in Deutschland und der EU**

Uniformen / Hemden / Tagesdienst / Einsatzbekleidung / Überbekleidung

Das Familienunternehmen DER KLASSIKER produziert seit über 30 Jahren nur hochwertige und damit sichere Qualität zur Erhaltung der Gesundheit unserer Feuerwehrmänner & Feuerwehrfrauen.

Kontinuierliche Innovationen und Verbesserungen im Einklang mit den Normen für Deutschland und Europa waren und bleiben stets unser Anspruch. Die Verwendung qualitativ hochwertiger und geprüfter Materialien garantieren Ihre Sicherheit.

Unsere eigene Produktion gewährleistet höchste Qualitätsstandards. Dabei bleibt das optimale Preis - Leistungsverhältnis und größtmögliche Flexibilität unser Anspruch.

Die langjährige Erfahrung aller Mitarbeiter konnte erfolgreich in das Unternehmen einfließen, das heute über 100 Mitarbeiter beschäftigt.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit unserer Bekleidung.

Ihr Klassiker Team

Der Klassiker Bekleidung GmbH
Robert-Bosch-Straße 22-24
72160 Horb a.N.

www.derklassiker.de
Tel.: +49 (0) 7451 5381 - 0
E-Mail: info@derklassiker.de



Uniform Sakko

gem. Empfehlung für die Dienstbekleidungen der Feuerwehren in Hessen

Modell 1101

53% Polyester/ 43% Wolle/ 4% Lycra



Farbe

Knöpfe

Stick

Umwelt

blau

gekörnt

Signet

Öko Tex

Leicht taillierter geschnittener Vier-Knopf-Einreier, eine Brusttasche als Paspel, vier Frontknöpfe, zwei durchgeknappte Seitentaschen mit Patte, vier Ärmelknöpfe, hochwertiges, strapazierfähiges Innen- und Taschenfutter

Stick Hessen mit Schriftzug „FEUERWEHR“

Herren Größen: 22 – 35 / 42 – 68 / 47 – 67 / 88 – 122

Damen Größen: 34 – 58

Uniform Hose

gem. Empfehlung für die Dienstbekleidungen der Feuerwehren in Hessen

Modell 0903

53% Polyester/ 43% Wolle/ 4% Lycra



Farbe

Umwelt

blau

Öko Tex

Modisch geschnittene Rundbundhose mit Bundfalten, zwei schräg eingeschnittene Seitentaschen, eine Gesäßtasche als Paspeltasche mit Knopf, Gürtelschlaufen, Vorderhosenfutter bis zum Knie, mit Stoßband im Saum

Herren Größen: 22 – 35 / 42 – 68 / 47 – 67 / 88 – 122

Damen Größen: 34 – 58

Damen Rock Größen: 34 – 56





Diensthemd

angelehnt an Empfehlung für die Dienstbekleidungen der Feuerwehren in Hessen

Modell 001

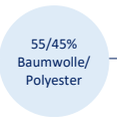
55% Baumwolle / 45% Polyester (0511)
100% Baumwolle bügelfrei (0704)
Krawatte (903-000)



Farben



Stoff



Pflege



Umwelt



Leicht tailliert geschnittenes Diensthemd, Kentkragen, zwei Brustpattentaschen mit geraden, seitlich zulaufenden Patten mit Knopfverschluss, Sportmanschetten, glatte Knopfleiste

Herren Größen: 34 – 60

Damen Größen: 32 – 56

Lieferbar in Slim Line / Super Slim Line / Regular Fit

Sporthemd

angelehnt an Empfehlung für die Dienstbekleidungen der Feuerwehren in Hessen

Modell 046

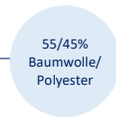
55% Baumwolle / 45% Polyester (0511)
100% Baumwolle bügelfrei (0704)
Krawatte (903-000)



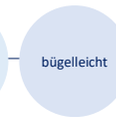
Farben



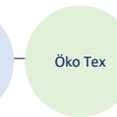
Stoff



Pflege



Umwelt



Leicht tailliert geschnittenes Sporthemd, Kentkragen, zwei Brustpattentaschen als Faltpattentaschen mit geraden, seitlich zulaufenden Patten mit Knopfverschluss, Quetschfalte im Rücken, aufgesetzte Knopfleiste

Herren Größen: 35/36 – 60/62

Damen Größen: 32 – 56

Lieferbar in Slim Line / Super Slim Line / Regular Fit





Einsatzjacke

angelehnt an Empfehlung für die Dienstbekleidungen der Feuerwehren in Hessen

Modell 1426E

50% Euramid 50% Viskose FR, 265 gr.
50% Euramid 50% Viskose FR, 300 gr. (1423E)
Innenfutter sanforisiert 100% Baumwolle schwarz



