

2020

safetyfirst

Das Niemöller & Abel Magazin für Rettungsdienstbekleidung



»DIE **EINZIGARTIGE KOLLEKTION**
FÜR PROFIS«



DESIGN MADE IN GERMANY. SEIT 1887



Next Level

Niemöller & Abel gehört zu den führenden Herstellern von Rettungsdienstbekleidung. In unserem neuen safetyfirst-Magazin möchten wir Ihnen unsere Verbesserungen, Innovationen und Ideen vorstellen.

Mit einer einzigartigen Kombination aus intelligenten Funktionen, ausgesuchten Materialien, modernen Designs und cleveren Ausstattungs-

details sorgen wir dafür, dass Sie sich im Einsatz rundum wohlfühlen.

Die beste Voraussetzung für konstante Höchstleistungen erreichen Sie mit unserer neuen NIGHT HAWK Plus Kollektion.

Freuen Sie sich auf ein ganz neues Arbeitsgefühl.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim lesen.



INHALT



112 Retro-Shirts

Inhalt / Editorial	2 – 3
Allgemeine Informationen	4 – 15
Infos Passform	22 – 23
NIGHT HAWK Plus	24 – 47
Schutzjacken	48 – 66
Steppjacken	68 – 71
Softshelljacken	72 – 77
Fleecejacken	78 – 79
Kennzeichnungswesten	80 – 81
Sommerwesten	81 – 83
Hosen	86 – 110
Tagesdienstbekleidung	104 – 107
Oberbekleidung	112 – 118
Sicherheitsschuhe	119
Zubehör	20 – 123

Unser neuer Shop jetzt online!

Schauen Sie doch mal rein.
Wir freuen uns auf Ihren Besuch.
www.Nunda.de



104

Tagesdienst



22



Nachrüstbare, separate
Blocktasche für alle
Hosenmodelle!

Seite **96**



**»Herzlich w
Welcome**



Grüezi **Bienvenido**
Hello **Jambo**
Merhaba **Kalimera** **Ciao**
Bienvenue

Willkommen

Dzień dobry



God dag Hola
Aloha Salam
добро Dobrii den

Ziele zu Nachhaltigkeit,

Es gibt nur eine einzige Welt, in der wir alle leben und wir haben nicht das Recht, diese Welt aus egoistischen Gründen zu zerstören. Vielmehr sollte unsere Erde als Leihgabe betrachtet werden, die es zu schützen und zu erhalten gilt. Deshalb sehen wir es als unsere Verpflichtung nachfolgenden Generationen gegenüber an, dazu beizutragen, dass auch sie noch in einer intakten Welt leben können.

Aktuell verbrauchen wir die Ressourcen dieser Welt und hinterlassen den zukünftigen Generationen einen wachsenden Müllberg.

Wer die Klimaentwicklungen der letzten Jahrzehnte nicht ignoriert, sondern aufmerksam und verantwortungsvoll betrachtet, wird erkennen, dass an diesem Verhalten sehr dringend etwas verändert werden muss. Veränderungen setzen jedoch immer bei Menschen und deren Lebensgrundhaltung an.

Da es auch Menschen sind, die Unternehmen leiten und somit eine große Verantwortung tragen, in Bezug darauf, wie sich ihre Tätigkeiten und Produkte auf das Klima auswirken, stehen insbesondere die Unternehmer/innen in der Pflicht sich für einen aktiven Klima- und Umweltschutz zu engagieren. Demzufolge sollten sie eine entsprechende Grundhaltung einnehmen und im Unternehmen danach handeln.

Niemöller & Abel steht zu dieser Verpflichtung. Nachhaltigkeit, Klima- und Umweltschutz gehören aus diesem Grund zu den wichtigsten Zielen, an deren Erreichung wir arbeiten.

Produktentwicklung

Niemöller & Abel ist Hersteller von Warn- und Wetterschutzbekleidung und benötigt zur Herstellung seiner Produkte Oberstoffe, Membranen, Zutaten und Reflexstreifen die zugekauft, und auf der Welt hergestellt werden müssen.

Als Hersteller und Inverkehrbringer achten wir bei der Auswahl unserer Lieferanten und Partner, mit denen wir arbeiten darauf, dass diese auch Klimaschutzziele bei der Herstellung ihrer Produkte verfolgen.

Dies sind z.B. möglichst hohe Reduzierungen des CO₂ Ausstosses bei der Herstellung sowie Wassereinsparung und Vermeidung bzw. Reduzierung von Wasserverschmutzung. Indem wir als Hersteller von Schutzbekleidung bereits in der Lieferkette darauf achten und besonderen Wert legen, können wir einen sehr wichtigen Beitrag zum Klimaschutz leisten.

Aus diesem Grund arbeiten wir u.a. bei bestimmten Oberstoffen und bei der von uns bei allen N & A Jacken eingesetzten Membrane mit dem Markenlieferanten Sympatex zusammen.

Die Gesamtheit aller ausgewählten Partner ist somit für das Endprodukt, was Niemöller & Abel herstellt – Schutzbekleidung für den Rettungsdienst – in Bezug auf den Klimaschutz und das Erreichen der Ziele, verantwortlich.



Unsere Zukunft gibt es nur einmal!

Klima- und Umweltschutz

Fakten zur derzeitigen Situation der Textilindustrie: (2019)

Die Textilindustrie verkauft jährlich über 80 Mrd. Kleidungsstücke. Das sind 4 x mehr als noch vor 20 Jahren.* Zudem ist sie nach der Ölindustrie die zweitdreikigste Industrie der Welt durch eine unvorstellbare Rohstoffvergeudung und Müllzerzeugung.

»Eine unvorstellbare Rohstoffvergeudung und Müllzerzeugung«

Rohmaterial ist:

- 97 % Neue Rohstoffe (2 % Recycling, 1 % Closed Loop) *
- 63 % Kunststoffe, 26 % Baumwolle, 11 % Sonstiges **

»Kunststoffe und Baumwolle sind die wesentlichen Themen«

Ökologische Schäden entstehen im Wesentlichen durch:****

- Wasserverbrauch (z.B. Baumwolle)
- Chemikalien
- Energieverbrauch / CO₂-Emission
- Abfall

»Ökologische Schäden werden erzeugt, die heute die Gesellschaft ausbaden muss und die beginnt sich zu wehren«

Die Textilindustrie verursacht aktuell:

- 8 % des weltweiten CO₂-Ausstoßes (mehr als aller Schiffs- und Flugverkehr zusammen bzw. ungefähr so viel wie die gesamte EU) **
- 83 % CO₂ erzeugt die Bekleidung, 17 % die Schuhindustrie **
- Bis 2030 wird sich diese Menge verdoppeln, wenn wir nichts ändern *****
- Eine PTFE-Membrane erzeugt 50 x so viel CO₂ je kg wie eine STX-Membrane und ist für ca. 1/3 des CO₂ Footprints eines typischen Laminats verantwortlich!

»Das CO₂-Thema lässt sich sofort (durch STX & Kompensation) lösen« ***

Kunststoffproblematik ohne „Closing the Loop“:

- 26 Mio. t Plastik- und Kunststoffmüll p.a. allein in der EU; 70 % landen auf Deponien - 30 % Recycling, allerdings inkl. Verbrennung
- 87 % des EU-Kunststoff-Recyclingabfalls haben wir bis Ende 2017 nach China exportiert
- In Deutschland entstehen 37 kg / Person pro Jahr an Plastik- und Kunststoffmüll
- Prognose 2050, wenn wir so weiter machen: Plastikproduktion vervierfacht; steigt von 6 % heute auf 20 % des weltweiten Erdölverbrauches; mehr Plastik (in Tonnen) in Ozeanen als Fische

Plastikproduktion: Prognose bis 2050

2019 | 6 %

2050 | 20 %

»Der Müll, den wir bisher versteckt haben, wird immer schneller vor unsere Haustüre gespült (z.B. Meeresplastik, China Müllimport Stop)«

Prognose Textilindustrie 2050 im „weiter so“ Szenario: *

- Ölverbrauch verdreifacht sich auf 300 Mio. t – von 98 Mio. t in 2015
- CO₂ Verbrauch steigt auf 1/4 des weltweit erzeugten CO₂

»Wir sind bereits jetzt die zweitschmutzigste Industrie der Welt«

Wiederverwertung Bekleidung heute – und warum PTFE-Verbrennungstests (unter optimalen Entsorgungsbedingungen, Greenpeace Agreement) eine Augenwischerei sind: *

- 5 Länder (Kanada, Korea, Deutschland, USA und UK) machen mehr als 50 % des Exports von Secondhand Kleidung aus
- Deutschland: 75 % der Alttextilien werden gesammelt (ca. 1 Mio. t p.a.) – davon 2/3 im Ausland sortiert; 55 % der Alttextilien können als Secondhand weiter verwendet werden – davon landet 1/3 auf Märkten in Afrika/Osteuropa/Mittlerer Osten ... und irgendwann dort in der unkontrollierten Entsorgung (> 50 % unkontrolliert abgelagert)
- USA: Nur etwa 15 % der Alttextilien werden gesammelt, der Rest geht in der Regel in den Hausmüll und wird zu „Landfill“ – ca. 13 Mio. t p.a.; Amerikaner kaufen 4 x mehr Bekleidung als noch 1980
- UK: ca. 50 % werden gesammelt, davon rund 80 % exportiert; der Rest (650.000 t p.a.) geht in den Hausmüll
- 40 % des globalen Mülls wird in offenem Feuer verbrannt – in Entwicklungsländern in der Regel vor der Haustüre

»PTFE wird kaum ordnungsgemäß entsorgt, sondern landet in den meisten Fällen in offenem Feuer in Drittländern, wo es unkontrolliert gesundheitliche Schäden verursacht«

Baumwolle ist keine Alternative, denn *

- sie ist zu 90 % genetisch modifiziert
- bringt 18 % der weltweit eingesetzten Pestizide und 24 % der weltweiten Insektizide auf die Felder
- benötigt unglaublich große Mengen Wasser in den (oft wasserarmen) Erzeugerländern (2/3 des weltweiten Wasserverbrauches für textile Fasern)
- ist verantwortlich für 3/4 der Ökosystem-Schäden bei der textilen Faser-Herstellung
- kann ohne Qualitätsverlust nicht recycelt werden

Baumwolle klingt „natürlich“, ist aber hoch kritisch aufgrund von massivem Einsatz von Pestiziden und Insektiziden, Wasserverbrauch und Genmanipulation

* 28/11/2017, Ellen McArthur Foundation with C & A, H & M, Lenzing, McKinsey, SAC, GFA

** 27/02/2018 Measuring Fashion, Quantis & Climate Works Foundation

*** Berechnungen durch Climate Partner, München

**** Pulse of the Fashion Industry (GFA & BCG, 2017)

***** <https://climate.nasa.gov/vital-signs/carbon-dioxide/>

Unsere Zukunft gibt es nur

Wie trägt Niemöller & Abel zum Schutz von Klima und Umwelt bei?

Zertifizierte nachhaltige Textilproduktion

Niemöller & Abel ist als erstes Textilunternehmen in OWL StEP by OEKO-TEX® zertifiziert für seine nachhaltige Textilproduktion (Sustainable Textile Production).

Ausgewählte Partner und Lieferanten

Für das Erreichen der Ziele im Bezug auf den Klima- und Umweltschutz und für das Endprodukt - Schutzbekleidung für den Rettungsdienst - ist die Gesamtheit aller von Niemöller & Abel ausgewählten Partner verantwortlich.

Niemöller & Abel als Hersteller von Warn- und Wetterschutzbekleidung benötigt zur Herstellung seiner Produkte Oberstoffe, Membranen, Reflexstreifen und weitere Zutaten, die zugekauft und andernorts hergestellt werden müssen.

Bei der Auswahl unserer Partner und Lieferanten achten wir deshalb darauf, dass auch diese Klima- und Umweltschutzziele bei der Herstellung ihrer Produkte verfolgt werden.

Diese Ziele umfassen z.B. möglichst hohe Reduzierungen des CO₂-Ausstoßes bei der Herstellung und beim Transport, sowie Wassereinsparungen und die Vermeidung bzw. die Reduzierung von Wasserverschmutzung.

Um bereits in der Lieferkette einen Beitrag zum Klimaschutz zu leisten, arbeiten wir u.a. bei bestimmten Oberstoffen und bei der von uns bei allen N & A-Jacken eingesetzten Membrane mit dem Markenlieferanten Sympatex zusammen.

Wie auch Niemöller & Abel, hat Sympatex sich bzgl. des Klimaschutzes das Ziel gesetzt, nicht nur das gesetzlich Notwendige, sondern das technisch Mögliche zu unternehmen, um einen Beitrag zu leisten, damit die Textilindustrie so schnell wie möglich den ökologischen Kreis schließen kann.

Schließung des ökologischen Kreislaufes: „Closing the Loop“

Durch eigene Entwicklungen, sowie den engen Dialog zwischen Lieferant, Hersteller und Endkunden möchten wir es ermöglichen, die hohen individuellen Ansprüche mit der kompromisslosen Verantwortung für kommende Generationen zu verbinden.

Wir sind der Ansicht, dass dies kein Widerspruch sein muss und dass es nicht ausreicht, nur einzelne Aspekte wie Langlebigkeit, Funktionalität und Wäschetauglichkeit zu optimieren. Sowohl für Sympatex als auch für Niemöller & Abel ist es das höchste Maß an Freiheit, sich freiwillig dazu zu verpflichten, nach besten Kräften ein Ziel zu verfolgen: „Closing the Loop“

Was bedeutet „Closing the Loop“ konkret für Niemöller & Abel?

Es ist das gemeinsame Ziel, darauf hinzuwirken, den ökologischen Kreislauf für Funktionsbekleidung (PSA und Schutzbekleidung für den Rettungsdienst) zu schließen und Produkte zu entwickeln, die letztendlich aus 100 % recycelten PTFE- und PFC-freien Materialien, klimaneutral und nachhaltig hergestellt werden.

Aus diesem Grund verwenden wir bereits jetzt keine PTFE-Membrane, denn PTFE bleibt Sondermüll und wird kaum ordnungsgemäß entsorgt, sondern landet in den meisten Fällen im offenen Feuer in Drittländern, wo es unkontrolliert gesundheitliche Schäden verursacht.



Quelle: Sympatex Technologies GmbH

ur einmal!

Zielsetzung: Vollständig recycelbare Rettungsdienstbekleidung

Recycelbarkeit setzt bereits bei der Entwicklung und Herstellung von unseren Jacken für den Rettungsdienst bestimmte Parameter voraus: So z.B. müssen recycelbare Jacken oder Hosen für den Rettungsdienst aus sortenreinen Materialien wie z.B. 100% Polyester bestehen.

Eines unserer Ziele in Bezug auf den Umweltschutz ist die Recycelbarkeit, daher setzen wir bei allen N & A-Rettungsdienstjacken bewusst eine 100 %-Polyestermembrane von Sympatex ein und keine PTFE-Membrane.

Niemöller & Abel ist bei seiner Zielsetzung - recycelbare Rettungsdienstbekleidung aus sortenreinen Materialien - auch schon sehr weit. Alle Standard N & A-Jacken für den Rettungsdienst bestehen bereits seit vielen Jahren aus:

- Oberstoff z.B. Qualität 9712 aus 100 % Polyester.
- Oberstoff See it SAFE aus 98 % Polyester und 2 % X-static Silberionen
- Membrane Sympatex Futterliner aus 100 % Polyester
- Kälteschutz Steptaffutter aus 100 % Polyester
- alle Flauschteile aus 100 % Polyester
- alle Garne aus 100 % Polyester
- alle Garne Stickbeschriftungen aus 100 % Polyester.

Wir arbeiten derzeit noch daran, auch Reißverschlüsse und Druckknöpfe aus 100 % Polyester einzusetzen. Metallösen, die z.B. in unserem Air-Komfort-System vorhanden sind, verursachen beim Recyclingprozess keine Schwierigkeiten, da diese durch Senkverfahren oder andere technische Möglichkeiten aus dem recycelten Material entfernt werden können.

Eine Herausforderung stellen hingegen die Reflexstreifen dar. Diesbezüglich arbeiten wir bereits an Lösungen und haben schon einige Ideen entwickelt.

Es ist das Ziel, dass Niemöller & Abel in absehbarer Zeit auch sortenreine Rettungsdienstjacken und -hosen aus 100% Polyester anbieten kann, die vollständig recycelbar sind. Ausgemusterte Bekleidung kann z.B. durch Wäscherei-Partner eingesammelt, zurückgenommen, desinfizierend gewaschen und an Sympatex zur Wieder-

verwertung zurückgegeben werden. Das neu entstehende Garn aus recyceltem PES dient wieder zur Herstellung von Bekleidung.

Unsere generelle Zielsetzung ist es auf eine neue Modellreihe hin zu arbeiten, welche dann schlussendlich auch als recycelter Oberstoff wiederverwendet werden kann und den Kreislauf schließt: „Closing the Loop“.

Weitere Partnerschaften, um einen geschlossenen Kreislauf „Closing the Loop“ zu erreichen

Um letztlich „einen geschlossenen Kreislauf“ zu erreichen, sind wir stetig bemüht, unser Netzwerk zu erweitern und in Zusammenarbeit mit weiteren engagierten Partnern unsere Vision von einer nachhaltigen und umweltfreundlichen Textilindustrie zu verwirklichen.

Gemäß der für den Rettungsdienst geltenden DGUV-R 105-003 ist Rettungsdienstbekleidung als infektionsgefährdete Bekleidung einzustufen und demnach in der desinfizierenden Wäsche nach RKI zu waschen. Aus diesem Grund werden u.a. auch die Leasingwäschereien immer mehr an Bedeutung gewinnen.

Niemöller & Abel ist deshalb bemüht, Leasingwäschereien zu finden, welche unsere Zielsetzungen teilen. So können wir als Partner dem gemeinsamen Endkunden ein zukunftsorientiertes Produkt anbieten, welches der kompromisslosen Verantwortung, dem Klima- und Umweltschutz und den nachfolgenden Generationen gegenüber gerecht wird.



Claas-Gerrit Niemöller
Geschäftsführender Gesellschafter
(4. N & A Generation)

Gerrit F. Niemöller
Geschäftsführender Gesellschafter
(5. N & A Generation)

Niemöller & Abel ist

STeP (Sustainable **T**extile **P**roduction – STeP by OEKO-TEX »nachhaltige Textilproduktion«)



Was beinhaltet die STeP Zertifizierung?

Alle Betriebe entlang der textilen Kette, beginnend mit der Produktionsstufe der Spinnerei, können sich nach STeP by OEKO-TEX® zertifizieren lassen. STeP analysiert und bewertet bestehende Produktionsbedingungen im Hinblick auf folgende 6 Module:

» Chemikalienmanagement

Implementierung und Anwendung zur Erfüllung Ihrer DETOX Ziele

» Umweltsleistung

Einsatz umweltfreundlicher Technologien (BAT) und Produkte, sowie Einfluss des Produktionsbetriebs auf die Umwelt

» Umweltmanagement

Umsetzung gesetzlicher Vorgaben, Nutzung von Managementsystemen wie ISO 14001, sowie eine kontinuierliche Verbesserung

» Soziale Verantwortung

Schutz von fundamentalen Menschenrechten und Einhalten von Standards für ethische Arbeitsbedingungen

» Qualitätsmanagement

Integration von Managementsystemen basierend auf ISO 9001, Risikomanagement und eine grundsätzliche, nachvollziehbare Dokumentation

» Gesundheitsschutz und Arbeitssicherheit

Einhaltung strikter Standards für sichere und gesunde Arbeitsplätze

Was ist eine STeP Zertifizierung?

