



KÜBLER RESCUE

ZUVERLÄSSIG AN DEINER SEITE.

INSPIRED BY YOUR JOB.


KÜBLER
WORKWEAR

KÜBLER WORKWEAR

INSPIRED BY YOUR JOB.

Wer hart arbeitet, verdient auch beste Workwear. Seit 1956 setzen wir von KÜBLER alles daran, dass unsere Arbeitskleidung ihre Träger in jeder Hinsicht fördert. Inspiriert von den Herausforderungen deines Arbeitsalltags verfolgen wir die Vision, außergewöhnliche Produkte zu entwickeln, die körperliche Vorgänge gezielt unterstützen. Mit einer einzigartigen Kombination aus intelligenten Funktionen, ausgesuchten Materialien, modernem Design und cleveren Ausstattungsdetails sorgen wir dafür, dass sich Industriearbeiter, Handwerker, Werk­tätige und Rettungskräfte beim Arbeiten rundum wohlfühlen – die beste Voraussetzung für konstante Höchstleistungen. Mit Erfolg, schließlich gehört KÜBLER zu den führenden Anbietern von Arbeits- und Schutzkleidung branchenweit. Freue dich auf ein ganz neues Arbeitsgefühl.



KÜBLER RESCUE IM ÜBERBLICK

KÜBLER RESCUE ist Einsatzkleidung für Lebensretter. Mit ergonomischen Schnitten und smarten Details ist die Bekleidung ideal auf den Alltag des Rettungsdiensts abgestimmt. Spezielle und hochwertige reflektierende Materialien sorgen für optimale Sichtbarkeit zu jeder Tages- und Nachtzeit. Die nachstehende Übersicht zeigt dir, auf welcher Seite du alle Details zu deiner neuen Lieblingseinsatzkleidung findest:

PRODUKT	FARBE	ARTIKELNUMMER	GRÖSSEN	SEITE
Hose	Warngelb Mittelrot	2096 8340-3455	42 – 66, 90 – 114, 23K – 34K	14
	Warnrot Marine	2096 8341-5449	42 – 66, 90 – 114, 23K – 34K	
Damenhose	Warngelb Mittelrot	2196 8340-3455	D34 – D54	16
	Warnrot Marine	2196 8341-5449	D34 – D54	
Hardshelljacke	Warngelb Mittelrot	1093 8305-3455	XS – 4XL	18
	Warnrot Marine	1093 8305-5449	XS – 4XL	
Softshelljacke	Warngelb Mittelrot	1094 8306-3455	XS – 4XL	22
	Warnrot Marine	1094 8306-5449	XS – 4XL	
Softshelljacke Damen	Warngelb Mittelrot	1194 8306-3455	S – 3XL	22
	Warnrot Marine	1194 8306-5449	S – 3XL	
Weste	Mittelrot	7095 2208-55	XS – 4XL	26
Zubehör				28



GRÜNER KNOPF

Wir sind lizenziert für den Grünen Knopf. Das staatliche Siegel für nachhaltig hergestellte Textilien stellt verbindliche Anforderungen, um Mensch und Umwelt im Produktionsprozess von Textilien zu schützen. Neben dem Produkt wird immer auch überprüft, ob das Unternehmen als Ganzes seiner menschenrechtlichen und ökologischen Sorgfaltspflicht in der Textil-Lieferkette nachkommt.



SUPPORTING FAIRTRADE COTTON

KÜBLER nimmt am Projekt SUPPORTING FAIRTRADE COTTON teil. So können Baumwollbauern und Produzenten größere Mengen Baumwolle zu Fairtrade-Bedingungen verkaufen. Fairtrade stärkt die Kleinbauern und Produzenten durch bessere Preise sowie bessere Arbeitsbedingungen und leistet einen Beitrag zum Umweltschutz. Erfahre mehr unter: www.info.fairtrade.net/sourcing



DESIGN MADE IN GERMANY

Unsere Produkte werden in Deutschland konstruiert und entwickelt. Mehr als zehn fest angestellte Spezialisten tüfteln in unserer Produktentwicklungs- und Designabteilung an neuen Ideen für noch mehr Tragekomfort, besseren Schutz, begeisternde Funktionalität und noch ansprechenderes Design.