Farbe Umwelt PSA Optional



Einsatzjacke mit aufstellbaren Kragen, Frontreißverschluss Blende mit verdeckten Druckknöpfen, Kordel im Saum, dehnbarer Jackenbund, zwei Brustpattentaschen mit Klettverschluss, linke Tasche zur Aufnahme eines Funkgerätes, Ellenbogenverstärkung aus Oberstoff, Ärmelweitenregulierung mit Klettlasche, Bewegungsfalten im Rücken, Innentaschen mit Reißverschluss

Optional: Bestreifung gem. HuPf Teil 1 09/06 oder 08/99 / Koller mit Aufdruck

Herren Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70

Damen Größen: 34 – 52

Tagesdienst Cargohose

angelehnt an Empfehlung für die Dienstbekleidungen der Feuerwehren in Hessen

Modell 1427E

50% Euramid 50% Viskose FR, 265 gr.
50% Euramid 50% Viskose FR, 300 gr. (1424E)
Ledergürtel schwarz 4cm (9233)



Farbe Umwelt PSA Optional Optional



Rundbundhose mit Bundfalten, Taschenfutter aus Oberstoff, zwei Seitentaschen, zwei Blasebalgtaschen mit Klettverschluss, eine Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss, mit Stoßband im Saum

Optional: Bestreifung gem. HuPf Teil 4

Optional: Knieschutz aus Riffelblech & Kniepolster 100% Kevlar®

Herren Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70

Damen Größen: 34 – 52





Einsatzhose

angelehnt an Empfehlung für die Dienstbekleidungen der Feuerwehren in Hessen

Modell 1405B Pro

50% Euramid 50% Viskose FR, 265 gr.
Ledergürtel schwarz 4cm (9233)



Farbe

Umwelt

PSA

Optional

Optional



blau



Öko Tex



EN ISO
11612
Zertifikat



Reflex



Knieschutz

Modisch geschnittene Rundbundhose mit Bundfalten, zwei Seitentaschen, zwei Blasebalgtaschen mit Klettverschluss und aufgesetzter Stifftasche, mit Metall Halbrund-Ring links und Rechts im Bund, beidseitig eingearbeitetem dehnbarem Teilstück eine Gesäßtasche mit Patte und Knopf, Vorderhosenfutter bis zum Knie mit gefüttertem Gesäß, mit Stoßband im Saum

Optional: Bestreifung gem. HuPf Teil 4

Optional: Knieschutz aus Riffelblech & Kniepolster 100% Kevlar®

Herren Größen: 23 – 34 / 42 – 66 / 88 – 118

Einsatzlatzhose

angelehnt an Empfehlung für die Dienstbekleidungen der Feuerwehren in Hessen

Modell 1428E

50% Euramid 50% Viskose FR, 265 gr.
50% Euramid 50% Viskose FR, 300 gr. (1425E)
Ledergürtel schwarz 4cm (9233)



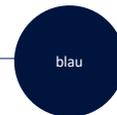
Farbe

Umwelt

PSA

Optional

Optional



blau



Öko Tex



EN ISO
11612
Zertifikat



Reflex



Knieschutz

Rundbundhose mit Hosenträgersystem, Bundweitenregulierung mit Knopfsystem, Bundfalten, eine Brusttasche mit Reißverschluss, zwei Seitentaschen, zwei Blasebalgtaschen mit Klettverschluss, eine Gesäßtasche mit Patte und Knopf, Taschenfutter aus Oberstoff, mit Stoßband im Saum

Optional: Bestreifung gem. HuPf Teil 4

Optional: Knieschutz aus Riffelblech & Kniepolster 100% Kevlar®

Herren Größen: 36 – 74 / K38 – K68 / L40 – L70





Wetterschutzjacke

angelehnt an Empfehlung für die Dienstbekleidungen der Feuerwehren in Hessen

Modell 1372

Zwei-Lagen Laminat 100% Polyester K2/1
Topaz Pu Membrane
Wattiertes Funktions-Steppfutter



Farbe

Aufdruck

Stick

Biese

Umwelt

PSA

blau

Rücken

Signet

optional

Öko Tex

EN 343
Zertifikat

Wetterschutzjacke mit Frontreißverschluss und Blende mit verdeckten Druckknöpfen, Jackenbund und Taille mit Gummizug zur Weitenregulierung, Schultertunnel, zwei Brustpattentaschen, zwei Leistentaschen mit Reißverschluss, Innentaschen mit Reißverschluss, Armweitenregulierung, abnehmbare Kapuze, herausstrennbares Funktions-Steppfutter