STeP by OEKO-TEX® ist ein unabhängiges Zertifizierungssystem der OEKO-TEX® Gemeinschaft, das eine geprüfte Bewertung nach transparenten Kriterien und Verfahren für nachhaltige, umweltfreundliche und sozialverantwortliche Textil- und Modeunternehmen umfasst. Die Zertifizierung dient der Reduzierung von Gefahren und Risiken der gesamten Textilproduktionskette von der Fertigung der Fasern bis zur Konfektionierung von Endprodukten. Sie zielt darauf ab, die Nachhaltigkeit, Qualität und Ressourceneinsparung, sowie die Arbeitsbedingungen von Betriebsstätten zu verbessern.



STeP zertifiziert!

Einstufung der Leistung

- Die Bewertung erfolgt nach einer gewichteten Methode, bei der jedes der 6 Module gleich gewichtet wird. Jedes Modul enthält definierte Leistungskriterien, die in Form von Basisfragen (einschließlich ca. 50 Ausschlusskriterien) und weiterführenden Fragen bewertet werden
- Die STeP-Zertifizierung erfolgt in drei unterschiedlichen Levels, die das vom Unternehmen erreichte Ausmaß in Bezug auf nachhaltige Produktions- und Arbeitsbedingungen beschreiben
- STeP hat eine hohe Äquivalenz mit bestehenden Brancheninitiativen, wie der SAC und ZDHC. Bereits in den Betriebsstätten vorliegende Zertifikate werden vom STeP-System berücksichtigt
- Ein angestrebter, kontinuierlicher Verbesserungsprozess wird durch die einheitliche Darstellung der Leistungsanalyse vergleichbar (Nutzen für Marken und Handel)
- STeP erlaubt Ihnen ein transparentes Risiko- und Datenmanagement Ihrer Lieferanten
- Es ermöglicht eine einfache Leistungsbewertung Ihrer Produzenten dank einer transparenten, übersichtlichen Ergebnispräsentation
- Die unabhängige Zertifizierung bestätigt glaubwürdig eine nachhaltige Prozesssicherheit
- Fachliche Expertise bei der Umsetzung Ihrer Nachhaltigkeitsziele
- Durch unsere Textilspezialisten vor Ort erfolgt die Kommunikation im Rahmen des Assessments und der Auditierung ohne Sprachbarrieren (Nutzen für Hersteller)
- STeP bietet Ihnen eine Image-Steigerung und fördert den Aufbau neuer Geschäftsbeziehungen durch eine glaubwürdige Überprüfung
- Es eröffnet Ihnen einen wirtschaftlichen Mehrwert durch ein besseres Prozessverständnis und die stetige Erhöhung Ihrer Leistungsfähigkeit

Produkt Zertifizierung



Unternehmen Zertifizierung



- Zudem beinhaltet es ein kostengünstiges „Pre-screening“, mit dem Sie Ihre Produktionsperformance zur Selbsteinschätzung analysieren können
- Fachliche Expertise unterstützt Sie auf Ihrem Weg der kontinuierlichen Verbesserung (Zertifikat und Label)
- Das STeP by OEKO-TEX® Zertifikat beinhaltet das erreichte Nachhaltigkeitslevel, durch die Bewertung der einzelnen STeP Module
- Es dient ausschließlich der B2B-Kommunikation und bietet in der B2C-Kommunikation die Basis für das Produktlabel Made in Green by OEKO-TEX® in Kombination mit dem OEKO-TEX® Standard 100



Klassifizierung Warnschutzbekleidung

ISO 20471 / in der Gesamtheit des Anzuges

Jacke Kl. 3 - mit Hose Kl. 1 oder Kl. 2



Jacke Klasse 3
< Gr. 46 Klasse 2

+

Einfarbige Hose
keine Warnschutzklasse

=

> 46 Anzug Klasse 3
< 46 Anzug nur Klasse 2



Jacke Klasse 3
< Gr. 46 Klasse 2

+

Hose Klasse 1

=

Anzug Klasse 3
auch in kleinen Größen



Jacke Klasse 3
< Gr. 46 Klasse 2

+

Hose Klasse 2

=

Anzug Klasse 3
auch in kleinen Größen

Jacke Kl. 2 - mit Hose Kl. 1 oder Kl. 2



Jacke Klasse 2
< Gr. 46 Klasse 1

+

Einfarbige Hose
keine Warnschutzklasse

=

> 46 Anzug Klasse 2
< 46 Anzug Klasse 1



Jacke Klasse 2
< Gr. 46 Klasse 1

+

Hose Klasse 1

=

> 46 Anzug Klasse 3
< 46 Anzug Klasse 2



Jacke Klasse 2
< Gr. 46 Klasse 1

+

Hose Klasse 2

=

Anzug Klasse 3
auch in kleinen Größen

BEKLEIDUNGSKLASSIFIZIERUNGEN:

	Klasse 3	Klasse 2	Klasse 1
Mindestfläche des sichtbaren Hintergrundmaterials (Leuchtfarbe in qm)	0,80 qm	0,50 qm	0,14 qm
Mindestfläche des retroreflektierenden Materials (Reflexstreifen)	0,20 qm	0,13 qm	0,10 qm

Warnschutzbekleidung mit bestmöglicher Nachtsichtbarkeit.

Reflex Bodylanguage schafft Sicherheit!

Jacke 4033-B Air-Komfort Bremen

Diese Artikel finden Sie auf:
Seite 53 (Jacke Bremen)
Seite 90 (Hose Friesland)



Jacke 4033-BW Revolution »See it SAFE®«

Diese Artikel finden Sie auf:
Seite 50 (Jacke Revolution)
Seite 91 (Hose Revolution)



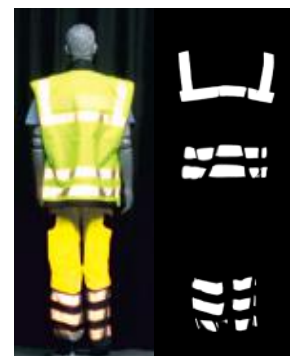
Jacke 2001-E Carat

Diese Artikel finden Sie auf:
Seite 62 (Jacke Carat)
Seite 95 (Hose Dresden)



Weste Hochwasser

Diese Artikel finden Sie auf:
Seite 81 (Weste Hochwasser)
Seite 95 (Hose Dresden)



Gib Bakterien keine Chance

»See it SAFE®« Das perfekte und empfehlende Obermaterial

RISIKOPOTENTIAL RETTUNGSDIENSTSCHUTZBEKLEIDUNG

Rettungsdienstschutzbekleidung wird gem. GUV als »infektionsgefährdete Bekleidung« eingestuft. Sowohl im Rettungsdienst als auch im Krankentransport ist es nicht auszuschließen, dass Mitarbeiter in Berührung mit Bakterien kommen, z. B. den gefährlichen MRSA-Erregern. Die Kontamination der Bekleidung bzw. der Träger ist hierbei das größte Risiko.

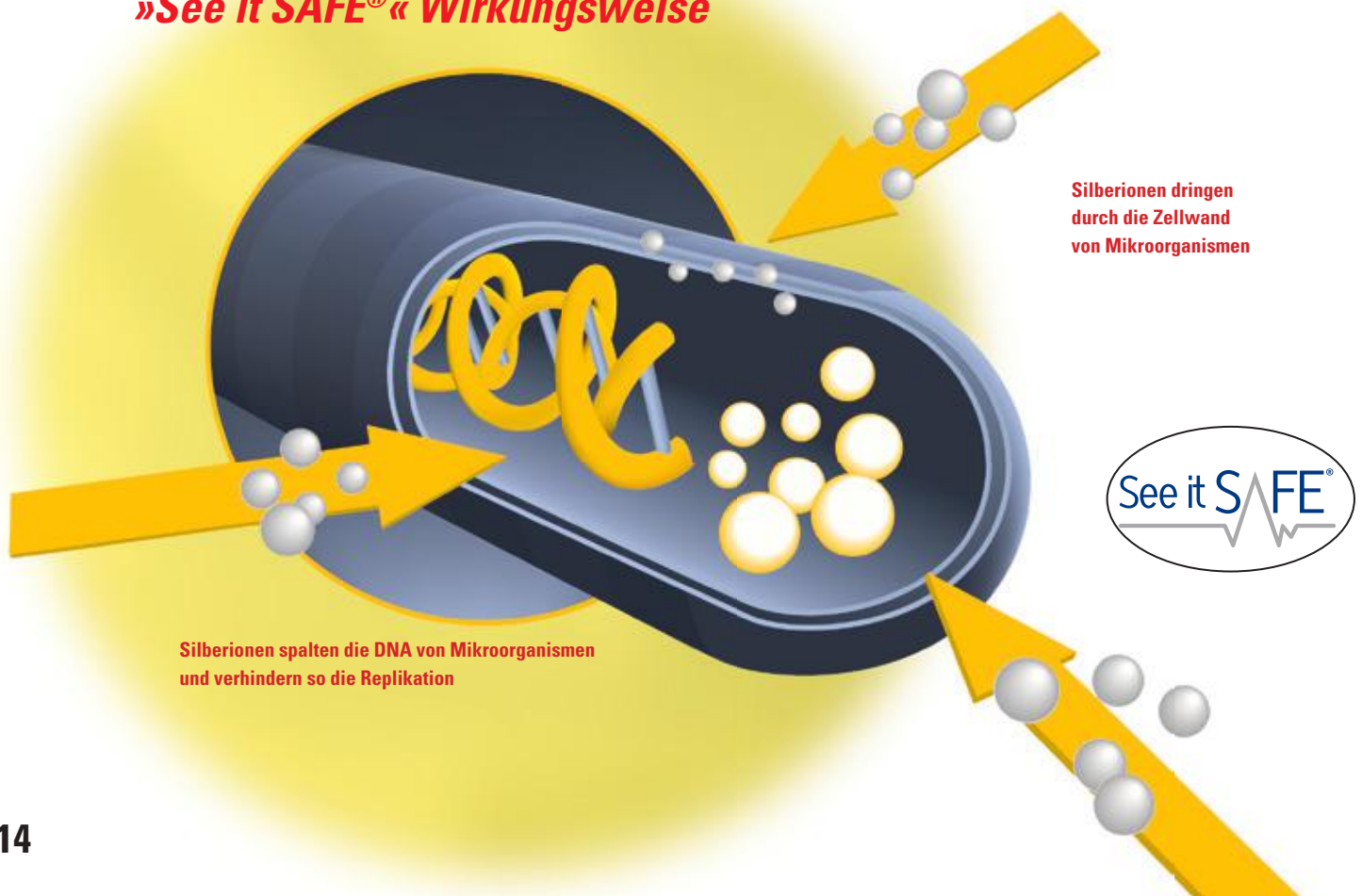
See it SAFE® hat auf der Geweberückseite eine Vielzahl an eingebrachten sichtbaren Silberfäden und somit eine extrem hohe Anzahl an Silberionen. Die Wirkung des Silberfadens funktioniert durch den Prozess der Ionisierung, der effizient mikrobielle Aktivitäten durch Aufspalten der DNA verhindert. Die Silberionen können bei sachgemäßer Anwendung weder ausgewaschen noch ausgerieben werden und bieten somit bestmöglichen und permanenten Schutz.

Silber ist als antimikrobielles Element seit Jahrhunderten bereits in der Medizin bekannt. Es besitzt die bekannte Eigenschaft durch die Hülle der Erreger einzudringen und durch Aufspaltung der DNA eine Vermehrung und Überlebensfähigkeit der Erreger auf der Materialoberfläche zu verhindern.

»See it SAFE®« antimikrobielle Hygiene-Sicherheit (Niemöller & Abel Qual. 9916)

- See it SAFE® ist ein antimikrobielles Gewebe aus 98 % Polyester und 2 % X-static Silberfäden.
Beinhaltet kein Nano Silber, sondern als wirksames Biozid Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4.
- See it SAFE® ist permanent antimikrobiell (Wirkungsgrad 95 % innerhalb 1 Std. auch MRSA), antigeruchsbildend, antistatisch EN 1149, sowie thermodynamisch.
- See it SAFE® antimikrobielle Wirkung wurde auch in 100 Wäschen AATCC 100 getestet.
- See it SAFE® Hautverträglichkeit ist auf das zytotoxische Potential untersucht worden (Zertifikat Hohenstein)
- See it SAFE® Untersuchungsberichte liegen alle vor.
- See it SAFE® ist gem. DGUV-R 105-003 zertifiziert, begrenzte Flamm- ausbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3.
- See it SAFE® hat sich seit langen Jahren in der desinfizierenden Wäsche RKI bestens bewährt und besonders bei Leasinggroß- wäschereien beliebt.

»See it SAFE®« Wirkungsweise



Silberionen dringen
durch die Zellwand
von Mikroorganismen

Silberionen spalten die DNA von Mikroorganismen
und verhindern so die Replikation



Das sollten Sie beachten!

DGUV-Regel 105-003 / PSA für den Rettungsdienst



Baumusterprüfungen

Jede PSA für Rettungsdienstbekleidung muss über eine gültige EG Baumusterprüfung nach (EU) 2016/425 und Konformitätserklärung gemäß Artikel 15 der (EU) 2016/425 verfügen, die sich der Träger nachweisen lassen sollte. Ein CE Kennzeichen darf nur verwendet werden, wenn für die PSA eine entsprechende Baumusterprüfung einer notifizierten Zertifizierungsstelle vorliegt und nachgewiesen werden kann.

Der „Verwendungszweck“ in jeder Baumusterprüfung ist für Rettungsdienstbekleidung primär am wichtigsten. Das Zertifikat muss als Verwendungszweck „Rettungsdienstschutzbekleidung“ ausweisen und nicht allgemein nur z.B. Warnschutzbekleidung. Nur so ist gewährleistet, dass die PSA auch nach den strengen Anforderungen, z.B. desinfizierende Wäsche RKI und für Rettungsdienstbekleidung DGUV zertifiziert ist.



DIN EN ISO 13688 – Etiketten - Textilkennzeichnung

Eine ordnungsgemäße Kennzeichnung der PSA Artikel gem. DIN EN ISO 13688 ist immer Bestandteil der Baumusterprüfung und muss beinhalten:

- Angabe des Herstellers
- Genaue Angabe aller verwendeten Materialzusammensetzungen
- Artikelnummer
- Angabe Herstellungsland
- Angabe Produktionsmonat / Produktionsjahr
- Piktogramme der zertifizierten PSA in Verbindung mit der CE Kennzeichnung
- Wäschepflege



ISO 20471 – Warnschutz – hochsichtbare Warnbekleidung

Warnschutzbekleidung muss die Verordnung (EU) 2016/425 für persönliche Schutzausrüstung in Verbindung mit EN ISO 13688:2013 (DIN EN ISO 13688:2013-12) „Schutzbekleidung Allgemeine Anforderungen“ erfüllen und den im Etikett der Kleidung ausgewiesenen Piktogramm EN ISO 20471:2013+A1:2016 (DIN EN ISO 20471:2017-03) „hochsichtbare Warnbekleidung“ entsprechen. PSA nach EN ISO 20471 ist eine hochsichtbare Warnschutzbekleidung und geeignet für die Teilnahme am öffentlichen Straßenverkehr. Die PSA bietet optimalen Schutz in Punkto Tages- und Nachtauffälligkeit durch fluoreszierende und retroreflektierende Warnwirkung. Das Piktogramm (auf jedem eingenähten Etikett angegeben), symbolisiert die Bekleidungsklasse für den Warnschutz. Das Piktogramm gibt Auskunft über den Grad der Schutzwirkung. Es gibt 3 Warnschutzklassen, wobei die Klasse 3 die höchsten Anforderungen erfüllt.



Wetterschutz

Wetterschutzbekleidung muss die Verordnung (EU) 2016/425 für persönliche Schutzausrüstung in Verbindung mit der EN ISO 13688:2013 (DIN EN ISO 13688:2013-12) „Schutzbekleidung Allgemeine Anforderungen“ erfüllen und den im Etikett der Kleidung ausgewiesenen Piktogramm EN 343:2003+A1:2007+AC:2009 (DIN EN 343:2010-05) entsprechen.

PSA nach EN 343 bietet Schutz gegen Witterungseinflüsse, d.h. optimalen Schutz gegen schlechtes Wetter durch wind- und wasserdicht verschweißte Membrane (Futter Z-Liner). Das Piktogramm (in jeder PSA eingenäht) symbolisiert die EN 343 für den Wetterschutz. Klasse 3 ist jeweils die höchste Schutzklasse X-Wert; (oben) = Wasserdichtigkeit und Y-Wert; (unten) = Wasserdampfdurchgangswiderstand.

Aus Umweltschutzgründen sollte eine möglichst klimaneutral produzierte 100 % Polyestermembrane eingesetzt werden.

Dies schafft die Voraussetzung einer Recyclebarkeit der PSA, wenn die PSA insgesamt aus sortenreinem Polyester hergestellt wurde. PTFE Membranen dagegen müssen als Sondermüll entsorgt werden.



ISO 15797 – Geeignet für industrielle Wasch- und Trocknungsprozesse

Die Schutzkleidung kann desinfizierend gewaschen werden, um höchste Hygienevorschriften einzuhalten. Gemäß der DGUV-R 105-003 muss Rettungsdienstbekleidung (infektionsgefährdete Bekleidung) in der desinfizierenden Wäsche RKI gepflegt werden und darf nicht zu Hause gewaschen werden. Verfahren 8 entspricht EN 15797:2018 Tabelle 4, Verfahren 2 mit reduzierter Beladung.



DIN EN ISO 13688 – Herstellerinformation

Jeder PSA muss immer eine entsprechende Herstellerinfo gemäß DIN EN ISO 13688 beigelegt sein, die Bestandteil der Baumusterprüfung ist. Diese beinhaltet u.a.:

- Angabe des Herstellers
- Artikelnummer
- Angabe notifizierte Zertifizierungsstelle Schutzbekleidung PSA
- Allgemeine Hinweise
- Allgemeine PSA Infos
- Verwendungszweck
- Infos zu EN 20471 Warnschutz und den verwendeten Piktogrammen
- Besondere Hinweise
- Infos zu EN 343 Wetterschutz und den verwendeten Piktogrammen
- Wäschepflege

»EINE KLASSE



«FÜR SICH»



»PERFEKT AUF EINANDER
ABGESTIMMT«

NIGHT HAWK PLUS⁺



»Das neue Night Hawk Logo«

Moderner, klarer und emotionaler.

Reduziert auf seine essenziellen Bestandteile
und mit einem neuen Symbol: dem Falken.

Der Falke symbolisiert Erfolg und Stolz aber auch
Kraft und Weisheit. In der europäischen Kultur ist
er ebenso ein kriegerisches Symbol. Der Falke liebt
seine Freiheit und ist nur schwer zu zähmen.



»WIR ENTWICKELN RETTUNGSDIENSTBEKLEIDUNG
NICHT NUR UM ERWARTUNGEN ZU ERFÜLLEN.

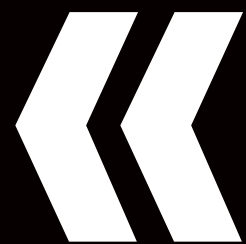
WIR **ÜBERTREFFEN** SIE.«



DESIGN MADE **IN GERMANY.** SEIT 1887



**Wer aufhört,
besser zu werden,
hat aufgehört,
gut zu sein!**



Philip Rosenthal

Herausragendes **Design**



HARDSHELL-REGENJACKE

konzipiert zum Tragen über der
leichten Softshelljacke



LEICHTE-SOFTSHELLJACKE

aus Bi-Stretch-Gewebe



EINSATZHOSE

Klasse 2, aus antimikrobiellem Gewebe
»See it SAFE®« kombiniert mit 4-Way
Elastik-Stretch im Gesäß und Oberschenkel.



RETRO-SHIRT (T-Shirt-Kragen)

POLO-SHIRT (Polo-Kragen)

SWEATJACKE (2-farbig)



»EINE OPTIMIERTE
PASSFORM IST DIE BASIS
FÜR EINEN PERFEKTEN
TRAGEKOMFORT«



PF-599395

HOHENSTEIN ●

Passform



hohenstein.de/vertrauen



Hohenstein »Passform« geprüft!