FAIR FÜR ALLE

Wir vertreten die Ansicht, dass existenzsichernde Löhne und angemessene Arbeitszeiten selbstverständlich sein müssen. Wir akzeptieren weder Kinderarbeit noch Arbeitsbedingungen, die Menschen in ihrer Freiheit einschränken oder unterdrücken. Deshalb sind wir Mitglied von amfori, dem weltweit führenden Unternehmensverband für freien und nachhaltigen Handel. Wir verbessern die sozialen Leistungen unserer Lieferkette mithilfe von amfori BSCI. Weitere Informationen findest du auf www.amfori.org



UNSER ANSPRUCH: HÖCHSTE QUALITÄT

Durch die fortlaufende Optimierung unserer Prozesse wollen wir stets die bestmögliche Leistung bringen und unseren Kunden nur einwandfreie Produkte und Services bieten. Für dieses Ziel sind wir gut aufgestellt: Die Zertifizierung nach ISO 9001:2015 und ISO 14001:2015 durch den TÜV Rheinland bestätigt, dass sowohl unser Qualitäts- als auch unser Umweltmanagement den hohen Anforderungen der internationalen Normen entspricht.



STANDARD 100 BY OEKO-TEX®

Unser Ziel ist es, gesundheitlich unbedenkliche Produkte bei gleichzeitig höchster Funktionalität zu bieten. Die Hautverträglichkeit der eingesetzten Materialien spielt dabei eine entscheidende Rolle. Denn gerade bei längerem Tragen unter körperlicher Anstrengung ist es wichtig, dass die Bekleidung keine gesundheitsschädlichen Substanzen enthält. Unsere Produkte sind deshalb schadstoffgeprüft und mit wenigen Ausnahmen zertifiziert nach STANDARD 100 by OEKO-TEX®.







IMMER
ROBUST
SMART
ZUVERLÄSSIG AN DEINER SEITE N DEINER SEITE.
INNOVATIV
DURCHDACHT
FUNKTIONAL
LANGLEBIG
SICHER

KÜBLER RESCUE

KÜBLER RESCUE unterstützt dich, wenn du im Einsatz bist. Wenn du alle Hände voll zu tun hast und du die Sicherheit brauchst, dass deine Ausrüstung passt. Denn nur dann kannst du dich voll und ganz auf deine Aufgabe konzentrieren und in Notfallsituationen auch unter Stress und Zeitdruck ruhig bleiben.

Die neue Einsatzkleidung wurde praxisnah in Zusammenarbeit mit dem Rettungsdienst entwickelt, erfüllt sämtliche relevanten Normen und bietet maximale Sichtbarkeit in jeder Situation. Robuste und tragefreundliche Materialien sowie ergonomisch ausgefeilte Schnitte sorgen für höchsten Tragekomfort. Durchdachte Taschen und clevere Features erleichtern dir jeden Einsatz.

KÜBLER RESCUE ist dein neuer Einsatzpartner. Zuverlässig und sicher. Bei Tag und bei Nacht. Bei jedem Einsatz. Rund um die Uhr.

FUNKTIONS- VORTEILE



ComfortZone

Macht jede Bewegung mit. Das elastische Gewebe, der ergonomische Schnitt und die ausgefeilte Passform für Damen und Herren bieten maximalen Komfort. Für Bequemlichkeit in jeder Haltung lässt sich die Weite der Jacke einfach und schnell durch den 2-Wege-Frontreißverschluss regulieren. Dank der Belüftungseinsätze der Hardshelljacke kommst du nicht ins Schwitzen. Der Komfortbund im Rücken der Hose schmiegt sich an den Körper an und garantiert optimalen Sitz. Das abwischbare Notepad ist direkt in die Hose integriert und stellt sicher, dass wichtige Informationen bei einem Rettungseinsatz nicht vergessen werden.



SmartPocket

Alles sicher verstaut. Dafür sorgen vielfältige Aufbewahrungsmöglichkeiten wie beispielsweise die Jackentaschen mit wasserabweisenden Reißverschlüssen oder die multifunktionalen Angel Wings-Brusttaschen der Hardshelljacke. Die Napoleon-taschen unter der Frontblende ermöglichen einen schnellen Zugriff. An den praktischen Laschen lassen sich CO₂-Warner oder Funkgerät-Equipment befestigen. Auch die Hose bietet dank ihres multifunktionalen Taschenkonzepts Stauraum für verschiedenste Ausrüstungsgegenstände.



HardZone

Made to last. Dank der hochwertigen Verarbeitung, robusten Materialien, langlebigen YKK-Reißverschlüsse und des widerstandsfähigen, schmutzabweisenden Reflexbands mit Microprismatic-Technologie hält KÜBLER RESCUE einiges aus. Die neuartige ProTect-Kniepartie ist innen gepolstert und außen mit wasserabweisendem, robustem CORDURA®-Gewebe verstärkt. Dadurch werden die Knie permanent geschont.



Stretch It

So flexibel wie du. Elastische Gewebe, Stretchzonen im Schritt und vom hinteren Hosenteil bis zur Kniekehle sowie der Komfortbund bieten höchste Bewegungsfreiheit und Bequemlichkeit – in jeder Haltung.