Stick mit Schriftzug „FEUERWEHR“, Rücken mit Aufdruck silber reflektierend „FEUERWEHR“

Größen: 22/23 – 32/33 / 40/42 – 68/70 / 88/90 – 118/122

Strickjacke

angelehnt an Empfehlung für die Dienstbekleidungen der Feuerwehren in Hessen

Modell 0073

60% Merinowolle 40% Acryl



Farbe

Aufdruck

Stick

Biese

Umwelt

blau

Rücken

Signet

rot

Öko Tex

Strickjacke mit Frontreißverschluss und Rollkragen, mit Besätzen an Schulter, Brusttasche mit Patte und Klettverschluss, Stifttasche, Vorder- und Rückenteil mit eingearbeiteter roter Biese, Schultertunnel, Bund und Ärmelbündchen mit Rippstruktur Webart

Stick mit Schriftzug „FEUERWEHR“, Rücken mit Aufdruck silber reflektierend „FEUERWEHR“

Größen: XS – XXXL





Softshell Jacke

angelehnt an Empfehlung für die Dienstbekleidungen der Feuerwehren in Hessen

Modell 6850

96% Polyester 4% Elasthan



Farbe



blau

Stick



Signet

Umwelt



Öko Tex

Schutz



Wasser-
säule
10 m

Jacke mit Antipilling-Fleece, Atmungsaktivität: < 100g/ m², Wassersäule mit 10.000 mm, Kordelzug mit Stopper am Saum, Ärmel mittels Reißverschluss abnehmbar, Schulterklappen mit Klettverschluss, zwei schräge Eingriffstaschen, Brusttasche rechts, Kugelschreiberfach mit Reißverschluss tasche am linken Ärmel

Stick mit Schriftzug „FEUERWEHR“ optional

Größen: S – XXXXL

Polo Shirt

angelehnt an Empfehlung für die Dienstbekleidungen der Feuerwehren in Hessen

Modell 7220

Piqué aus 100% Baumwolle



Farbe



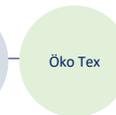
blau

Stick



Signet

Umwelt



Öko Tex

Klassisch geschnittenes Polo-Shirt, mit Drei-Loch Knopfleiste, Knöpfe in Stofffarbe, hochwertiger Stoff mit 200 Gramm/m²

Stick mit Schriftzug „FEUERWEHR“ optional

Größen: XS – XXXXL





T-Shirt

angelehnt an Empfehlung für die Dienstbekleidungen der Feuerwehren in Hessen

Modell 7230

Single Jersey aus 100% Baumwolle

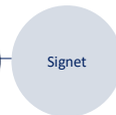


Farbe



blau

Stick



Signet

Umwelt



Öko Tex

Klassisch geschnittenes T-Shirt, mit Rundkragen, hochwertiger Stoff mit 160 Gramm/m²

Stick mit Schriftzug „FEUERWEHR“ optional

Größen: XS – XXXXL

Sweat-Shirt

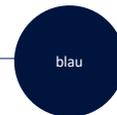
angelehnt an Empfehlung für die Dienstbekleidungen der Feuerwehren in Hessen

Modell 7210

65% Baumwolle / 35% Polyester



Farbe



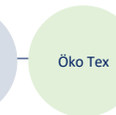
blau

Stick



Signet

Umwelt



Öko Tex

Klassisch geschnittenes Sweat-Shirt, mit Rundkragen, hochwertiger Stoff mit 300 Gramm/m²

Stick mit Schriftzug „FEUERWEHR“ optional

Größen: XS – XXXXL





Fleecejacke

Modell 6846

100% Polyester



Farbe

Umwelt

Schutz

blau

Öko Tex

Membrane

Fleece Jacke mit atmungsaktiver wind- und wasserdichter Membrane, Brusttasche mit Patte aus Segeltuchbesatz, zwei Seitentaschen mit Schulterklappen, Flausch für Namensstreifen, Innentasche mit Reißverschluss

Größen: XS – XXXXL

Steppmantel

Modell 9902

65% Polyester / 35% Baumwolle-Popeline
Steppfutter aus 100% Polyester (herausnehmbar)



Farbe

Umwelt

Schutz

blau

Öko Tex

Membrane

Klassisch geschnittener Steppmantel mit Thermomembrane, herausnehmbares Steppfutter, verschließbar mit Reißverschluss und Druckknöpfen, mit Druckknopf verstellbare Ärmelbündchen, je zwei Brust- und Seitentaschen, eine Innentasche, eingearbeitete Kapuze im Kragen

Größen: 48 – 66