Wir legen seit jeher größten Wert auf die optimale Passform unserer Kleidung. N & A lässt aus diesem Grund die Night Hawk Plus Kollektion vom Institut Hohenstein auf der Basis der Studie „SizeGERMANY“ auf die Passform überprüfen und somit auf die aktuellsten Körperformen anpassen. Hierzu erfolgt die Beurteilung durch erfahrene Bekleidungsingenieure mit Hilfe von Passformmodells (echte Menschen) deren Körpermaße den Maßen der „SizeGERMANY“ Reihenmessung entsprechen. Die PSA-Vorschriften schränken jedoch den Fashionansatz ein. Die Bilder unten zeigen einen Ausschnitt während des Prozesses.

Original-Beispiele aus unserem Prüfbericht »Hose«

Größe: 42



Größe: 54



Größe: 58



Original-Beispiele aus unserem Prüfbericht »Regenjacke«

Größe: XS 40/42



Größe: XL 56/58



Größe: 5XL 72/74



»PERFEKT BIS IN

HARDSHELL-Regenjacke

Hoch atmungsaktives
2-Lagen-Laminat mit zertifiziertem
Virenschutz ISO 16604

Kugelschreiberfach
mit Fleckenschutz

2 Brusttaschen mit
senkrechtem RV

Segmentierter
3M Reflex

Ärmelbündchen mit
Klett einstellbar

2 Seitentaschen
mit RV

Tiefgezogenes
Rückenteil

Großer innenliegender
Revisions RV für Reparaturen
und Veredlungen

Wasserdichte Kapuze
im Kragen

2 Halteschlaufen
für CO-Warner



Hohenstein
»Passform« geprüft!



S DETAIL«

Leichte **SOFTSHELL**-Jacke

Kugelschreiberfach
mit Fleckenschutz

2 Funktionsschlaufen
für CO-Warner

Belüftungssystem
unter den Armen

Obermaterial Bi-Stretch
Softshellgewebe, sehr leicht

2 Brusttaschen mit
senkrechtem RV

Segmentierter
3M Reflex

2 Seitentaschen
mit RV

Tiefgezogenes
Rückenteil



»PERFEKT BIS IN«



Gummizug jeweils im seitlichen Bund

2 schräge Seitentaschen
mit jeweils D-Ringlasche zum
anklippen für Handschuhe



Rechter vorderer Oberschenkel:
aufgesetzte 3-fach-Beuteltasche,
untere BT mit seitlichem RV,
obere BT mit RV von oben,
aufgesetzte Blocktasche mit
Sichtfenster und Stiffach

Doppeltes Knie mit innenliegen-
dem laminierten Abstandsgewebe
und außen auf dem Knie
Cordura-Besatz Farbe: Melange



Hohenstein
»Passform« geprüft!



S DETAIL«



Jeanschnitt mit Sattelabtrennung
Passform: Hohenstein Qualitätssiegel »Passform« geprüft

Obermaterial: antimikrobielles »See it SAFE®« - Gewebe

Gesäß bis Mitte Oberschenkel
aus 4-Way-Elastik-Stretch Gewebe

Linker seitlicher Oberschenkel:
aufgesetzte 3-fach-Beuteltasche,
untere BT mit seitlichen RV,
obere BT mit RV von oben,
2 aufgesetzte Handy-Beuteltaschen

Oberhalb Cordura-Kniebesatz
3 cm aus 4-Way-Elastik-Stretch

Segmentierter 3M-Reflexstreifen

Stoßband im unteren Saum





9900-62-4044FH
XS – 4XL



6010-62-5055FH
XS – 4XL



9916-62-6066FH
XS – 4XL

HARDSHELL-REGENJACKE

- Hohenstein Passform geprüft
- Konzipiert zum Tragen über der leichten Softshelljacke
- Hochatmungsaktives 2-Lagen-Laminat mit zertifiziertem Virenschutz ISO 16604
- Segmentierter 3M Reflex
- Großer innenliegender Revisions-RV für Reparaturen und Veredlungen



SOFTSHELL-JACKE

- Hohenstein Passform geprüft
- Konzipiert zum Tragen unter der Hardshell-Regenjacke
- Sehr leichtes Obermaterial Bi-Stretch Softshellgewebe
- Belüftungssystem unter den Armen
- Segmentierter 3M Reflex



WESTE

- Obermaterial »See it SAFE®« antimikrobiell
- Segmentierter 3M Reflex



NIGHT HAWK PLUS

KOLLEKTION LEUCHTGELB / ROT

Mit einer einzigartigen Kombination aus intelligenten Funktionen, ausgewählten Materialien, modernen Designs und cleveren Ausstattungsdetails, sorgen wir dafür, dass Sie sich bei jedem Einsatz rundum sicher fühlen.

»SO MUSS EINSATZKLEIDUNG
HEUTE SEIN«



9021-52-2030G
XS – 6XL



9021-52-2020G
XS – 7XL



9021-52-1020G
XS – 7XL



9916-62-1887FH2
40–64, 88–114, 24-29

SWEATJACKE

- Für höchste Ansprüche an Tragekomfort
- Modernes 2-farbiges Design
- Passform: Comfort Fit
- Mittel RV, 2 schräge Seitentaschen m. RV
- Leasinggerechtes Obermaterial aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester

RETRO- + POLO-SHIRT

- Für höchste Ansprüche an Tragekomfort
- Modernes 2-farbiges Design mit kontrastfarbenen hinterlegtem Ausschnitt
- Passform: Comfort Fit
- Leasinggerechtes Obermaterial aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester

RETRO-SHIRT (mit T-Shirt Kragen)

POLO-SHIRT (mit Polo Kragen)

EINSATZ-HOSE

- Obermaterial »See it SAFE®« antimikrobiell kombiniert mit 4-Way Elastik-Stretch
- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- Funktionale Kombi-Beuteltaschen
- Doppeltes Knie, laminiertes Abstandsgewebe und Cordura-Besatz
- Segmentierter 3M Reflex





9900-55-4044FH
XS – 4XL



6010-55-5055FH
XS – 4XL



9916-55-6066FH
XS – 4XL

HARDSHELL-REGENJACKE

- Hohenstein Passform geprüft
- Konzipiert zum Tragen über der leichten Softshelljacke
- Hoch atmungsaktives 2-Lagen-Laminat mit zertifiziertem Virenschutz ISO 16604
- Segmentierter 3M Reflex
- Großer, innenliegender Revisions-RV für Reparaturen und Veredlungen



SOFTSHELL-JACKE

- Hohenstein Passform geprüft
- Konzipiert zum Tragen unter der Hardshell-Regenjacke
- Sehr leichtes Obermaterial Bi-Stretch Softshellgewebe
- Belüftungssystem unter den Armen
- Segmentierter 3M Reflex



WESTE

- Obermaterial »See it SAFE®« antimikrobiell
- Segmentierter 3M Reflex



NIGHT HAWK PLUS

KOLLEKTION **LEUCHTROT / MARINE**

Für die perfekte Balance zwischen Schutz, Funktion und Tragekomfort.
Alles, was eine leistungsstarke Rettungsdienstbekleidung ausmacht.

»SICHER, FUNKTIONAL, BEQUEM«



9021-20-2030R
XS – 6XL



9021-20-2020R
XS – 7XL



9021-20-1020R
XS – 7XL



9916-55-1887FH2
40–64, 88–114, 24–29

SWEATJACKE

- Für höchste Ansprüche an Tragekomfort
- Modernes 2-farbiges Design
- Passform: Comfort Fit
- Mittel RV, 2 schräge Seitentaschen m. RV
- Leasinggerechtes Obermaterial aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester

RETRO- + POLO-SHIRT

- Für höchste Ansprüche an Tragekomfort
- Modernes 2-farbiges Design mit kontrastfarbenen hinterlegtem Ausschnitt
- Passform: Comfort Fit
- Leasinggerechtes Obermaterial aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester

RETRO-SHIRT (mit T-Shirt Kragen)

POLO-SHIRT (mit Polo Kragen)

EINSATZ-HOSE

- Obermaterial »See it SAFE®« antimikrobiell kombiniert mit 4-Way Elastik-Stretch
- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- Funktionale Kombi-Beuteltaschen
- Doppeltes Knie, laminiertes Abstandsgewebe und Cordura-Besatz
- Segmentierter 3M Reflex



HARDSHELL-REGENJACKE



■ OBERMATERIAL:

Weiches und angenehmes 2-Lagen-Laminat, qualitativ hochwertiges Polyestergerewebe laminiert mit hochatmungsaktiver PU Membrane

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 Klasse 3

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial und segmentierter 3M Reflex

■ WETTERSCHUTZ: EN 343 Klasse 3

Laminiertes Obermaterial, atmungsaktiv höchste Klasse 3

Zertifizierter Virenschutz ISO 16604

■ AUSFÜHRUNG:

- Konzipiert zum Tragen über der leichten Softshell-Jacke
- Wasserdichte und höchst atmungsaktive Hardshell-Regenjacke
- Mittel RV mit verdeckter Leiste und Untertritt
- Brust links und rechts stabile Halteschlaufen für CO-Warner
- Brustflausch 11 x 2,5 cm
- 2 schräge Seitentaschen mit RV
- 2 senkrechte Brusttaschen mit RV, Kugelschreiberfach
- Wasserdichte Kapuze im Kragen
- Ärmelbündchen stufenlos einstellbar
- Kordelzug im Bund
- Innen mit Taftfutter verarbeitet
- Großer umlaufender Reparatur und Revisions RV
- Rückenflausch 380 x 80 mm (2 Flausch-Streifen 380 x 25 mm)

■ LIEFERBARE GRÖSSEN:

XS – 4XL



NIGHT HAWK PLUS



LEUCHTGELB / ROT
9900-62-4044FH



LEUCHTROT / MARINE
9900-55-4044FH



SONDERANFERTIGUNG AB 20 STK.
LEUCHTGELB / MARINE
9900-20-4044FH



SOFTSHELL-JACKE



LEUCHTGELB / ROT
6010-62-5055FH



LEUCHTROT / MARINE
6010-55-5055FH



SONDERANFERTIGUNG AB 20 STK.
LEUCHTGELB / MARINE
6010-20-5055FH





OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

■ **OBERMATERIAL:**

Weiches und angenehmes 2-Lagen-Laminat aus 100% Polyester, Bi-Stretch

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 Klasse 3**

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial und segmentierter 3M Reflex

■ **AUSFÜHRUNG:**

- Konzipiert zum Tragen unter der Hardshell-Regenjacke
- 2-Wege Mittel RV, kleiner Stehkragen
- Belüftungssystem unter den Armen
- 2 schräge Seitentaschen mit RV
- 2 senkrechte Brusttaschen mit RV, Kugelschreiberfach
- Brustflausch 11 x 2,5 cm
- Brust links und rechts stabile Halteschlaufen für CO-Warner
- Ärmelbündchen stufenlos mit Klett einstellbar
- Kordelzug im Bund
- Innenjacke mit Taftfutter verarbeitet
- Großer Reparatur RV im Bund
- Rückenflausch 380 x 80 mm

■ **LIEFERBARE GRÖSSEN:**

XS – 4XL



NIGHT HAWK PLUS

WESTE



■ OBERMATERIAL: Antimikrobiell

»See it SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 Klasse 2

fluoreszierendes Hintergrundmaterial und segmentierter 3M Reflex

■ AUSFÜHRUNG

- 2-Wege Mittel RV, kleiner Stehkragen
- 2 schräge Seitentaschen mit RV
- 2 senkrechte Brusttaschen mit RV, links zusätzlich ein Kugelschreiberfach obere Teil des Stiffaches in Kontrastfarbe abgesetzt als „Tintenschutz“
- Alle RV mit Zipperbändchen
- Brust links und rechts stabile Halteschlaufen für CO-Warner

■ LIEFERBARE GRÖSSEN:

XS – 4XL



LEUCHTGELB / ROT
9916-62-6066FH



LEUCHTROT / MARINE
9916-55-6066FHXS



SONDERANFERTIGUNG AB 20 STK.
LEUCHTGELB / MARINE
9900-20-4044FH

NIGHT HAWK PLUS



EINSATZ-HOSEN



■ OBERMATERIAL:

Obermaterial »See it SAFE®« antimikrobiell kombiniert mit 4-Way Elastik-Stretch

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 Klasse 2

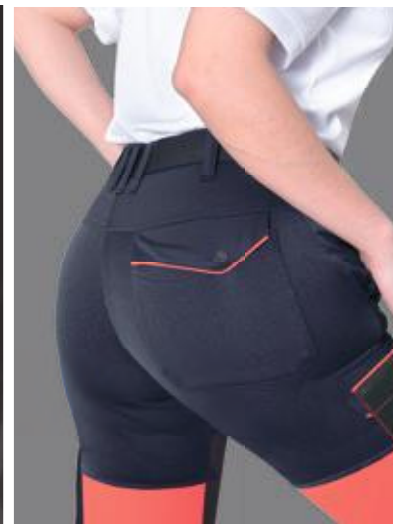
Fluoreszierendes Hintergrundmaterial und segmentierter 3M Reflex

■ AUSFÜHRUNG

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 große Koppelschlaufen, hinten 3-fach
- 2 schräge Einschubtaschen
- Aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und Knopf
- 3-fach Kombi-Beuteltasche auf dem linken seitlichen Oberschenkel: untere Tasche Zugriff mit RV von der Seite, darauf aufgesetzte Beuteltasche mit RV von oben, zusätzlich 2 kleine Taschen nebeneinander
- Auf dem rechten vorderen Oberschenkel aufgesetzte Kombi-Beuteltasche, untere Tasche mit RV von oben, darauf aufgesetzte Blocktasche mit offenem Sichtfenster und Patte (Einschub für Schreibblock), daneben noch 2 aufgesetzte Stiftfächer
- Doppeltes Knie mit innenliegendem laminierten Abstandsgewebe
- Kniebesatz außen mit Cordura, 100 % Polyester, oberhalb des Knie 3 cm Elastikmaterial
- Hosensaum innen mit Stossband in schwarz, 100 % Polyester
- An beiden Tascheneingriffen jeweils eine schwarze D-Ringöse für z.B. Handschuhe, Schlüsselbund etc.

■ LIEFERBARE GRÖSSEN:

40-64, 88-114, 24-29





OEKO-TEX®
 CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
 17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
 Geprüft auf Schadstoffe.
 www.oeko-tex.com/standard100



LEUCHTROT / MARINE
 9916-55-1887FH2



LEUCHTGELB / ROT
 9916-62-1887FH2

NIGHT HAWK PLUS



SONDERANFERTIGUNG AB 25 STK.
LEUCHTGELB / MARINE
 9916-20-1887FH2



IST DAS NOCH ARBEITS



POLO-SHIRT

KLEIDUNG?



RETRO-SHIRT



RETRO-SHIRT

»BEQUEME PASSFORM,
COOL + LÄSSIG«



ROT / LEUCHTGELB
9021-52-2020-G

■ **OBERMATERIAL:**

- Obermaterial aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester
geeignet für die Industrewäsche nach ISO 15797, pflegeleicht
- Ausrüstung: einlaufvorbehandelt, Gewicht: 200 g/m²

■ **AUSFÜHRUNG:**

- Optik »Retro Look« mit kontrastfarbenem Halsausschnitt
- Modernes und strapazierfähiges Shirt
- Kragen hinterlegt mit Kontrastfarbe und Kontrastbiese
- Ärmelbündchen mit Paspel in Kontrastfarbe
- Passform: Comfort Fit
- Leasinggeeignet, für die gewerbliche Wäscherei
- Aufhängebänder im Saum

■ **LIEFERBARE GRÖSSEN:**

- XXS – 7XL
- Marine / Leuchtgelb nur bis 4XL



WEISS
9021-01-2020



MARINE
9021-20-2020



MARINE / LEUCHTGELB
9021-20-2020G



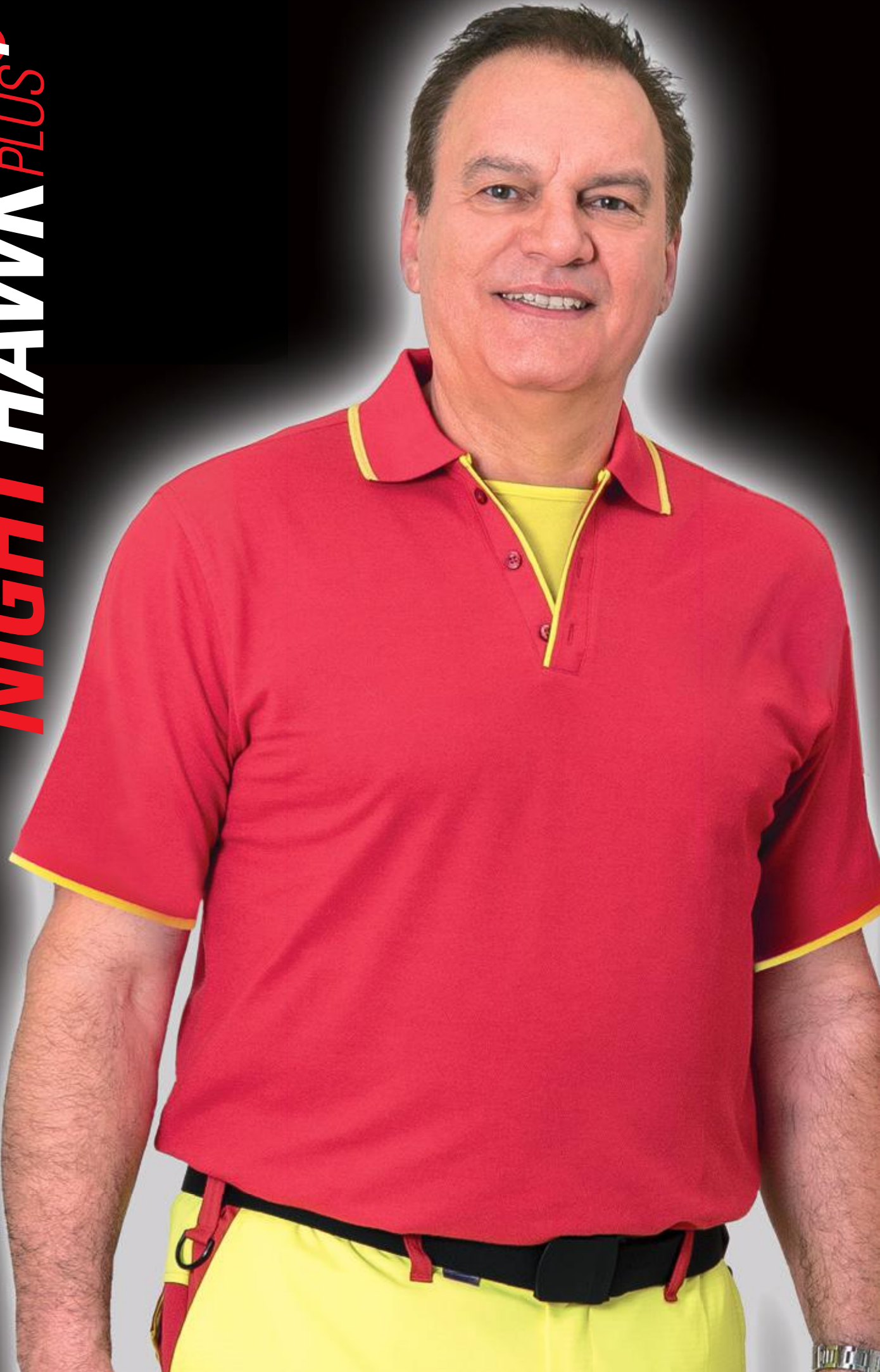
MARINE / LEUCHTROT
9021-20-2020R





NIGHT HAWK PLUS 

NIGHT HAWK PLUS 



POLO-SHIRT



»BEQUEME PASSFORM,
SPORTLICH + ELEGANT«

■ OBERMATERIAL:

- Obermaterial aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester
geeignet für die Industriewäsche nach ISO 15797, pflegeleicht
- Ausrüstung: einlaufvorbehandelt, Gewicht: 200 g/m²

■ AUSFÜHRUNG:

- Look mit kontrastfarbenem Halsausschnitt
- Modernes und strapazierfähiges Shirt
- Polokragen hinterlegt mit Kontrastfarbe und Kontrastbiese
- Passform: Comfort Fit
- Leasinggeeignet, für die gewerbliche Wäscherei
- Aufhängebänder im Saum

■ LIEFERBARE GRÖSSEN:

XXS – 7XL



MARINE
9021-20-1020



WEISS
9021-01-1020



MARINE / LEUCHTROT
9021-20-1020R



ROT / LEUCHTGELB
9021-52-1020G





SWEAT JACKE

■ OBERMATERIAL:

- Obermaterial aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester
geeignet für die Industriewäsche nach ISO 15797, pflegeleicht
- Ausrüstung: einlaufvorbehandelt, Gewicht: 300 g/m²

■ AUSFÜHRUNG:

- Moderne und besonders strapazierfähige Sweatjacke
- Hochwertiger Front RV und 2 seitliche Einschubtaschen mit RV
- 2-farbige Ausführung mit kontrastfarbigen Schultern und Ärmeln
- Formstabilen Bündchen, LYCRA® Anteil
- Passform: Comfort Fit
- Leasing geeignet, für die gewerbliche Wäscherei
- Aufhängebänder im Saum.