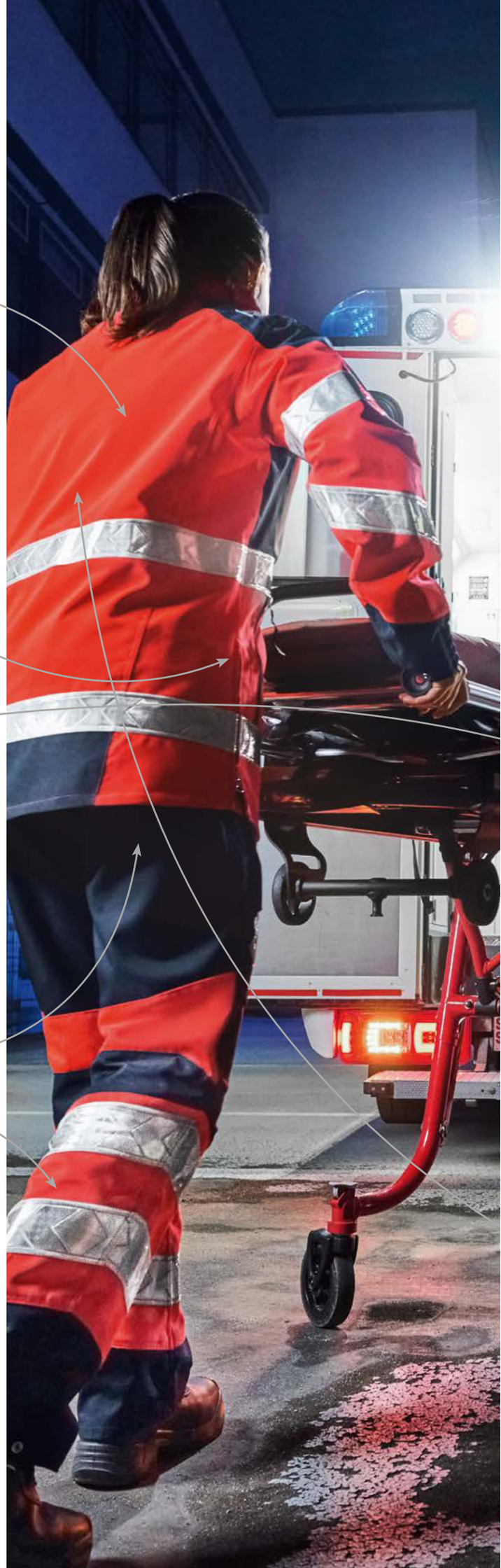
BeSafe

Sichtbar sicher. KÜBLER RESCUE erfüllt alle Anforderungen an Persönliche Schutzausrüstung im Rettungsdienst nach DGUV-Regel 105-003 und garantiert Sichtbarkeit bei jedem Einsatz. In Kombination erfüllen Hardshell- oder Softshelljacke und Hose in jeder angebotenen Größe die höchste Warnschutzklasse 3. Dank verschweißter Nähte, 2-Lagen-Laminat und wasserabweisender Reißverschlüsse der Hardshelljacke bleibst du selbst im stärksten Regen trocken. Die Obermaterialien schützen mit UPF 50+ gegen natürliche UV-Strahlung. An kalten Tagen lassen sich Hardshell- und Softshelljacke übereinander tragen und bieten so optimalen Schutz vor kühler Umgebung gemäß der Norm EN 14058.



ProClean

Hygienelevel: Professional. Alle Produkte (außer der Weste) sind nach der Norm EN 15797 geprüft und damit in allen Belangen für industrielle Waschverfahren optimiert. KÜBLER RESCUE wurde nach 30 industriellen Wäschen, Desinfektionswaschverfahren gemäß EN ISO 15797:2018, Tabelle 4, Spalte 2 (entspricht EN ISO 15797:2004, Verfahren 8), korrespondierend mit EN ISO 15797:2004, Verfahren 2 und RKI-Richtlinie, Wirkungsbereich A + B, erfolgreich geprüft.





DESIGN- VORTEILE



StylePoint

Unübersehbar gut aussehend. Kontrasteinsätze, Angel Wings-Brusttaschen, auffällige Microprismatic-Reflexstreifen und stylische Farbvarianten setzen starke Akzente.



Reflect It

Auffallend sichtbar. Die Microprismatic-Reflexstreifen sind in Body-Language-Optik angeordnet und ziehen nicht nur alle Blicke auf sich, sondern reflektieren auftreffendes Licht exzellent zur Lichtquelle – bei allen Wetterlagen und in jeder Situation. KÜBLER RESCUE ist zertifiziert nach der Warnschutznorm EN 20471.