■ LIEFERBARE GRÖSSEN:

- XXS – 7XL
- Marine / Leuchtgelb nur bis 4XL

»BEQUEME PASSFORM,
COOL + PROFESSIONELL«





MARINE / LEUCHTROT
9021-20-2030R



MARINE / LEUCHTGELB
9021-20-2030G



ROT / LEUCHTGELB
9021-52-2030G

NIGHT HAWK ^{PLUS}

UNSERE **KLASSIKER**

LANGJÄHRIG BEWÄHRTE ARTIKEL!

Unsere Empfehlung **N & A KLASSIKER**







Air-Komfort-Belüftungssystem



Inklusive
herausnehmbarem
Langarm-
Kälteschutzfutter



■ AUSFÜHRUNG:

- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- 52 cm Reparatur-RV im Bund / 2 Ärmeltaschen
- 1 Napoleon Innentasche / 2 Seitentaschen mit RV / 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen, links als FUG-Tasche
- Halteschleufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar
- Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 380 x 80 mm

■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See-it-SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 3**, 3M Reflex silber 9925, marinefarben paspeliert

■ **WETTERSCHUTZ: EN 343 Kl. 3** – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrung Bund u. Ärmel um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

JACKE REVOLUTION

9916-55-4033BW LEUCHTROT / MARINE
DGUV-R 105-003 | AIR-KOMFORT-SYSTEM



Air-Komfort-Belüftungssystem



Inklusive
herausnehmbarem
Langarm-
Kälteschutzfutter



■ AUSFÜHRUNG:

- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- 52 cm Reparatur-RV im Bund / 1 Ärmeltasche
- 1 Napoleon Innentasche / 2 Seitentaschen / 2 Brusttaschen, links als FUG-Tasche
- Halteschleufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar
- Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 380 x 80 mm

■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See-it-SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 3**, 3M Reflex silber 9925
(Gr. kleiner 46 nur Warnschutzklasse 3 zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

■ **WETTERSCHUTZ: EN 343 Kl. 3** – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrung Bund u. Ärmel um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

JACKE CHAMPION

9916-55-4033CH LEUCHTROT / MARINE
DGV-R 105-003 | AIR-KOMFORT-SYSTEM



Air-Komfort-Belüftungssystem



Kevlarreinlage Unterarm, marinefarben abgesetzt



Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter



■ AUSFÜHRUNG:

- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- Doppelte verdeckte Leiste, Regenrinne / 52 cm Reparatur-RV
- 1 Ärmeltasche, Stiffach / 1 Napoleon Innentasche / 2 Seitentaschen mit RV / 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen, links FUG-Tasche / Halteschleufe Brust für CO Warngerät
- **Kevlarreinlage im farbig abgesetzten Unterarm**
- Ärmelbündchen einstellbar / wasserdichte Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 380 x 80 mm

Kevlarreinlage Unterarm,

■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See-it-SAFE« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 3**, 3M Reflex silber 9925, marinefarben paspeliert

■ **WETTERSCHUTZ: EN 343 KI. 3** – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrung Bund u. Ärmel um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

JACKE NRW

9712-55-4002-R LEUCHTROT / MARINE
DGV-R 105-003



Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter



■ AUSFÜHRUNG:

- 52 cm Reparatur-RV im Bund
- 2 Ärmeltaschen / 1 Napoleon Innentasche / 1 Innentasche / 2 Kombi Seitentaschen / 2 Brusttaschen, links als FUG-Tasche
- Halteschleufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar
- Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 380 x 80 mm

■ **OBERMATERIAL:** 100 % Polyester High Tec. Microfaser / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 3**, 3M Reflex silber 9925 (Gr. kleiner 44 nur Warnschutzklasse 3 zusammen mit Warnschutz Hose mind. Kl. 1)

■ **WETTERSCHUTZ: EN 343 KI. 3** – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrung Bund u. Ärmel um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

JACKE CLASSIC

9712-55-2001C LEUCHTROT / MARINE

DGUV-R 105-003



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Inklusive
herausnehmbarem
Kälteschutzfutter
(Weste)



■ AUSFÜHRUNG:

- 52 cm Reparatur-RV
- Ärmeltasche / 1 Napoleon Innentasche / 1 Innentasche / 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen / links als FUG-Tasche
- Halteschlaufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar
- Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Kälteschutzfutter (Weste)
- Rückenflausch 340 x 80 mm

■ **OBERMATERIAL:** 100 % Polyester Microfaser / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ:** ISO 20471 Kl. 3, 3M Reflex silber 9925, marinefarben paspeliert (Gr. kleiner 44 nur Warnschutzklasse 3 zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

■ **WETTERSCHUTZ:** EN 343 Kl. 3 – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrung in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

SOMMERJACKE AIR-KOMFORT

9712-55-4034 LEUCHTROT / MARINE

DGUV-R 105-003 | AIR-KOMFORT-SYSTEM



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



**Air-Komfort-
Belüftungssystem**



**Brust- und Seitentaschen
mit Reißverschluss**



■ AUSFÜHRUNG:

- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- 52 cm Reparatur-RV im Bund
- 2 Ärmeltaschen / 1 Napoleon Innentasche / 2 Seitentaschen mit RV / 2 Seitentaschen mit RV / 2 Brusttaschen mit RV
- Halteschlaufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar
- Stehkragen
- Rückenflausch 340 x 80 mm

■ **OBERMATERIAL:** 100 % Polyester Microfaser / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ:** ISO 20471 Kl. 3, 3M Reflex silber 9925 (Gr. kleiner 48 nur Warnschutzklasse 3 zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

JACKE DRK SACHSEN

9916-55-2001R LEUCHTROT / MARINE

DGUV-R 105-003



Aufgenähtes Rücken-Stickschild, Direkteinstick DRK Langlogo



Inklusive herausnehmbarem Kälteschutzfutter (Weste)



Lieferung mit DRK-Emblemen nur an autorisierte DRK-Verbände

AUSFÜHRUNG:

- 52 cm Reparatur-RV im Bund
- 1 Ärmeltasche / 1 Napoleon Innentasche / 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen
- Halteschlaufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar
- Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Kälteschutzfutter (Weste)
- Rücken Direkteinstick DRK-Langlogo / Rückenstickschild RETTUNGSDIENST / DRK-Rundlogo beide Ärmel

OBERMATERIAL: Antimikrobiell »See it SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammbreite EN 13274-4:2001, Verfahren 3

WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 3, 3M Reflex silber 9925, marinefarben paspeliert (Gr. kleiner 46 nur Warnschutzklasse 3 zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

WETTERSCHUTZ: EN 343 Kl. 3 – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrschicht in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

JACKE AIR-KOMFORT-BREMEN

9712-55-4033B LEUCHTROT / MARINE

DGUV-R 105-003 | AIR-KOMFORT-SYSTEM



Air-Komfort-Belüftungssystem



Mit senkrechten Reflexstreifen vorne u. hinten



Inklusive herausnehmbarem Kälteschutzfutter (Weste)



AUSFÜHRUNG:

- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- 52 cm Reparatur-RV im Bund
- 1 Ärmeltasche / 1 Napoleon Innentasche / 2 Seitentaschen mit RV / 2 Brusttaschen, links als FUG-Tasche
- Halteschlaufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar
- Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 420 x 80 mm

OBERMATERIAL: 100 % Polyester Microfaser / begrenzte Flammbreite EN 13274-4:2001, Verfahren 3

WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 3, 3M Reflex silber 9925, leuchtgelb paspeliert (Gr. kleiner 46 nur Warnschutzklasse 3 zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

WETTERSCHUTZ: EN 343 Kl. 3 – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrschicht in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

DRK JACKE 3M REFLEX

9916-55-2013 LEUCHTROT / MARINE

DGUV-R 105-003



**3M Reflex
silber 9925**



Reflex-Rücken-Rundlogo,
auf Klett separat bestellbar,
Artikel 0002-00-2001



Inklusive
herausnehmbarem
Kälteschutzfutter
(Weste)



Lieferung mit
DRK-Emblemen
nur an autorisierte
DRK-Verbände

■ AUSFÜHRUNG:

- 52 cm Reparatur-RV
- 1 Napoleon Innentasche / 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen, links als FUG-Tasche
- Halteschleufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar
- Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 300 x 50 mm / Rücken Rundflausch / Rundflausch
- Brust für DF Abzeichen / Hochkantflausch Brust / beide Ärmel
- DRK-Logo / Flausch 135 x 30 mm linke Brust für Klett Namensschild

■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See it SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 3**, 3M Reflex silber 9925 (Gr. kleiner 44 nur Warnschutzklasse 3 zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1

■ **WETTERSCHUTZ: EN 343 Kl. 3** – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrung in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

DRK JACKE ORAFOL REFLEX

9916-55-2013R2 LEUCHTROT / MARINE

DGUV-R 105-003



Orafol Reflex Weiß



Reflex-Rücken-Rundlogo,
auf Klett separat bestellbar,
Artikel 0002-00-2001



Inklusive
herausnehmbarem
Langarm-
Kälteschutzfutter



Lieferung mit
DRK-Emblemen
nur an autorisierte
DRK-Verbände

■ AUSFÜHRUNG:

- 52 cm Reparatur-RV
- 1 Napoleon Innentasche / 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen, links als FUG-Tasche
- Halteschleufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar / Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 300 x 50 mm / Rücken Rundflausch / Rundflausch
- Brust für DF Abzeichen / Hochkantflausch Brust / beide Ärmel
- DRK-Logo / Flausch 135 x 30 mm li. Brust für Klett Namensschild

■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See it SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 3**, Orafol Reflex weiß (Gr. kleiner 44 nur Warnschutzklasse 3 zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1

■ **WETTERSCHUTZ: EN 343 Kl. 3** – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrung in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

FÜR JACKEN RETTUNGSHUNDE

■ **Rückentasche zum nachträglichen Aufnähen auf den Jackenrücken, mit jeweils 2 seitlichen RV und optisch durchlaufenden Reflexstreifen**

Das DRK unterhält u.a. auch sehr viele Rettunghundestaffeln, die auf dem Jackenrücken eine große Rückentasche mit jeweils seitlichen RV-Eingriffen benötigen. Die vorgegebene Gesamtoptik des DRK muss dabei erhalten bleiben. Das bedeutet normalerweise eine zweite Jacke speziell für die Rettungshunde. Die N & A-Innovation bietet mit der N & A DRK-Jacke 9916-55-2013 die Möglichkeit, nachträglich auf die Jacke die benötigte Rückentasche aufzunähen. Das erspart die hohen Kosten eine zweite Jacke speziell nur für die Rettunghundestaffeln anzuschaffen.

■ Die Rückentasche kann nachträglich, mit jeweils 2 seitlichen RV und optisch durchlaufenden Reflexstreifen auf den Jackenrücken aufgenäht werden.

■ Durch den großen Reparatur-RV unserer Jacken, wird die Rückentasche mit einer Freiarm-Maschine nachträglich auf den Rücken der Jacken aufgenäht.



Grundsätzlich können wir auf alle N & A-Jackenmodelle, optisch zu den jeweiligen Jacken passend, eine Rettungshunde-Rückentasche anfertigen – auf Anfrage mit Angabe des gewünschten Jackenmodelles



beim Patentamt als Gebrauchs- und Geschmacksmuster eingetragen



Rückentasche mit 3M Reflex silber

Größe 001 - passend für Jacken bis Gr. 46 - Art. **9916-55-2013-RS-001**

Größe 002 - passend für Jacken ab Gr. 48 - Art. **9916-55-2013-RS-002**



Rückentasche mit ORAFOL Reflex weiß

Größe 001 - passend für Jacken bis Gr. 46 - Art. **9916-55-2013R2-RS-001**

Größe 002 - passend für Jacken ab Gr. 48 - Art. **9916-55-2013R2-RS-002**

SOMMERJACKE NIGHT HAWK

9916-55-4032NH LEUCHTROT / MARINE

DGUV-R 105-003 | AIR-KOMFORT-SYSTEM



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



**Air-Komfort-
Belüftungssystem**



**Cordura-Besatz
Unterarm**



■ AUSFÜHRUNG:

- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- 4 Seitentaschen mit RV / 2 Brusttaschen mit RV
- **Cordura-Besatz Unterarm**
- Halteschlaufen Brust für CO-Warngerät
- Kordelzug im Bund
- Ärmelbündchen einstellbar
- Rückenflausch 380 x 80 mm

■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See it SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 3**, 3M Reflex silber 9925, marinefarben paspeliert

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

REGENJACKE NIGHT HAWK PLUS

9900-55-4044FH LEUCHTROT / MARINE

DGUV-R 105-003 | HOHENSTEIN PASSFORM



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



**Segmentierter
3M Reflex**



■ AUSFÜHRUNG:

- Konzipiert zum Tragen über der leichten Softshell-Jacke
- Wasserdichte und höchst atmungsaktive Hardshell-Regenjacke
- Mittel RV mit verdeckter Leiste und Untertritt
- Brust links und rechts stabile Halteschlaufen für CO-Warner
- Brustflausch 11 x 2,5 cm
- 2 schräge Seitentaschen mit RV
- 2 senkrechte Brusttaschen mit RV, Kugelschreiberfach
- Wasserdichte Kapuze im Kragen, Ärmelbündchen einstellbar
- Kordelzug im Bund / innen mit Taftfutter verarbeitet
- Großer umlaufender Reparatur und Revisions RV
- Rückenflausch 380 x 80 mm (2 Flausch-Streifen 380 x 25 mm)

■ **OBERMATERIAL:** Weiches und angenehmes 2-Lagen-Laminat, qualitativ hochwertiges Polyestergerewebe laminiert mit hochatmungsaktiver PU Membrane

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 3**, Fluoreszierendes Hintergrundmaterial und segmentierter 3M Reflex

■ **WETTERSCHUTZ: EN 343 KI. 3** – 2-Lagen-Laminat, atmungsaktiv höchste Klasse 3, wind- und wasserdicht verschweißt / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 4XL

SONDERANFERTIGUNG 4033-BWC **JACKE MODELL COESFELD**

AUF ANFRAGE

Sonderanfertigung schon ab 20 Stück



★ **VEREDLUNG** ★
SIEHE SEITE 123

JACKE INKLUSIVE
HERAUSNEHMBARER UND SEPARAT
TRAGBARER FLEECEJACKE

Diese Konstruktion / Kombination kann auf
Anfrage als Sonderanfertigung bei fast allen
N & A Jacken realisiert werden. Bitte anfragen!

»COOLE SHIRTS«

UNS FINDEST DU
AUF SEITE 112







OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Inklusive
herausnehmbarem
Langarm-
Kälteschutzfutter



AUSFÜHRUNG:

- 52 cm Reparatur-RV im Bund
- 2 Ärmeltaschen / 1 Napoleon Innentasche / 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen
- Halteschleufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar
- Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 420 x 80 mm

OBERMATERIAL: 100 % Polyester Microfaser / begrenzte
Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2, 3M Reflex silber 9925, leuchtgelb paspeliert
(Gr. kleiner 46 nur Warnschutzklasse 3 zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

WETTERSCHUTZ: EN 343 Kl. 3 – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrung in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

JACKE REVOLUTION

9916-62-4033BW LEUCHTGELB / ROT

DGUV-R 105-003 | AIR-KOMFORT-SYSTEM



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Air-Komfort-
Belüftungssystem



Inklusive
herausnehmbarem
Langarm-
Kälteschutzfutter



AUSFÜHRUNG:

- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- 52 cm Reparatur-RV im Bund
- 1 Ärmeltasche / 1 Napoleon Innentasche / 2 Seitentaschen mit RV / 2 Brusttaschen, links als FUG-Tasche
- Halteschleufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar
- Kapuze im Kragen
- Inkl. herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 380 x 80 mm

OBERMATERIAL: Antimikrobiell »See it SAFE« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 3, 3M Reflex silber 9925
(Gr. kleiner 46 nur Warnschutzklasse 3 zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

WETTERSCHUTZ: EN 343 Kl. 3 – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrung in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

JACKE MÜNSTER

9916-62-4033FM LEUCHTGELB / ROT
DGUV-R 105-003 | AIR-KOMFORT-SYSTEM



Air-Komfort-Belüftungssystem



Paspelierter Reflexstreifen



Inklusive
herausnehmbarem
Langarm-
Kälteschutzfutter



■ AUSFÜHRUNG:

- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- 52 cm Reparatur-RV im Bund
- 2 Ärmeltaschen / 1 Napoleon Innentasche / 2 Seitentaschen mit RV / 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen, li. als FUG-Tasche
- Halteschleufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar / Kapuze im Kragen /
- Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 380 x 80 mm

■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See it SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 3**, 3M Reflex silber 9925, rot paspeliert

■ **WETTERSCHUTZ: EN 343 KI. 3** – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperr in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

JACKE CHAMPION

9916-62-4033CH LEUCHTGELB / ROT
DGUV-R 105-003 | AIR-KOMFORT-SYSTEM



Air-Komfort-Belüftungssystem



Kevlareinlage Unterarm, rot abgesetzt



Inklusive
herausnehmbarem
Langarm-
Kälteschutzfutter



■ AUSFÜHRUNG:

- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- Doppelte verdeckte Leiste, Regenrinne / 52 cm Reparatur-RV
- 1 Ärmeltasche, Stiffach / 1 Napoleon Innentasche / 2 Seitentaschen mit RV / 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen, links FUG-Tasche / Halteschleufe Brust für CO-Warngerät
- **Kevlareinlage im farbig abgesetzten Unterarm**
- Ärmelbündchen einstellbar / wasserdichte Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 380 x 80 mm

■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See it SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 3**, 3M Reflex silber 9925, rot paspeliert

■ **WETTERSCHUTZ: EN 343 KI. 3** – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperr in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

JACKE CARAT

9712-62-2001E LEUCHTGELB / ROT

DGV-R 105-003



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Paspelierter
Reflexstreifen



Inklusive
herausnehmbarem
Langarm-
Kälteschutzfutter



■ AUSFÜHRUNG:

- 52 cm Reparatur-RV im Bund
- 1 Ärmeltasche / 1 Napoleon Innentasche / 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen, links als FUG-Tasche
- Halteschleife Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar
- Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 420 x 80 mm

■ **OBERMATERIAL:** 100 % Polyester Microfaser / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ:** ISO 20471 Kl. 3, 3M Reflex silber 9925, rot paspeliert (Gr. kleiner 46 nur Warnschutzklasse 3 zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

■ **WETTERSCHUTZ:** EN 343 Kl. 3 – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrung in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

SOMMERJACKE AIR-KOMFORT

9712-62-4034 LEUCHTGELB / ROT

DGV-R 105-003 | AIR-KOMFORT-SYSTEM



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Air-Komfort-
Belüftungssystem



■ AUSFÜHRUNG:

- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- 52 cm Reparatur-RV im Bund
- 2 Ärmeltaschen / 2 vordere Seitentaschen mit RV / 2 Brusttaschen mit RV / Halteschleife Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar
- Stehkragen
- Rückenflausch 340 x 80 mm

■ **OBERMATERIAL:** 100 % Polyester Microfaser / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ:** ISO 20471 Kl. 3, 3M Reflex silber 9925 (Gr. kleiner 46 nur Warnschutzklasse 2 zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

SOMMERJACKE NIGHT HAWK

9916-62-4032NH LEUCHTGELB / ROT
DGVU-R 105-003 | AIR-KOMFORT-SYSTEM



Air-Komfort-Belüftungssystem



Cordura-Besatz Unterarm



AUSFÜHRUNG:

- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- 4 Seitentaschen mit RV
- 2 Brusttaschen mit RV
- **Cordura-Besatz Unterarm**
- Halteschlaufen Brust für CO-Warngerät
- Kordelzug im Bund
- Ärmelbündchen einstellbar
- Rückenflausch 380 x 80 mm

OBERMATERIAL: Antimikrobiell »See it SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 3, 3M Reflex silber 9925, rot paspeliert

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

REGENJACKE NIGHT HAWK PLUS

9900-62-4044FH LEUCHTGELB / ROT
DGVU-R 105-003 | HOHENSTEIN PASSFORM



Segmentierter 3M Reflex



AUSFÜHRUNG:

- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- Doppelte verdeckte Leiste, Regenrinne / 52 cm Reparatur-RV
- 1 Ärmeltasche, Stiffach / 1 Napoleon Innentasche / 2 Seitentaschen mit RV / 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen, links FUG-Tasche / Halteschleife Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar / wasserdichte Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 380 x 80 mm

OBERMATERIAL: Weiches und angenehmes 2-Lagen-Laminat, qualitativ hochwertiges Polyestergewebe laminiert mit hochatmungsaktiver PU Membrane

WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 3, Fluoreszierendes Hintergrundmaterial und segmentierter 3M Reflex

WETTERSCHUTZ: EN 343 KI. 3 – 2-Lagen-Laminat, atmungsaktiv höchste Klasse 3, wind- und wasserdicht verschweißt / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 4XL

JACKE CHAMPION

9916-20-4033CH LEUCHTGELB / MARINE

DGUV-R 105-003 | AIR-KOMFORT-SYSTEM



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Air-Komfort-Belüftungssystem



Kevlareinlage Unterarm, marine abgesetzt



Inklusive
herausnehmbarem
Langarm-
Kälteschutzfutter



■ AUSFÜHRUNG:

- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- Doppelte verdeckte Leiste, Regenrinne / 52 cm Reparatur-RV
- 1 Ärmeltasche, Stiffach / 1 Napoleon Innentasche / 2 Seitentaschen mit RV / 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen, links FUG-Tasche / Halteschleufe Brust für CO-Warngerät
- **Kevlareinlage im farbig abgesetzten Unterarm**
- Ärmelbündchen einstellbar / wasserdichte Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 380 x 80 mm

■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See it SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammbreite EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 3**, 3M Reflex silber 9925, marinefarben paspeliert

■ **WETTERSCHUTZ: EN 343 KI. 3** – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugperme in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

JACKE HOCHWASSER

9916-20-4033H LEUCHTGELB / MARINE

DGUV-R 105-003 | AIR-KOMFORT-SYSTEM



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Air-Komfort-Belüftungssystem



Inklusive
herausnehmbarem
Langarm-
Kälteschutzfutter



■ AUSFÜHRUNG:

- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- 52 cm Reparatur-RV im Bund
- 1 Ärmeltasche / 1 Napoleon Innentasche / 2 Seitentaschen mit RV / 2 Brusttaschen, links als FUG-Tasche
- Halteschleufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar / Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 380 x 80 mm

■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See it SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammbreite EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 3**, 3M Reflex silber 9925

■ **WETTERSCHUTZ: EN 343 KI. 3** – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugperme in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)



Paspelierter Reflexstreifen



Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter



AUSFÜHRUNG:

- 52 cm Reparatur-RV im Bund
- 2 Ärmeltaschen / 1 Napoleon Innentasche / 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen
- Halteschleufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar
- Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 420 x 80 mm

OBERMATERIAL: 100 % Polyester Microfaser / begrenzte Flammbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2, 3M Reflex silber 9925, leuchtgelb paspelierter (Gr. kleiner 46 nur Warnschutzklasse 2 zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

WETTERSCHUTZ: EN 343 Kl. 3 – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrschicht in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64 (Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

SCHULTERKLAPPE OPTIMA



vorher

SCHULTERKLAPPEN: ROT
9712-52-8000

SCHULTERKLAPPEN: MARINE
9712-20-8000



nachher

Schulterklappen zum nachträglichen Aufnähen.

Eigene Herstellung!
Weitere Farben auf Anfrage

JACKE DELMENHORST

9712-20-3000 MARINE

Auch wenn mit Reflexstreifen benäht, handelt es sich bei diesem Modell nicht um eine Warnschutzjacke im Sinne der PSA Verordnung



Inklusive
herausnehmbarem
Langarm-
Kälteschutzfutter



■ AUSFÜHRUNG:

- Langjacke
- 52 cm Reparatur-RV im Bund
- 2 Ärmeltaschen / 2 Napoleon Innentaschen / 2 Brusttaschen / vorne 2 Seitentaschen / Halteschleufe Brust für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen einstellbar
- Kapuze im Kragen
- Inklusive herausnehmbarem Langarm-Kälteschutzfutter
- Rückenflausch 420 x 80 mm

■ **OBERMATERIAL:** 100 % Polyester Microfaser / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **REFLEXSTREIFEN:** 3M Reflex silber 9925

■ **WETTERSCHUTZ:** EN 343 KI. 3 – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrung in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64

BLOUSON TAGESDIENST ORDNUNGSAMT

9916-20-4034ABU MARINE

Auch wenn mit Reflexbiesen benäht, handelt es sich bei diesem Modell nicht um eine Warnschutzjacke im Sinne der PSA Verordnung



■ AUSFÜHRUNG:

- 3M Reflexbiese 3M silber
- Reparatur-RV im Bund
- 1 Ärmeltasche / 2 Kombi Seitentaschen
- Ärmelbündchen einstellbar
- Schultergeschulpen 10 x 4 cm

■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See it SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **REFLEXSTREIFEN:** 3M Reflex silber 9925

■ **WETTERSCHUTZ:** EN 343 KI. 3 – Sympatex Liner, wind- u. wasserdicht verschweißt / atmungsaktiv höchste Klasse 3 / zusätzliche ca. 7 cm Nässe-Saugsperrung in Bund u. Ärmeln um Kapillarwirkung zu vermeiden / **die Membrane hat einen zertifizierten Virenschutz ISO 16604**

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 3XL

»COOLE SHIRTS«

MICH FINDEST DU
AUF SEITE 112



STEPPJACKE *NIGHT HAWK*

9711-20-3120 MARINE

Auch wenn mit Reflexstreifen benäht, handelt es sich bei diesem Modell nicht um eine Warnschutzjacke im Sinne der PSA Verordnung

★ **VEREDLUNG** ★
SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe
www.oeko-tex.com/standard100



■ **AUSFÜHRUNG: mit abnehmbaren Ärmeln**

modische und qualitativ hochwertige Steppjacke

- Mit abnehmbaren Ärmeln
- Mit Stepptaft Innenfutter in schwarz
- Mittel-2-Wege-RV
- 1 Brusttasche mit RV / 2 Seitentaschen mit RV
- Bund mit seitlichem Gummizug
- Ärmelbündchen einstellbar
- Segmentierter 3M Reflex



■ **OBERMATERIAL:**

100 % Polyester Microfaser mit 60° waschbarer Wattierung mit Perloncharmeuse als Steppverbund

■ **LIEFERBARE GRÖSSEN:** XS – 4XL

(Maßänderung Ärmellänge oder Maßanfertigung auf Anfrage)

Die Steppjacken haben abnehmbare Ärmel, die auf Wunsch individuell bestickt werden können.

Mit abnehmbaren, und nachträglich individuell bestickbaren Ärmeln

Da die Steppjacke Night Hawk abnehmbare Ärmel hat, besteht die Möglichkeit, auch nachträglich die Ärmel mit individueller Stickbeschriftung zu versehen.



ORDNUNGSSAMT



FEUERWEHR



POLIZEI



SECURITY



SONDERARTIKEL
 NundA Steppjacke Night Hawk
 mit N & A Marke „Night Hawk“
 marine, Art. 9711-20-3120-S15-001

1887

N und **A**
das Original

Steppjacken

SONDERARTIKEL STEPP



Rot / Grau



Rot

Rot / Weiß

JACKEN *AUF ANFRAGE*

Steppjacken



Auf unserer Homepage finden Sie unter SALE einige dieser Artikel zu attraktiven Preisen.
www.nunda.de/sale

Sonderanfertigung schon ab 20 Stück.
Andere Farbkombinationen (z.B. nach Ihrem CI)
als Sonderanfertigung. Bitte anfragen!

SOFTSHELLJACKE RACE

8010-20-5034 MARINE

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

100 % Polyester Microfaser / 2-Lagen-Laminat /
wasserabweisend

■ AUSFÜHRUNG:

- Blouson mit abnehmbaren Ärmeln
- 3M Reflexbiese silber
- Taftfutter
- Rennsportkragen
- 2-Wege RV
- 1 Brusttasche mit RV
- 2 Seitentaschen mit RV
- Reparatur-RV
- Ärmelbündchen mit Klett
- Kordelzug im Bund

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 3XL



SOFTSHELLJACKE STANDARD

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

9021-20-0140M marine XS – 4XL
9021-52-0140M rot XS – 4XL

■ OBERMATERIAL:

94 % Polyester, 6 % Elasthan, 3-Lagen-Laminat
wasserabweisend

■ AUSFÜHRUNG:

- 1 Brusttasche mit RV
- 2 Seitentaschen mit RV

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 4XL

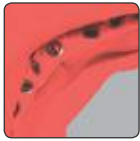


SOFTSHELLJACKE CHAMPION

7010-55-5038CH LEUCHTROT / MARINE

★ **VEREDLUNG** ★
 SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
 CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
 17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geeignet auf Schadstoffe.
 www.oeko-tex.com/standard100



Air-Komfort-Belüftungssystem



■ **AUSFÜHRUNG:**

- Modische Passform / 2-Wege-RV / Reparatur-RV
- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen, links als FUG-Tasche
- Brust links Halteschleife für CO-Warngerät
- Ärmelbündchen mit Klett / Kordelzug im Bund
- Rückenflausch 380 x 80 mm

■ **OBERMATERIAL:**

100 % Polyester / 3-Lagen-Laminat mit Membrane, wasserabweisend / Rückseite Fleece

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 3**, 3M Reflex silber 9925, marinefarben paspeliert

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 3XL

SOFTSHELLJACKE MÜNCHEN

8010-55-5035R LEUCHTROT / MARINE

★ **VEREDLUNG** ★
 SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
 CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
 17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geeignet auf Schadstoffe.
 www.oeko-tex.com/standard100



■ **AUSFÜHRUNG:**

- Modische Passform
- Taftfutter / Rennsport Kragen
- 2-Wege-RV / Reparatur-RV
- 1 Brusttasche mit RV / 2 Seitentaschen mit RV
- Ärmelbündchen mit Klett
- Kordelzug im Bund

■ **OBERMATERIAL:**

100 % Polyester / 2-Lagen-Laminat / wasserabweisend

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2**, 3M Reflex silber 9925 (Gr. kleiner M nur Warnschutzklasse 2 zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 3XL

Softshelljacken

Unsere Empfehlung **N & A KLASSIKER**

SOFTSHELLJACKE NIGHT HAWK

7010-55-5037NH LEUCHTROT / MARINE

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Unterarmschutz
Cordura-Besatz



■ AUSFÜHRUNG:

- 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte
- 2 Brusttaschen mit Patte
- Cordura-Besatz Unterarm
- Halteschlaufen Brust für CO-Warngerät
- Kordelzug im Bund
- Ärmelbündchen einstellbar

■ OBERMATERIAL:

100 % Polyester Microfaser / 3-Lagen-Laminat mit Membrane, wasserabweisend

■ **WARNSCHUTZ:** ISO 20471 Kl. 3 3M Reflex silber 9925, marinefarben paspeliert

■ **UNTERARMSCHUTZ:**
Cordura-Besatz

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 4XL

SOFTSHELLJACKE NIGHT HAWK PLUS

6010-55-5055FH LEUCHTROT / MARINE

Konzipiert zum Tragen unter der Hardshell-Regenjacke

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE ??

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Stretch
Elastik



■ AUSFÜHRUNG:

- 2-Wege Mittel RV, kleiner Stehkragen
- 2 schräge Seitentaschen mit RV / 2 senkrechte Brusttaschen mit RV, Kugelschreiberfach / 2 Halteschlaufen für CO-Warner
- Ärmelbündchen stufenlos mit Klett einstellbar
- Belüftungssystem unter den Ärmeln
- Innenjacke mit Taftfutter verarbeitet
- Großer Reparatur RV im Bund / Kordelzug im Bund
- Rückenflausch 380 x 80 mm / Brustflausch 11 x 2,5 cm

■ OBERMATERIAL:

Weiches und angenehmes 2-Lagen-Laminat aus 100 % Polyester, **Bi-Stretch**

■ **WARNSCHUTZ:** ISO 20471 Kl. 3, Fluoreszierendes Hintergrundmaterial und segmentierter 3M Reflex

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 4XL

SOFTSHELLJACKE NIGHT HAWK

7010-62-5037NH LEUCHTGELB / ROT

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Unterarmschutz
Cordura-Besatz



■ AUSFÜHRUNG:

- 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte
- 2 Brusttaschen mit Patte
- Cordura-Besatz Unterarm
- Halteschlaufen Brust für CO-Warngerät
- Kordelzug im Bund
- Ärmelbündchen einstellbar

■ OBERMATERIAL:

Polyester Microfaser / 3-Lagen-Laminat mit Membrane, wasserabweisend / Rückseite Fleece

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 3

3M Reflex silber 9925, rot paspeliert

■ UNTERARMSCHUTZ:

Cordura-Besatz

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 4XL

SOFTSHELLJACKE NIGHT HAWK PLUS

6010-62 -5055FH LEUCHTGELB / ROT

Konzipiert zum Tragen unter der Hardshell-Regenjacke

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Stretch
Elastik



■ AUSFÜHRUNG:

- 2-Wege Mittel RV, kleiner Stehkragen
- 2 schräge Seitentaschen mit RV / 2 senkrechte Brusttaschen mit RV, Kugelschreiberfach / 2 Halteschlaufen für CO-Warner
- Ärmelbündchen stufenlos mit Klett einstellbar
- Belüftungssystem unter den Ärmeln
- Innenjacke mit Taftfutter verarbeitet
- Großer Reparatur RV im Bund / Kordelzug im Bund
- Rückenflausch 380 x 80 mm / Brustflausch 11 x 2,5 cm

■ OBERMATERIAL:

Weiches und angenehmes 2-Lagen-Laminat aus 100 % Polyester, **Bi-Stretch**

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 3,

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial und segmentierter 3M Reflex

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 4XL

SOFTSHELLJACKE CHAMPION

7010-62-5038CH LEUCHTGELB / ROT

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Air-Komfort-
Belüftungssystem



■ AUSFÜHRUNG:

- Modische Passform
- **Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)**
- 2-Wege-RV
- 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen, links als FUG-Tasche
- Brust links Halteschleufe für CO-Warngerät
- Reparatur-RV
- Ärmelbündchen mit Klett / Kordelzug im Bund
- Rückenflausch 380 x 80

■ OBERMATERIAL:

100 % Polyester Microfaser / 3-Lagen-Laminat mit Membrane, wasserabweisend / Rückseite Fleece

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 3,**
3M Reflex silber 9925, rot paspeliert

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 3XL

SOFTSHELLJACKE MÜNCHEN

8010-52-5035R LEUCHTGELB / ROT

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



■ AUSFÜHRUNG:

- Modische Passform
- Taftfutter
- Rennsportkragen
- 2-Wege-RV
- 1 Brusttasche mit RV / 2 Seitentaschen mit RV
- Reparatur-RV
- Ärmelbündchen mit Klett
- Kordelzug im Bund

■ OBERMATERIAL:

100 % Polyester Microfaser / 2-Lagen-Laminat / wasserabweisend

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2,**
3M Reflex silber 9925 (Gr. kleiner M Warnschutzklasse 2 zusammen mit
Warnschutzhose mind. Kl. 1)

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 3XL

SOFTSHELLJACKE CHAMPION

7010-20-5038CH LEUCHTGELB / MARINE

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Air-Komfort-Belüftungssystem



■ AUSFÜHRUNG:

- Modische Passform
- Air-Komfort Belüftungssystem (mit RV verschließbar)
- 2-Wege-RV
- 2 vordere Seitentaschen / 2 Brusttaschen, links als FUG-Tasche
- Brust links Halteschleufe für CO-Warngerät
- Reparatur-RV
- Ärmelbündchen mit Klett / Kordelzug im Bund
- Rückenflausch 380 x 80

■ OBERMATERIAL:

100 % Polyester Microfaser / 3-Lagen-Laminat mit Membrane, wasserabweisend / Rückseite Fleece

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 3,

3M Reflex silber 9925, marinefarben paspeliert

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 3XL

SOFTSHELLJACKE MÜNCHEN

8010-20-5035R LEUCHTGELB / MARINE

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



■ AUSFÜHRUNG:

- Modische Passform
- Taftfutter
- Rennsportkragen
- 2-Wege-RV
- 1 Brusttasche mit RV / 2 Seitentaschen mit RV
- Reparatur-RV
- Ärmelbündchen mit Klett
- Kordelzug im Bund

■ OBERMATERIAL:

100 % Polyester Microfaser / 2-Lagen-Laminat / wasserabweisend

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2,

3M Reflex silber 9925 (Gr. kleiner M Warnschutzklasse 2 zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 3XL

FLEECEJACKE DAYTONA

8820-20-5040 MARINE

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



■ **AUSFÜHRUNG:**

- 3M Reflexbiese silber
- Stehkragen
- Mittel-RV
- 1 Brusttasche mit RV / 2 Seitentaschen mit RV
- Kordelzug im Bund
- Ärmelbund eingeeengt

■ **OBERMATERIAL:**

100 % Polyester / ca. 350g / waschbar 60°C

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 5XL



FLEECEJACKE STANDARD

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

Standard Fleecejacken

9021-20-5031 MARINE

9021-52-5031 ROT

LIEFERBARE GRÖSSEN: S – 4 XL

Polarfleece Jacken, ca. 220g

(keine Lagerware)

9021-20-0852 MARINE

9021-52-0852 ROT

LIEFERBARE GRÖSSEN: S – 3 XL



SONDERANFERTIGUNG SOFTSHELLJACKEN **AUF ANFRAGE**



Sonderanfertigung schon ab 20 Stück.
Andere Farbkombinationen (z.B. nach Ihrem CI)
als Sonderanfertigung. Bitte anfragen!

KENNZEICHNUNGSWESTEN

★ **VEREDLUNG** ★
SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL: Antimikrobiell

»See it SAFE®«: permanent antimikrobielles Gewebe aus 98 % Polyester / 2 % X-static® Silberfäden (Silberionen, kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4) begrenzte Flammasbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ AUSFÜHRUNG:

- 3M Reflex 9925 silber, 2-fach umlaufend
- Mittel-2-Wege RV / beidseitig stufenlos einstellbar als Universalgröße
- Bund links und rechts große FUG-Tasche mit Patte und Durchlass für Stabantenne
- Brust Mikrofon-Halteschleufe oder für CO-Warngerät
- 2 große Brusttaschen mit Patte

LIEFERBARE GRÖSSEN: Universelle Einheitsgröße, beidseitig stufenlos einstellbar

9916-62-3401N	LEUCHTGELB
9916-55-3401N	LEUCHTROT
9916-56-3401N	LEUCHTORANGE
9916-52-3401N	ROT
9916-37-3401N	FANALGRÜN
9916-35-3401N	LICHTGRÜN
9916-00-3401N	VIOLETT
9916-27-3401N	LICHTBLAU
9916-21-3401N	KÖNIGSBLAU
9916-20-3401N	DUNKLES MARINE
9916-11-3401N	SILBER
9916-01-3401N	WEISS



Seitliche, stufenlose Einstellmöglichkeit mit Klett



Große Brusttasche



Große FUG Tasche, Halterung für Stabantenne



LEUCHTGELB
9916-62-3401N

LEUCHTROT
9916-55-3401N

LEUCHTORANGE
9916-56-3401N

ROT
9916-52-3401N

FANALGRÜN
9916-37-3401N

LICHTGRÜN
9916-35-3401N



VIOLETT
9916-00-3401N

LICHTBLAU
9916-27-3401N

KÖNIGSBLAU
9916-21-3401N

DUNKLES MARINE
9916-20-3401N

SILBER
9916-11-3401N

WEISS
9916-01-3401N

KENNZEICHNUNGSWESTEN 3401 GT AUF ANFRAGE



★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

Andere Farbkombinationen als
Sonderanfertigung realisierbar.
Bitte anfragen!

Kennzeichnungswesten

WESTE HOCHWASSER

9712-62-3417D LEUCHTGELB / MARINE

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Zusätzliche Seitentaschen unterhalb der blauen seitlichen Blende



AUSFÜHRUNG:

- Stehkragen / Taftfutter / Mittel-RV
- 52 cm Reparatur-RV im Bund
- 2 Brusttaschen / 2 senkrechte Seitentaschen mit RV / 2 Seitentaschen unterhalb der blauen seitlichen Blende
- Tunnelschlaufen für Dienstgradabzeichen
- Rückenflausch 380 x 80 mm

OBERMATERIAL:

100 % Polyester Microfaser, begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2, 3M Reflex silber 9925

(Gr. 38/40 hat Kl. 2 nur zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 38/40 – 62/64

WESTE MALTA

9712-55-3415 LEUCHTROT / MARINE

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



■ AUSFÜHRUNG:

- Stehkragen
- Mittel-RV
- 2 Brusttaschen / 2 vordere Seitentaschen
- Flausch 11 x 2,5 cm auf linker Brusttaschenpatte
- Rückenflausch 340 x 80 mm

■ OBERMATERIAL:

100 % Polyester Microfaser, begrenzte Flammbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2**, 3M Reflex silber 9925, marinefarben paspeliert
(Gr. kleiner 46/48 haben Kl. 2 nur zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 38/40 – 62/64

WESTE MALTA

9712-62-3415 LEUCHTGELB / ROT

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



■ AUSFÜHRUNG:

- Stehkragen
- Mittel-RV
- 2 Brusttaschen / 2 vordere Seitentaschen
- Flausch 11 x 2,5 cm auf linker Brusttaschenpatte
- Rückenflausch 340 x 80 mm

■ OBERMATERIAL:

100 % Polyester Microfaser, begrenzte Flammbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2**, 3M Reflex silber 9925, rot paspeliert
(Gr. kleiner 46/48 haben Kl. 2 nur zusammen mit Warnschutzhose mind. Kl. 1)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 38/40 – 62/64

WESTE NIGHT HAWK PLUS

9916-55-6066FH LEUCHTROT / MARINE

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HÖHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Segmentierter
3M Reflex



■ AUSFÜHRUNG:

- 2-Wege Mittel RV, kleiner Stehkragen
- 2 schräge Seitentaschen mit RV
- 2 senkrechte Brusttaschen mit RV, links zusätzlich ein Kugelschreiberfach obere Teil des Stiffaches in Kontrastfarbe abgesetzt als „Tintenschutz“
- Brust links und rechts stabile Halteschlaufen für CO-Warner
- Rückenflausch 380 x 80 mm, Brustflausch 110 x 25 mm

■ OBERMATERIAL: Antimikrobiell »See it SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 2

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial und segmentierter 3M Reflex

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 4XL

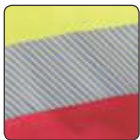
WESTE NIGHT HAWK PLUS

9916-62-6066FH LEUCHTGELB / ROT

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HÖHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Segmentierter
3M Reflex



■ AUSFÜHRUNG:

- 2-Wege Mittel RV, kleiner Stehkragen
- 2 schräge Seitentaschen mit RV
- 2 senkrechte Brusttaschen mit RV, links zusätzlich ein Kugelschreiberfach obere Teil des Stiffaches in Kontrastfarbe abgesetzt als „Tintenschutz“
- Brust links und rechts stabile Halteschlaufen für CO-Warner
- Rückenflausch 380 x 80 mm, Brustflausch 110 x 25 mm

■ OBERMATERIAL: Antimikrobiell »See it SAFE®« 98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden / kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell / industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 2

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial und segmentierter 3M Reflex

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 4XL

ISO 20471 | Kennzeichnungswesten

... DU BIST DER

WEHR
RSLOH

112

4,0 bar

GSF



Like us on
facebook / instagram

Online-Shop: www.Nunda.de

HELD



FEUERWEHR
GÜTERSLOH



HOSE HOFGEISMAR

9012-29-1757HG MARINE / LEUCHTROT



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

Marine 65 % Polyester / 35 % Baumwolle /
Leuchtfarbe Polyester 75 % / 25 % Baumwolle /
desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung:
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 1

3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 große Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- Gummizug im seitlichen Bund
- 2 schräge Einschubtaschen farblich abgesetzt
- 1 Gesäßtasche / Handytasche am Bund
- 2 Beuteltaschen Oberschenkel, rechts mit Stiffächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperre (Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



ISO 20471 | Warnschutzhosen

HOSE HOFGEISMAR 2.0

Stretch
Elastik

9012-29-1757HG2 MARINE / LEUCHTROT

MIT ELASTIK-STRETCH



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

Marine 65 % Polyester / 35 % Baumwolle /
Leuchtfarbe Polyester 75 % / 25 % Baumwolle /
desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung:
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 1

3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit **Jeanstascheneingriff** von oben
- **Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch, auf der Innenhose mit schwimmendem Futter winddicht abgedeckt**
- 9 große Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- Gummizug im seitlichen Bund
- 1 Gesäßtasche
- Handytasche am Bund
- 2 Beuteltaschen Oberschenkel, rechts mit Stiffächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperre (Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Jeanstascheneingriff



Sattelabtrennung aus
Elastik-Stretch

UNSERE EMPFEHLUNG

HOSE BREMEN

2036-55-1761F LEUCHTROT / MARINE
GELB PASPELIERTER REFLEXSTREIFEN



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

Leuchtfarbe Polyester 75 % / 25 % Baumwolle /
Marine 65 % Polyester / 35 % Baumwolle /
desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammasubstanz:
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 1

3M Reflex 9925 silber, leuchtgelb paspeliiert

■ AUSFÜHRUNG:

- Bundfaltenhose
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- RV / Gummizug im Bund
- 2 schräge Einschubtaschen farblich abgesetzt
- 1 Gesäßtasche
- 1 Handytasche
- 2 Beuteltaschen Oberschenkel, rechts mit Stifffächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperre (Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Gelb paspelierter
Reflexstreifen

HOSE GÜTERSLOH

2036-55-1757N LEUCHTROT / MARINE



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

Leuchtfarbe Polyester 75 % / 25 % Baumwolle /
Marine 65 % Polyester / 35 % Baumwolle /
desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammasubstanz:
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 1

3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- 2 schräge Einschubtaschen farblich abgesetzt
- 1 Gesäßtasche
- 2 Beuteltaschen Oberschenkel
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperre (Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



ISO 20471 | Warnschutzhosen

Unsere Empfehlung **N & A KLASSIKER**

1887
N und A
das Original

HOSE MÜNSTER KL. 1

Stretch
Elastik

2036-55-1757EB1 LEUCHTROT / MARINE
MISCHGEWEBE, MIT CORDURA



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

Leuchtfarbe Polyester 75 % / 25% Baumwolle /
Marine 65 % Polyester / 35 % Baumwolle /
desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung:
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 1

3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG: mit Cordura-Besatz

- Jeansschnitt mit **Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch**
- Gummizug im seitlichen Bund
- Jeanstaschen-Eingriff / stabile Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- **Doppeltes Knie als Einschubtasche mit Cordura-Besatz u. laminiertem Abstandsgewebe**
- Bund rechts Ringöse
- 1 Gesäßtasche / Bund links Handytasche / rechter oberer Oberschenkel Beuteltasche mit RV / Blocktasche mit Sichtfenster / linker seitlicher Oberschenkel 3-fach Beuteltasche mit RV

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage

Einschubtasche
mit laminiertem
Abstandsgewebe
und außen mit
Cordura-Besatz



Sattelabtrennung aus
Elastik-Stretch



Linker seitlicher
Oberschenkel 3-fach
Beuteltasche mit RV



ISO 20471 | Warnschutzhosen

Unsere Empfehlung **N & A KLASSIKER**

HOSE RKISH

2036-55-1757SH2 LEUCHTROT / MARINE
INKLUSIVE KOPPEL / MIT KEVLAR IM KNIE



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

Leuchtfarbe Polyester 75 % / 25% Baumwolle /
Marine 65 % Polyester / 35 % Baumwolle /
desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung:
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2

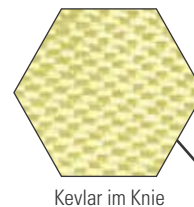
3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- **Doppeltes Knie mit Nässesperre und Kevlar-Einlage (Infektionsschutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)**
- 2 schräge Einschubtaschen farblich abgesetzt / Bund rechts Halteschleife mit Ringöse / 1 Gesäßtasche / 1 Handytasche am Bund / 2 Beuteltaschen Oberschenkel, rechts mit Stiffächer
- Inkl. herausnehmbarer, **voll waschbarer Elastikkoppel mit Plastik-Klappschnalle**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Kevlar im Knie



HOSE MÜNSTER KL. 2

Stretch
Elastik

2036-55-1757EB2 LEUCHTROT / MARINE
MISCHGEWEBE, MIT CORDURA

1887
N und A
das Original



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

Leuchtfarbe Polyester 75 % / 25% Baumwolle /
Marine 65 % Polyester / 35 % Baumwolle /
desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammasubstanz:
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 2

3M Reflex silber 9925, marinefarben paspeliert

■ AUSFÜHRUNG: mit Cordura-Besatz

- Jeansschnitt mit **Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch**
- Gummizug im seitlichen Bund
- Jeanstaschen-Eingriff / stabile Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- **Doppeltes Knie als Einschubtasche mit Cordura-Besatz u. laminiertem Abstandsgewebe**
- Bund rechts Ringöse
- 1 Gesäßtasche / Bund links Handytasche / rechter vorderer Oberschenkel Beuteltasche mit RV / Blocktasche mit Sichtfenster / linker seitlicher Oberschenkel 3-fach Beuteltasche mit RV

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Einschubtasche
mit laminiertem
Abstandsgewebe
und außen mit
Cordura-Besatz



Sattelabtrennung aus
Elastik-Stretch



Linker seitlicher
Oberschenkel 3-fach
Beuteltasche mit RV

HOSE OWL

9916-55-1757SH2 LEUCHTROT / MARINE
MIT KEVLAR IM KNIE



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



■ OBERMATERIAL: Antimikrobiell »See it SAFE®«

98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden /

kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber

CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell /

industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte

Flammasubstanz EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 2

3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- **Doppeltes Knie mit Nässesperre und Kevlar-Einlage (Infektionsschutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)**
- 2 schräge Einschubtaschen farblich abgesetzt / Bund rechts Halteschleife mit Ringöse / 1 Gesäßtasche / 1 Handytasche am Bund / 2 Beuteltaschen Oberschenkel, rechts mit Stiffächer

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Kevlar im Knie

ISO 20471 | Warnschutzhosen

HOSE FRIESLAND

2036-55-1761W LEUCHTROT / MARINE



■ OBERMATERIAL:

Leuchtfarbe Polyester 75 % / 25 % Baumwolle /
Marine 65 % Polyester / 35 % Baumwolle /
desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammbreitung:
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2

3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Bundfaltenhose
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- Gummizug im Bund
- 2 schräge Einschubtaschen farblich abgesetzt / 1 Gesäßtasche / 1 Handytasche / 2 Beuteltaschen Oberschenkel, rechts mit Stiffächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperr**
(Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



ISO 20471 | Warnschutzhosen

UNSERE EMPFEHLUNG

HOSE FRIESLAND 2.0

Stretch
Elastik

2036-55-1757W LEUCHTROT / MARINE

JEANSTASCHEINGRIFF / MIT ELASTIK-STRETCH



■ OBERMATERIAL:

Leuchtfarbe Polyester 75 % / 25 % Baumwolle /
Marine 65 % Polyester / 35 % Baumwolle /
desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammbreitung:
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2

3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit **Jeanstascheneingriff** von oben
- **Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch**
- Sattelabtrennung
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- Gummizug im Bund
- 1 Gesäßtasche / 1 Handytasche / 2 Beuteltaschen Oberschenkel, rechts mit Stiffächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperr**
(Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Jeanstascheneingriff



Sattelabtrennung aus
Elastik-Stretch

HOSE REVOLUTION

9916-55-1761W LEUCHTROT / MARINE



■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See it SAFE®«

98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden /

kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber

CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell /

industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte

Flammausbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 2**

3M Reflex silber 9925

■ **AUSFÜHRUNG:**

- Bundfaltenhose
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- Gummizug im Bund
- 2 schräge Einschubtaschen farblich abgesetzt / 1 Gesäßtasche / 1 Handytasche / 2 Beuteltaschen Oberschenkel, rechts mit Stifffächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugperre (Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



ISO 20471 | Warnschutzhosen

HOSE REVOLUTION 2.0

Stretch
Elastik

9916-55-1757W LEUCHTROT / MARINE

JEANSTASCHEINGRIFF / MIT ELASTIK-STRETCH



■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See it SAFE®«

98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden /

kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber

CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell /

industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte

Flammausbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 2**

3M Reflex silber 9925

■ **AUSFÜHRUNG:**

- Jeansschnitt mit **Jeanstascheneingriff** von oben
- **Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch**
- Sattelabtrennung
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- Gummizug im Bund
- 1 Gesäßtasche / 1 Handytasche / 2 Beuteltaschen Oberschenkel, rechts mit Stifffächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugperre (Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Jeanstascheneingriff



Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch

HOSE SACHSEN

9916-55-1757DS LEUCHTROT / GRAU



■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See it SAFE®«

98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden /

kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber

CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell /

industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte
Flammausbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2**

3M Reflex silber 9925

■ **AUSFÜHRUNG:**

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- Gummizug im Bund
- 2 schräge Einschubtaschen, grauer Eingriff / 1 Gesäßtasche / 1 Handytasche lam Bund / 2 Beuteltaschen Oberschenkel rechts mit Stiffächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperr**
(Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



HOSE SACHSEN 2.0

Stretch
Elastik

9916-55-1757DS2 LEUCHTROT / GRAU

JEANSTASCHEINGRIFF / MIT ELASTIK-STRETCH



■ **OBERMATERIAL: Antimikrobiell** »See it SAFE®«

98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden /

kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber

CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell /

industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte
Flammausbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ **WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2**

3M Reflex silber 9925

■ **AUSFÜHRUNG:**

- **Jeansschnitt mit Jeanstascheneingriff von oben**
- **Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch, auf der Innenhose mit schwimmendem Futter winddicht abgedeckt**
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- Gummizug im Bund
- 1 Gesäßtasche / 1 Handytasche am Bund / 2 Beuteltaschen Oberschenkel rechts mit Stiffächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperr**
(Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Jeanstascheneingriff



Sattelabtrennung aus
Elastik-Stretch



■ OBERMATERIAL:

Leuchtfarbe Polyester 75 % / 25 % Baumwolle /
desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung:
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 1

3M Reflex silber

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- 2 schräge Einschubtaschen / 1 Handytasche am Bund /
2 Beuteltaschen Oberschenkel / 1 Meldertasche auf rechter
Beuteltasche / Geldbörsentasche mit Druckknöpfen linke Beutel-
tasche / rechts mit Stiffächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperre**
(Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)

■ LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



HOSE NIGHT HAWK

Stretch
Elastik

2036-55-1757SH3 LEUCHTROT / MARINE

MIT KEVLAR IM KNIE U. CORDURA



■ OBERMATERIAL:

Leuchtfarbe Polyester 75 % / 25 % Baumwolle /
Marine 65 % Polyester / 35 % Baumwolle /
desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung:
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 2

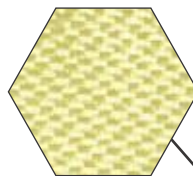
3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit **Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch**
- Gummizug im seitlichen Bund
- Jeanstaschen-Eingriff farblich abgesetzt
- 9 stabile Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- **Doppeltes Knie mit Kevlar und Cordura-Besatz**
- Bund links Handytasche / rechter vorderer Oberschenkel
Beuteltasche mit RV / Blocktasche mit Sichtfenster u. Stiffach /
linker seitlicher Oberschenkel Beuteltasche mit Patte /
Patchläppchen

■ LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Kevlar im Knie



Sattelabtrennung aus
Elastik-Stretch



Blocktasche mit
Sichtfenster

HOSE NIGHT HAWK PLUS

**Stretch
Elastik**
**9916-55-1887FH2 LEUCHTROT / MARINE
SEGMENTIERTER REFLEX**


OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI

Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

OBERMATERIAL: Antimikrobiell »See it SAFE®«

98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden /

kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber

CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell /

industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial und segmentierter Reflex

AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- **Gesäß bis Mitte Oberschenkel aus 4-Way-Elastik-Stretch Gewebe**
- 2 schräge Einschubtaschen / 1 Gesäßtasche mit Patte und Knopf
- Linker seitlicher Oberschenkel: 3-fach Kombi-Beuteltasche,
- Rechter vorderer Oberschenkel: 2-fach Kombi-Beuteltasche mit offenem Sichtfenster und Patte (Einschub für Schreibblock), daneben noch 2 aufgesetzte Stiffächer
- **Doppeltes Knie mit innenliegendem laminierten Abstandsgewebe**
- **Kniebesatz außen mit Cordura, 100 % Polyester, oberhalb des Knie nochmal 3 cm Elastikmaterial (4-Way-Elastik-Stretch)**
- Hosensaum innen mit Stoßband schwarz, 100 % Polyester
- An beiden Tascheneingriffen jeweils eine schwarze D-Ringöse

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40–64, 88–114, 24-29



Gesäß bis Mitte Oberschenkel aus 4-Way-Elastik-Stretch Gewebe



Cordura-Kniebesatz und oberhalb des Knies 3 cm Elastikmaterial

HOSE NIGHT HAWK PLUS

**Stretch
Elastik**
**9916-62-1887FH2 LEUCHTGELB / ROT
SEGMENTIERTER REFLEX / SICHTSCHUTZ-INNEFUTTER**


OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI

Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

OBERMATERIAL: Antimikrobiell »See it SAFE®«

98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden /

kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber

CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell /

industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

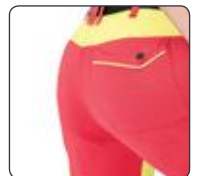
WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 2

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial und segmentierter Reflex

AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- **Gesäß bis Mitte Oberschenkel aus 4-Way-Elastik-Stretch Gewebe**
- 2 schräge Einschubtaschen / 1 Gesäßtasche mit Patte und Knopf
- Linker seitlicher Oberschenkel: 3-fach Kombi-Beuteltasche,
- Rechter vorderer Oberschenkel: 2-fach Kombi-Beuteltasche mit offenem Sichtfenster und Patte (Einschub für Schreibblock), daneben noch 2 aufgesetzte Stiffächer
- **Doppeltes Knie mit innenliegendem laminierten Abstandsgewebe**
- **Kniebesatz außen mit Cordura, 100 % Polyester, oberhalb des Knie nochmal 3 cm Elastikmaterial (4-Way-Elastik-Stretch)**
- Hosensaum innen mit Stoßband schwarz, 100 % Polyester
- An beiden Tascheneingriffen jeweils eine schwarze D-Ringöse

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40–64, 88–114, 24-29



Gesäß bis Mitte Oberschenkel aus 4-Way-Elastik-Stretch Gewebe



Sichtschutz-Innefutter um mögliches Durchscheinen zu vermeiden



Cordura-Kniebesatz und oberhalb des Knies 3 cm Elastikmaterial

HOSE DRESDEN

2036-62-1757G LEUCHTGELB / ROT
MIT SICHTSCHUTZ-INNEFUTTER



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

Leuchtfarbe Polyester 75 % / 25 % Baumwolle /
Rot 65 % Polyester / 35 % Baumwolle /
desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammasubstanz:
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 2

3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- Mit weißem Sichtschutz-Innefutter vom Bund bis zum Schritt, um mögliches Durchscheinen zu vermeiden
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel RV
- Gummizug im seitlichen Bund
- 2 schräge Einschubtaschen farblich abgesetzt / 1 Gesäßtasche / 1 Handytasche am Bund / 2 Beuteltaschen Oberschenkel, mit Stiffächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperr**
(Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Sichtschutz-Innefutter um mögliches Durchscheinen zu vermeiden

HOSE NIGHT HAWK

Stretch
Elastik

2036-62-1757SH3 LEUCHTGELB / ROT
MIT KEVLAR IM KNIE U. CORDURA



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

Leuchtfarbe Polyester 75 % / 25 % Baumwolle /
Rot 65 % Polyester / 35 % Baumwolle /
desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammasubstanz:
EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 2

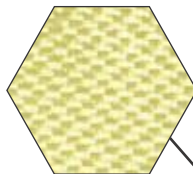
3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit **Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch**
- Gummizug im seitlichen Bund
- Jeanstascheneingriff farblich abgesetzt
- 9 stabile Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- **Doppeltes Knie mit Kevlar und Cordura-Besatz**
- Bund links Handytasche / rechter vorderer Oberschenkel Beuteltasche mit RV / Blocktasche mit Sichtfenster u. Stiffach / linker seitlicher Oberschenkel Beuteltasche mit Patte / Patchlappchen

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Kevlar im doppeltem Knie, außen mit Cordura-Besatz



Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch



Sichtschutz-Innefutter um mögliches Durchscheinen zu vermeiden



Blocktasche mit Sichtfenster

ISO 20471 | Warnschutzhosen

UNSERE EMPFEHLUNG

BLOCKTASCHE

Zubehör

**NACHRÜSTBARE, SEPARATE
FÜR ALLE HOSENMODELLE!****DER PERFEKTE
HELFER**

E BLOCKTASCHE



BLOCKTASCHE FÜR EINSATZHOSE

Schafft zusätzlichen Stauraum

AUSFÜHRUNG:

- Separate Blocktasche mit Sichtfenster für einen A6 Schreibblock
- Oben mit 2 breiten ca. 10 cm langen Klettaschen zum Befestigen am Koppelgürtel
- Stiffach für Kugelschreiber
- Unten mit einem ca. 66 cm langen und 2 cm breiten Gummiband und Klett zum Fixieren am Oberschenkel
- Universale Einheitsgröße
- **Inklusive Schreibblock**

MATERIAL: »SEE IT SAFE®« 100 % Polyester Microfaser

9916-20-1757BT MARINE

9916-52-1757BT ROT



HOSE HOFGEISMAR

2034-52-1757HG ROT / LEUCHTGELB



■ OBERMATERIAL:

65 % Polyester / 35 % Baumwolle / desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 1

3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 große Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Gummizug im seitlichen Bund
- 2 schräge Einschubtaschen farblich abgesetzt / 1 Gesäßtasche / Handytasche am Bund / 2 Beuteltaschen Oberschenkel, rechts mit Stiffächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperre (Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40-64, 88-114, 24-29



ISO 20471 | Warnschutzhosen

UNSERE EMPFEHLUNG

HOSE HOFGEISMAR 2.0

Stretch
Elastik

2034-52-1757HG2 ROT / LEUCHTGELB



■ OBERMATERIAL:

65 % Polyester / 35 % Baumwolle / desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 Kl. 1

3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Jeanstascheneingriff von oben
- **Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch**, auf der Innenhose mit schwimmendem Futter winddicht abgedeckt
- 9 große Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV / Gummizug im seitlichen Bund / 1 Gesäßtasche / Handytasche am Bund / 2 Beuteltaschen Oberschenkel, rechts mit Stiffächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperre (Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40-64, 88-114, 24-29



Jeanstascheneingriff



Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch

HOSE MÜNSTER KL 1

Stretch
Elastik

2266-62-1757EB1 LEUCHTGELB / ROT
STRETCHGEWEBE / MIT CORDURA-BESATZ

1887
N und A
das Original



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

Angenehmes und strapazierfähiges Stretchgewebe aus 63 % Polyester / 5 % Elastolefin (XLA™), 32 % Baumwolle, Industriewäsche, desinfizierende Wäsche, begrenzte Flammbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 1

3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG: mit Cordura-Besatz

- Jeansschnitt mit **Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch**
- Gummizug im seitlichen Bund
- Jeanstascheneingriff / stabile Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- **Doppeltes Knie als Einschubtasche mit Cordura-Besatz u. laminiertem Abstandsgewebe**
- Bund rechts mit Ringöse
- 1 Gesäßtasche / Bund links Handytasche / rechter vorderer Oberschenkel Beuteltasche mit RV / Blocktasche mit Sichtfenster / linker seitlicher Oberschenkel 3-fach Beuteltasche mit RV

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Linker seitlicher Oberschenkel 3-fach Beuteltasche mit RV



Rechter vorderer Oberschenkel Beuteltasche mit RV und aufgesetzte Blocktasche mit Sichtfenster

HOSE HOFGEISMAR KEVLAR

9916-52-1757HG ROT / LEUCHTGELB
KEVLAR KNIEEINLAGE



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



■ OBERMATERIAL: Antimikrobiell »See it SAFE«

98 % Polyester mit 2 % X-static® Silberfäden /

kein Nano Silber, wirksames Biozid: Metall-Silber

CAS-Nr. 7440-22-4 / permanent Antimikrobiell /

industrielle und desinfizierende Wäsche / begrenzte

Flammbreitung EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 1

3M Reflex silber 9925

■ KNIEEINLAGE:

Kevlar Para-Aramid

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 große Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Gummizug im seitlichen Bund
- 2 schräge Einschubtaschen farblich abgesetzt / 1 Gesäßtasche / Handytasche am Bund / 2 Beuteltaschen Oberschenkel, rechts mit Stifzfächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperr**
(Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Kevlar im doppeltem Knie

ISO 20471 | Warnschutzhosen

Unsere Empfehlung N & A KLASSIKER

HOSE MÜNSTER KL 2

Stretch
Elastik

2266-62-1757EB2 LEUCHTGELB / ROT
STRETCHGEWEBE / MIT CORDURA-BESATZ



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

ISO 20471 | Warnschutzhosen

■ OBERMATERIAL:

Angenehmes und strapazierfähiges Stretchgewebe aus 63 % Polyester / 5 % Elastolefin (XLA™), 32 % Baumwolle, Industriewäsche, desinfizierende Wäsche, begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 2

3M Reflex silber 9925, rot paspeliert

■ AUSFÜHRUNG: mit Cordura-Besatz

- Jeansschnitt mit **Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch**
- Gummizug im seitlichen Bund
- Jeanstascheneingriff / stabile Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- **Doppeltes Knie als Einschubtasche mit Cordura-Besatz u. laminiertem Abstandsgewebe**
- Bund rechts mit Ringöse
- 1 Gesäßtasche / Bund links Handytasche / rechter vorderer Oberschenkel Beuteltasche mit RV / Blocktasche mit Sichtfenster / linker seitlicher Oberschenkel 3-fach Beuteltasche mit RV

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Sichtschutz-Innenfutter um mögliches Durchscheinen zu vermeiden



Linker seitlicher Oberschenkel 3-fach Beuteltasche mit RV



Vorderer Oberschenkel Beuteltasche mit RV u. aufgesetzte Blocktasche mit Sichtfenster

HOSE NIGHT HAWK

Stretch
Elastik

2266-20-1757SH3 LEUCHTGELB / MARINE
STRETCHGEWEBE / KEVLAR U. CORDURA



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

Angenehmes und strapazierfähiges Stretchgewebe aus 63 % Polyester / 5 % Elastolefin (XLA™), 32 % Baumwolle, industrielle Wäsche, desinfizierende Wäsche, begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 2

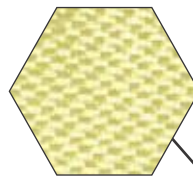
3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit **Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch**
- Gummizug im seitlichen Bund
- Jeanstaschen-Eingriff farblich abgesetzt
- 9 stabile Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- **Doppeltes Knie mit Kevlar und Cordura-Besatz**
- Bund links Handytasche / rechter vorderer Oberschenkel Beuteltasche mit RV / Blocktasche mit Sichtfenster u. Stifffach / linker seitlicher Oberschenkel Beuteltasche mit Patte / Patchläppchen

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Kevlar im doppeltem Knie, außen mit Cordura-Besatz



Jeanstascheneingriff



Sichtschutz-Innenfutter um mögliches Durchscheinen zu vermeiden



Blocktasche mit Sichtfenster



■ OBERMATERIAL:

Marine: 65 % Polyester / 35 % Baumwolle
Leuchtfarbe: 75 % Polyester / 25 % Baumwolle, desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 1

3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 große Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV / Gummizug im seitlichen Bund
- 2 schräge Einschubtaschen farblich abgesetzt / 1 Gesäßtasche / Handytasche am Bund / 2 Beuteltaschen Oberschenkel, rechts mit Stifzfächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperr**
(Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



HOSE HOFGEISMAR 2.0

Stretch
Elastik

9012-29-1757HG3 MARINE / LEUCHTGELB
MIT ELASTIK-STRETCH



■ OBERMATERIAL:

Marine: 65 % Polyester / 35 % Baumwolle
Leuchtfarbe: 75 % Polyester / 25 % Baumwolle, desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ WARNSCHUTZ: ISO 20471 KI. 1

3M Reflex silber 9925

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Jeanstascheneingriff von oben
- **Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch**, auf der Innenhose mit schwimmendem Futter winddicht abgedeckt
- 9 große Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Gummizug im seitlichen Bund
- 1 Gesäßtasche / Handytasche am Bund / 2 Beuteltaschen Oberschenkel, rechts mit Stifzfächern
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperr**
(Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Jeanstascheneingriff



Sattelabtrennung aus Elastik-Stretch

HOSE MRH

9312-29-1757MRH MARINE

Auch wenn mit Reflexstreifen benäht, handelt es sich bei diesem Modell nicht um eine Warnschutzhose im Sinne der PSA Verordnung



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

65 % Polyester / 35 % Baumwolle / desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ REFLEXSTREIFEN:

3M 9925 silber

Keine Warnschutzhose im Sinne der PSA Verordnung

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- 2 schräge Einschubtaschen / 1 Gesäßtasche / 1 Handytasche am Bund / 2 Beuteltaschen am Oberschenkel
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperre**
(Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



HOSE 1757-KP MARINE

9012-29-1757KP MARINE

Auch wenn mit Reflexstreifen benäht, handelt es sich bei diesem Modell nicht um eine Warnschutzhose im Sinne der PSA Verordnung



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

65 % Polyester / 35 % Baumwolle / desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ REFLEXSTREIFEN:

3M 9925 silber

Keine Warnschutzhose im Sinne der PSA Verordnung

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- 2 schräge Einschubtaschen / 1 Gesäßtasche / 2 Beuteltaschen am Oberschenkel, mit Stiffächern / linke Beuteltasche mit aufgesetzter Handytasche

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



HOSE MALTA

9312-29-1757M MARINE

Auch wenn mit Reflexstreifen benäht, handelt es sich bei diesem Modell nicht um eine Warnschutzhose im Sinne der PSA Verordnung



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

65 % Polyester / 35 % Baumwolle / desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ REFLEXSTREIFEN

3M 9925 silber, leuchtrot paspeliert

Keine Warnschutzhose im Sinne der PSA Verordnung

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- 2 schräge Einschubtaschen
- 1 Gesäßtasche / 1 Handytasche am Bund / 2 Beuteltaschen am Oberschenkel
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperr**
(Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Einfarbige Hosen

SONDERARTIKEL ÜBERZIEHHOSEN AUF ANFRAGE



OBERMATERIAL: Antimikrobiell

Permanent antimikrobielles Polyester
Microfaser Funktionsgewebe mit Silberionen

KEIN NANO SILBER desinfizierende
Wäsche, begrenzte Flammausbreitung: EN
13274-4:2001, Verfahren 3



9916-20-1761FR1 MARINE



9916-20-1761FR LEUCHTGELB / MARINE / KLASSE 2

9916-55-1761FR LEUCHTROT / MARINE / KLASSE 2

9916-62-1761FR LEUCHTGELB / ROT / KLASSE 2

Sonderanfertigung schon ab 20 Stück.
Bitte anfragen!

TAGESDIENST- UND BE

Unsere Empfehlung **N & A KLASSIKER**



TAGESDIENSTHOSE

9312-29-17570 MARINE

■ OBERMATERIAL:

65 % Polyester / 35 % Baumwolle / desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 2 schräge Einschubtaschen / 1 Gesäßtasche
- 2 Beuteltaschen Oberschenkel

TAGESDIENSTHOSE STRETCH

SONDERANFERTIGUNG AB 20 STK.

2266-20-1887TS MARINE

■ OBERMATERIAL:

Angenehmes und strapazierfähiges Stretchgewebe aus 63 % Polyester / 5 % Elastolefin (XLA™) 32 % Baumwolle, Industrewäsche / desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 2 schräge Einschubtaschen / 1 Gesäßtasche
- 2 Beuteltaschen Oberschenkel

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123



Neurale Schnalle / schwarz / Art. 9000-00-9007



FEUERWEHR / schwarz / Art. 9000-00-9006



FEUERWEHR Rundlogo / schwarz / Art. 9000-00-9012

HÖRDENBEKLEIDUNG



★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123



NIGHT HAWK RETRO SHIRT
9021-20-2020 MARINE



NIGHT HAWK POLO SHIRT
9021-20-1020 MARINE



T-SHIRT (50/50 BW / PES)
9021-20-0281 MARINE



POLO-SHIRT (50/50 BW/PES)
9021-20-5001 MARINE



SWEAT JACKE (50/50 BW/PES)
9021-20-6006NA MARINE

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

TAGESDIENST- UND BE

STEPPJACKE NIGHT HAWK

9711-20-3120 MARINE | MIT ABNEHMBAREN ÄRMELN

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123



★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

SEPARATE SCHULTERKLAPPEN
zum nachträglichen Aufnähen



■ OBERMATERIAL:

100 % Polyester Microfaser, 60° waschbar, Wattierung als Steppverbund

■ AUSFÜHRUNG:

Abnehmbare Ärmel / Innenfutter schwarz /
1 Brusttasche mit RV / 2 Seitentaschen mit RV /
Bund mit seitlichem Gummizug / Ärmelbündchen einstellbar /
Segmentierter 3M Reflex

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 4XL

HÖRDENBEKLEIDUNG



SOFTSHELL JACKE **RACE**

8010-20-5034 MARINE | MIT ABNEHMBAREN ÄRMELN



★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

■ OBERMATERIAL:

100 % Polyester Microfaser, 60° waschbar, Wattierung als Steppverbund

■ AUSFÜHRUNG:

Abnehmbare Ärmel / Innenfutter schwarz /
1 Brusttasche mit RV / 2 Seitentaschen mit RV /
Bund mit seitlichem Gummizug / Ärmelbündchen einstellbar /
Segmentierter 3M Reflex

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 4XL

GENIUS STIEFEL **RAPTOR**

9050-70-0850 SCHWARZ



HOSE MALTA ROT

2034-52-1757M ROT

Auch wenn mit Reflexstreifen benäht, handelt es sich bei diesem Modell nicht um eine Warnschutzhose im Sinne der PSA Verordnung



OEKO-TEX®
 CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
 17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
 www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

65 % Polyester / 35 % Baumwolle / desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ REFLEXSTREIFEN:

3M 9925 silber

Keine Warnschutzhose im Sinne der PSA Verordnung

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- 2 schräge Einschubtaschen / 1 Gesäßtasche / 1 Handytasche am Bund / 2 Beuteltaschen Oberschenkel
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperre**
(Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



HOSE 1757-KP ROT

2034-52-1757KP ROT

Auch wenn mit Reflexstreifen benäht, handelt es sich bei diesem Modell nicht um eine Warnschutzhose im Sinne der PSA Verordnung



OEKO-TEX®
 CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
 17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
 www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

65 % Polyester / 35 % Baumwolle / desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ REFLEXSTREIFEN:

3M 9925 silber

Keine Warnschutzhose im Sinne der PSA Verordnung

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- 2 schräge Einschubtaschen / 1 Gesäßtasche / 2 Beuteltaschen Oberschenkel, mit Stiffächern / linke Beuteltasche mit aufgesetzter Handytasche

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage


DIE PREISWERTE ALTERNATIVE

HOSE WEISS MIT REFLEX

9312-01-1757T WEISS

Auch wenn mit Reflexstreifen benötigt, handelt es sich bei diesem Modell nicht um eine Warnschutzhose im Sinne der PSA Verordnung



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

■ OBERMATERIAL:

65 % Polyester / 35 % Baumwolle / desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ REFLEXSTREIFEN:

3M 9925 silber

Keine Warnschutzhose im Sinne der PSA Verordnung

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- 2 schräge Einschubtaschen / 1 Gesäßtasche / 1 Handytasche am Bund / 2 Beuteltaschen Oberschenkel
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugperre (Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maanderung und Maßanfertigung auf Anfrage



Einfarbige Hosen

Wir stretchen für Euch

»HOSEN MIT STRETCH / ELASTIK«



Achtet auf dieses Zeichen:

Hier handelt es sich um Hosen, wo das komplette Obermaterial aus Stretchgewebe, Teilbereiche wie die Sattelabtrennung, oder das gesamte Gesäß aus Elastikmaterial besteht.



HOSE DRK

9312-11-1757 GRAU

Auch wenn mit Reflexstreifen benäht, handelt es sich bei diesem Modell nicht um eine Warnschutzhose im Sinne der PSA Verordnung



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



■ OBERMATERIAL:

65 % Polyester / 35 % Baumwolle / desinfizierende Wäsche / begrenzte Flammausbreitung: EN 13274-4:2001, Verfahren 3

■ REFLEXSTREIFEN:

3M 9925 silber

Keine Warnschutzhose im Sinne der PSA Verordnung

■ AUSFÜHRUNG:

- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- Mittel-RV
- 2 schräge Einschubtaschen
- 1 Gesäßtasche / 2 Beuteltaschen Oberschenkel
- **Doppeltes Knie mit Nässe- / Saugsperre (Schutz beim Knien in Erbrochenem oder Blut)**

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage

3-IN-1 HOSE RETTUNGSHUNDE

9312-11-1757RH1 GRAU



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
17.0.05813 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



■ OBERMATERIAL:

65 % Polyester / 35 % Baumwolle / Dornenschutz-Besatz: Cordura

■ AUSFÜHRUNG:

- konzipiert als 3-in-1 Hose mit herausnehmbarer Membrane (3-Lagen-Membrane), somit kann die Hose als Sommerhose oder Winterhose getragen werden, mit Reflex 9925 silber
- Jeansschnitt mit Sattelabtrennung
- Gummizug im seitlichen Bund
- 9 Gürtelschlaufen, hinten 3-fach
- **Als Dornenschutz hat die Vorderhose einen Besatz aus schwarzem Cordura**
- Mittel-RV
- Jeanstascheneingriff von oben / 1 Gesäßtasche / 1 Handytasche am Bund links / 2 auf dem seitlichen Oberschenkel aufgesetzte doppelte Beuteltaschen mit RV, Oberseite aus Cordura (obere Beuteltasche mit RV z.B. für Hundeleckerli)
- Mit doppeltem Knie und innenliegendem laminiertem Abstandsgewebe
- Öffnungs-RV an beiden Innenbeinen, wodurch auch nachträglich Reflexstreifen repariert oder auch weiße Orafol Reflex nachträglich aufgenäht werden können
- Klettlasche am Bein zum Einengen

LIEFERBARE GRÖSSEN: 40 – 64, 24 – 29, 88 – 110

Sondergrößen, Maßänderung und Maßanfertigung auf Anfrage



2-fach-Beuteltaschen



Öffnungs-RV beide Innenbeine



Inklusiv herausnehmbarer Membrane (Winterversion)

Cordura-Besatz
Vorder-Hose

NIEMÖLLER & ABEL GOES **FORMULA 1**



**KOMBI MEDICAL
CREW FORMEL 1
SILVERSTONE**



SONDERARTIKEL KOMBIS AUF ANFRAGE

NIGHT HAWK SHIRTS

Polo- und T-Shirts



RETRO-SHIRT NIGHT HAWK

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

Leasinggeeignet

■ OBERMATERIAL:

- Obermaterial aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester geeignet für die Industriegewäsche nach ISO 15797, pflegeleicht
- Ausrüstung: einlaufvorbehandelt, Gewicht: 200 g/m²

■ AUSFÜHRUNG:

- Optik Retro Look mit kontrastfarbenem Halsausschnitt
- Modernes und strapazierfähiges Shirt
- Kragen hinterlegt mit Kontrastfarbe und Kontrastbiese
- Ärmelbündchen mit Paspel in Kontrastfarbe
- Passform: Comfort Fit
- Leasinggeeignet für die gewerbliche Wäscherei
- Aufhängebänder im Saum

■ LIEFERBARE GRÖSSEN:

XS – 7XL

Weiß	9021-01-2020
MARINE	9021-20-2020
ROT / LEUCHTGELB	9021-52-2020G
MARINE / LEUCHTGELB	9021-20-2020G
MARINE / LEUCHTROT	9021-20-2020R



POLO-SHIRT NIGHT HAWK

Leasinggeeignet

■ OBERMATERIAL:

- Obermaterial aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester geeignet für die Industriegewäsche nach ISO 15797, pflegeleicht
- Ausrüstung: einlaufvorbehandelt, Gewicht: 200 g/m²

■ AUSFÜHRUNG

- Look mit kontrastfarbenem Halsausschnitt
- Modernes und strapazierfähiges Shirt
- Polokragen hinterlegt mit Kontrastfarbe und Kontrastbiese
- Passform: Comfort Fit
- Leasinggeeignet für die gewerbliche Wäscherei
- Aufhängebänder im Saum

■ LIEFERBARE GRÖSSEN:

XS – 7XL

WEISS	9021-01-1020
MARINE	9021-20-1020
MARINE / LEUCHTROT	9021-20-1020R
ROT / LEUCHTGELB	9021-52-1020G



NIGHT HAWK SWEATJACKE

Sweatjacke



SWEATJACKE NIGHT HAWK

★ VEREDLUNG ★
SIEHE SEITE 123

1887
N und A
das Original

Leasinggeeignet

■ OBERMATERIAL:

- Obermaterial aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester
geeignet für die Industriewäsche nach ISO 15797, pflegeleicht
- Ausrüstung: einlaufvorbehandelt, Gewicht: 300 g/m²

■ AUSFÜHRUNG

- Moderne und besonders strapazierfähige Sweatjacke
- Hochwertiger Front RV und 2 seitliche Einschubtaschen mit RV
- 2-farbige Ausführung mit kontrastfarbenen Schultern und Ärmeln
- Formstabiles Bündchen, LYCRA® Anteil
- Passform: Comfort Fit
- Leasinggeeignet für die gewerbliche Wäscherei
- Aufhängebänder im Saum

■ LIEFERBARE GRÖSSEN:

XS – 6XL

9021-20-2030R

MARINE / LEUCHTROT

9021-20-2030G

MARINE / LEUCHTGELB

9021-52-2030G

ROT / LEUCHTGELB



Sweatjacke

ZIP SWEAT

■ **OBERMATERIAL:**

70 % Baumwolle / 30 % Polyester

9021-01-5020Z	WEISS	ca. 300 gr.	XS – 6XL
9021-20-5020Z	MARINE	ca. 300 gr.	XS – 6XL

weitere Farben auf Anfrage



T-SHIRT

■ **OBERMATERIAL:**

100 % Baumwolle

9021-01-5063	WEISS	ca. 180 gr.	XS – 4XL
9021-20-5063	MARINE	ca. 180 gr.	XS – 4XL

■ **OBERMATERIAL:**

50 % Baumwolle / 50 % Polyester

9021-01-0281	WEISS	ca. 160 gr.	XS – 6XL
9021-20-0281	MARINE	ca. 160 gr.	XS – 6XL

weitere Farben auf Anfrage



SWEAT-COLLEGEJACKE

■ **OBERMATERIAL:**

70 % Baumwolle / 30 % Polyester

9021-01-0606	WEISS	ca. 300 gr.	XS – 6XL
9021-20-0606	MARINE	ca. 300 gr.	XS – 6XL

weitere Farben auf Anfrage





NA-POLO

9021-20-5006NA MARINE

■ OBERMATERIAL:

50 % Baumwolle / 50 % Polyester ca. 200 g/qm / waschbar bei 60°C / einlaufbehandelt

■ AUSFÜHRUNG:

Mit Brusttasche u. Knopf / innenliegende Taschenbeutel, Brusttasche jederzeit nachträglich bestickbar / Leasingkoller / mit Nackenband / Seitenschlitzen / Polokragen / Knopfleiste mit bruchsicheren Knöpfen „Ton in Ton“

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 5XL



NA-ZIP SWEAT

9021-20-5060NA MARINE

■ OBERMATERIAL:

50 % Baumwolle / 50 % Polyester, pflegeleichtes Mischgewebe ca. 300 g/qm / waschbar bei 60° C / einlaufbehandelt

■ AUSFÜHRUNG:

Zip-Kragen / mit Brusttasche u. Knopf / innenliegender Taschenbeutel, Brusttasche jederzeit nachträglich bestickbar / Doppelnahtverarbeitung und Nackenband / formstabile Lycra® Rippstrick-Bündchen

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 5XL



NA-SWEAT-COLLEGEJACKE

9021-20-6006NA MARINE

■ OBERMATERIAL:

50 % Baumwolle / 50 % Polyester, pflegeleichtes Mischgewebe ca. 300 g/qm / waschbar bei 60° C / einlaufbehandelt

■ AUSFÜHRUNG:

Sweatjacke mit Mittel-RV / mit kleinem Stehkragen / Strickbündchen an Ärmel und Saum

LIEFERBARE GRÖSSEN: XS – 5XL



POLOSHIRT

■ **OBERMATERIAL:**

100 % Baumwolle / ca. 200 gr. Markenqualität

9021-01-5000 WEISS ohne Brusttasche XS – 4XL

9021-01-5000B WEISS mit Brusttasche XS – 4XL

9021-20-5000 MARINE ohne Brusttasche XS – 4XL

9021-20-5000B MARINE mit Brusttasche XS – 4XL



■ **OBERMATERIAL:**

65 % Polyester / 35 % Baumwolle / ca. 210 gr. Markenqualität

9021-01-5005 WEISS ohne Brusttasche XS – 6XL

9021-20-5005 MARINE ohne Brusttasche XS – 6XL

■ **OBERMATERIAL:**

50 % Baumwolle / 50 % Polyester / ca. 200 gr. Markenqualität

9021-01-5001 WEISS ohne Brusttasche XS – 6XL

9021-01-5001B WEISS mit Brusttasche XS – 6XL

9021-20-5001 MARINE ohne Brusttasche XS – 6XL

9021-20-5001B MARINE mit Brusttasche XS – 6XL

weitere Farben auf Anfrage



SWEATSHIRT

■ **OBERMATERIAL:**

70 % Baumwolle / 30 % Polyester

9021-01-5020 WEISS ca. 300 gr. S – 6XL

9021-20-5020 MARINE ca. 300 gr. S – 6XL

■ **OBERMATERIAL:**

80 % Baumwolle / 20 % Polyester

9021-20-5013 MARINE ca. 280 gr. XS – 3XL

■ **OBERMATERIAL:**

50 % Baumwolle / 50 % Polyester

9021-01-0475 WEISS ca. 300 gr. XS – 6XL

9021-20-0475 MARINE ca. 300 gr. XS – 6XL

weitere Farben auf Anfrage



POCKET SWEAT

■ **OBERMATERIAL:**

70 % Baumwolle / 30 % Polyester

9021-20-5020-B MARINE ca. 300 gr. S – 3XL

In Farbe schwarz auf Anfrage

GENIUS HOHER KLETTSCHUH MID

9050-70-0830 SCHWARZ



■ **NORMEN:** Geprüft nach EN 20345:2011 S3 HI, CI, HRO

■ **OBERMATERIAL:** „Highwaterproof“ Oberleder bis zu 6 Stunden wasserabweisend bei mindestens 5,5mg* cm²/h Dampfdurchgang

■ **FUTTER:** Textil-Mesh-Futter mit hoher Schweißaufnahme und hoher Atmungsaktivität von 10 mg/cm²/h

■ **SOHLE:** Gr. 39–48 / angeschäumte PU-Gummilaufsohle für extrem gute Dämpfung im Fersenbereich (bei Grösse 42 liegt die Energieaufnahme über 30 Joule) / extrem rutschfest EN20345:2011 Klasse SRC verschleißfest mit einem Abrieb der Laufsohle unter 120 mm² Gr. 34-38, 49-50 / verklebte Gummilaufsohle DAVOS von Schomburg und Graf in extrem weicher Gummimischung und ESD (die graue Sohle auf dem Bild)

■ **EINLAGE:** Inkl. auswechselbarer anatomischer Einlage nach BGR 191 umbaubar

■ AUSFÜHRUNG:

- Extrem leichter und trittelastischer Schuh
- 3 längenverstellbare Klettverschlüsse mit Schnellwechselfunktion
- Die oberen beiden Klettverschlüsse haben eine Durchzugbremse am Ende
- Weiche Polsterlasche mit Beugezone und Ristpolsterung, weiches Knöchelpolster
- Nahtfrei verarbeitete TPU-Überkappe und angeschäumte Anstoßkappe im Zehenbereich
- Metallfreier Durchtrittschutz mit einem Wert über 2.000 Newton

GRÖSSEN: 39 – 48, Untergrößen 34 – 38, Übergrößen 49 – 50



Sicherheitsschuhe

GENIUS STIEFEL RAPTOR

9050-70-0850 SCHWARZ

■ **NORMEN:** Geprüft nach EN 20345:2011 S3 HI, CI, HRO

■ **OBERMATERIAL / FUTTER:** „Highwaterproof“ Oberleder bis zu 6 Stunden wasserabweisend bei mindestens 5,5mg*cm²/h Dampfdurchgang / Textil-Mesh-Futter hohe Schweißaufnahme und hohe Atmungsaktivität 10 mg/cm²/h

■ **SOHLE:** Gr. 39–48 / angeschäumte PU-Gummilaufsohle für extrem gute Dämpfung im Fersenbereich (bei Grösse 42 liegt die Energieaufnahme über 30 Joule) / extrem rutschfest EN20345:2011 Klasse SRC verschleißfest mit einem Abrieb der Laufsohle unter 120 mm² Gr. 34–38, 49–50 / verklebte Gummilaufsohle DAVOS von Schomburg und Graf in extrem weicher Gummimischung und ESD (die graue Sohle auf dem Bild)

■ **EINLAGE:** Inkl. auswechselbarer anatomischer Einlage nach BGR 191 umbaubar

■ AUSFÜHRUNG:

- Extrem leichter und trittelastischer Schuh, Reißverschluss und Schnürung
- 2-Zonenschnürung / wechselbarer Reißverschlusssschlitten
- Weiche Polsterlasche / Beugezone, Schienbein- u. Knöchelpolsterung Rist und Fersenbeugezonen
- Funktionelle Anziehschlaufen am hinteren Schaftrand und an der Polsterlasche als Laschenheber
- Nahtfrei verarbeitete TPU-Überkappe und angeschäumte Anstoßkappe im Zehenbereich
- Metallfreier Durchtrittschutz mit einem Wert über 2.000 Newton

GRÖSSEN: 39 – 48, Untergrößen 34 – 38, Übergrößen 49 – 50



LEDERGÜRTEL / KOPPEL

ECHT LEDER KOPPEL MIT METALLSCHLIESSE

■ AUSFÜHRUNG:

- Echtes Leder / 35 mm breit / Einheitsgröße ca. 130 cm
- Schnalle mit Schraubniete für individuelle Längenänderung
- Mit und ohne CI-Beschriftung

9000-00-9001	Star of Life	schwarz
9000-00-9001W	Star of Life	weiß
9000-00-9003	DRK	schwarz
9000-00-9003W	DRK	weiß
9000-00-9004	JUH	schwarz
9000-00-9004W	JUH	weiß
9000-00-9005	FEUERWEHR	schwarz
9000-00-9012	Feuerwehr Rundlogo	schwarz
9000-00-9003J	Jugendrotkreuz	schwarz
9000-00-9007	Neutrale Schnalle	schwarz
9000-00-9007W	Neutrale Schnalle	weiß

Sonderanfertigungen von Koppeln mit Logo nach Wunsch ab 50 Stück.



Neutrale Schnalle / schwarz / Art. 9000-00-9007



Neutrale Schnalle / weiß / Art. 9000-00-9007W



Star of Life / schwarz / Art. 9000-00-9001



Star of Life / weiß / Art. 9000-00-9001W



FEUERWEHR / schwarz / Art. 9000-00-9005



Feuerwehr Rundlogo / schwarz / Art. 9000-00-9012

ELASTIK-KOPPEL VOLLWÄSCHETAUGLICH

Modell RKISH - mit Plastik-Klappschnalle

■ AUSFÜHRUNG:

- Fester Elastik-Koppel / Mit Plastik-Klappschnalle
- Längen je nach Hosengröße,
- Tauglich für industrielle Wäsche

Koppellänge 90 cm	9000-70-11338G
Koppellänge 100 cm	9000-70-11338F
Koppellänge 110 cm	9000-70-11338A
Koppellänge 120 cm	9000-70-11338B
Koppellänge 130 cm	9000-70-11338C
Koppellänge 140 cm	9000-70-11338D
Koppellänge 150 cm	9000-70-11338E



normal Größen:	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64							
Bundweite	88,5	92,5	96,5	101,5	105,5	109,5	114,5	120,5	128	134	138	142	146							
Gürtellänge	100	100	110	110	110	120	120	130	140	140	150	150	150							
schlanke Größen:	88	90	94	98	102	106	110	114	untersetzte Größen:					24	25	26	27	28	29	30
Bundweite	94	98	102	106	112	118	124	130	Bundweite					108	112	116	122	128	134	138
Gürtellänge	100	110	110	110	120	130	130	140	Gürtellänge					120	120	120	130	140	140	150

STANDARD BASECAP

■ **AUSFÜHRUNG:**

Basecap aus Baumwoll-Twill, ca. 190 g/qm

9026-20-0005RH **NAVY**



Artikel ohne Stick (Stick auf Anfrage)

STANDARD BASECAP MIT LEUCHTDIODEN

■ **AUSFÜHRUNG:**

100 % Baumwoll-Drell / im Frontschirm mit leuchtendem oder blitzendem LED-Licht

9026-20-0515CB **MARINE**



Artikel ohne Stick (Stick auf Anfrage)

STANDARD STRICKMÜTZE MARINE

9026-20-8056

■ **AUSFÜHRUNG:**

Standard-Strickmütze / Feinstrick-Strickmütze



Artikel ohne Stick (Stick auf Anfrage)

STRICKMÜTZE MIT GEWEBEBASIS Sonderartikel

- 9026-57-8058 **SCHWARZ**
- 9026-20-8058 **MARINE**
- 9026-11-8058 **GRAFITE GRAU**

■ **AUSFÜHRUNG:**

100 % weiches Acryl (Soft Touch) / doppellagiger Strick



Artikel ohne Stick (Stick auf Anfrage)

*Rettungsdienst (DGUV-R 105-003) desinfizierende Wäsche
... und was ist mit Deiner Kopfbedeckung?*



Artikel ohne Stick (Stick auf Anfrage)

Mütze »Viking«

aus Elastik-Stretch geeignet für
desinfizierende Wäsche RKI

Eigene Entwicklung und Produktion

9026-20-6000A **MARINE**



Alle anderen Farben
und Veredlung auf
Anfrage!

RUCKSACK / SCHULTERTASCHE

RUCKSACK REFLEX

LEUCHTGELB

9026-62-2206HF OHNE LOGO

9026-62-2206HFL MIT LOGO

■ **AUSFÜHRUNG:**

Großes Hauptfach mit 2-Wege-Reißverschluss und Regenpatte; Innen Netzfach; gepolstertes Einsteckfach, Kopfhörerausgang; Vortasche mit 2-Wege-Reißverschluss, Regenpatte und Organizer; Handgriff; gepolsterte Träger und Rücken; höhenverstellbarer Brustgurt; leuchtend neongelbes Hauptmaterial mit 3M Reflektionsstreifen

Größe: 27 x 42 x 15 cm



SCHULTERTASCHE REFLEX

9026-62-2205HF OHNE LOGO

9026-62-2205HFL MIT LOGO

■ **AUSFÜHRUNG:**

Polyester, reflektierend Neon

Größe: 35 x 28 x 12 cm



★ VEREDLUNGS MÖGLICHKEITEN ★

RÜCKENREFLEX SCHILDER auf Klett



420 x 80 mm
380 x 80 mm
340 x 80 mm
Beschriftung auf Anfrage

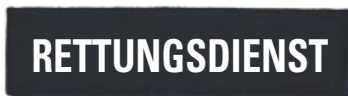


RÜCKENSTICK SCHILDER zum aufnähen



420 x 80 mm
380 x 80 mm
340 x 80 mm
Beschriftung und Farben auf Anfrage

BRUSTSTICK SCHILDER auf Klett



110 x 25 mm
Beschriftung auf Anfrage



Funktionsschilder
110 x 25 mm
Beschriftung auf Anfrage



Namensschilder
110 x 25 mm
Beschriftung und Farben auf Anfrage

REFLEX TRANSFER BESCHRIFTUNG

RETTUNGSDIENST
NOTÄRZTIN
FEUERWEHR

Beschriftung und Größen auf Anfrage
»Ihr Logo« auf Anfrage

WAPPEN UND WEBEMBLEME



Ihr Wappen als „Stick“ oder auch als „Webemblem“ möglich.
Bitte anfragen

DIREKTEINSTICK

Alle Beschriftungswünsche und Farben auch als Direkteinstick möglich.

Für Oberbekleidung, Softshelljacken, Fleecejacken, oder z.B. auch auf den Patten der Hosen

Bitte anfragen.

HABEN SIE WEITERE WÜNSCHE? BITTE SPRECHEN SIE UNS AN.

2020

FOR HEROES

1887



N und A



Like us on
[facebook](#) / [instagram](#)

Wir sind für Sie da!

Telefon +49 (0) 52 41 - 92 45 0
Telefax +49 (0) 52 41 - 92 45 25

E-Mail info@NundA.de
Online-Shop: www.NundA.de



Niemöller & Abel GmbH & Co.KG | Nikolaus-Otto-Straße 28 · 33335 Gütersloh