EasyBrand

Express yourself! Große Freiflächen bei den Jacken bieten viel Platz für Veredelungen. Die EasyBrand-Futteröffnung an der Hardshelljacke macht die Anbringung so einfach wie möglich.

VEREDELUNGEN

Mach dein Ding. Die EasyBrand-Futteröffnung im Rücken der Hardshelljacke macht es besonders einfach, Veredelungen deines Rettungsdiensts anzubringen. Für ausreichend Freifläche ist bei allen Modellen gesorgt – ohne Einschränkungen der Warnschutzklasse. Es können Veredelungen mit insgesamt 0,04m² Gesamtfläche platziert werden, ohne die vorgeschriebenen Mindestflächen für das tagsichtbarkeitswirksame Hintergrundmaterial zu unterschreiten.

RETTUNGSDIENST

RETTUNGSASSISTENT

NOTFALLSANITÄTER

NOTÄRZTIN

NOTARZT





RETTUNGSDIENST

NORMEN

DGUV REGEL 105-003

BENUTZUNG VON PERSÖNLICHER SCHUTZAUSRÜSTUNG IM RETTUNGSDIENST

Die in dieser DGUV-Regel enthaltenen Empfehlungen basieren auf einer Gefährdungsbeurteilung aller am Rettungsdienst Beteiligten und konkretisieren den Sicherheitsmaßstab der Anforderungen an persönliche Schutzausrüstung. Sie dienen dem Verantwortlichen zur richtigen Auswahl von geeigneter Persönlicher Schutzausrüstung (PSA). Diese PSA soll dem Träger insbesondere in einem begrenzten Umfang Schutz vor Infektionen, d. h. Schutz vor Krankheitserregern, und vor schädigenden Stoffen bieten. Außerdem bietet die PSA Schutz vor klimatischen Einwirkungen; d. h. Schutz vor Einwirkung von Nässe, Wind und Umgebungskälte, Schutz vor mechanischen Einwirkungen in einem begrenzten Umfang sowie Schutz vor Gefahren beim Einsatz im öffentlichen Verkehrsraum. Da die Prüfnormen des Bereichs Widerstand gegen Hitze und Flammen auf die Bekleidung für den Rettungsdienst nicht anwendbar sind, wurde ein Prüfverfahren zur Ermittlung der Entflammbarkeit ausgewählt – Prüfverfahren Widerstand gegen Entflammung –, dessen Anforderungen die Schutzkleidung im Rettungsdienst erfüllen muss (DIN EN 13274-4:2001, Verfahren 3, in Verbindung mit EN 14325:2004).

EN ISO 15797

INDUSTRIELLE WASCH- UND FINISH-VERFAHREN ZUR PRÜFUNG VON ARBEITSKLEIDUNG

Die Norm simuliert anhand von beschriebenen Verfahren die Wirkungen des industriellen Waschens von Arbeitsbekleidung. Es sind 8 verschiedene Waschverfahren vom Typ Waschscheuler vorgesehen. Für die Trocknung sind Tumbler-Trocknen oder Tunnel-Schrankfinish vorgesehen. Es ist technisch nicht möglich, ein Industriewaschverfahren in einem Laboraufbau nachzustellen. Die Norm liefert lediglich einen Ansatz in einer Versuchseinrichtung mittlerer Größe, um die Beurteilung durchführen zu können. Um die Vereinbarkeit von Produkt und Waschverfahren abschließend beurteilen zu können, weist die Norm Prüfer darauf hin, dass die entsprechende Arbeitsbekleidung mit der tatsächlichen Industriewascheinrichtung und mit den zum Einsatz vorgesehenen Verfahren zu prüfen ist.

EN 343

SCHUTZ GEGEN REGEN

Hier sind die wichtigsten Werte der Wasserdurchgangswiderstand (Wasserdichtigkeit) und der Wasserdampfdurchgangswiderstand. Diese Werte werden an den eingesetzten Materialien und an den Nähten gemessen. Hieraus resultiert die Klasse, in die das Bekleidungsstück eingestuft wird. Ausgezeichnet wird diese Bekleidung mit dem Symbol für Wetterschutz, gefolgt von der Nummer der Norm und den entsprechenden Klassen.



- Y** Wasserdurchgangswiderstandsklasse (4 = hoher Schutz | 1 = geringer Schutz)
- Y** Wasserdampfdurchgangswiderstandsklasse (4 = sehr gute Wasserdampfableitung | 1 = geringe Wasserdampfableitung)
- R** Im Regenturm geprüfetes fertiges Kleidungsstück, optional. Wenn das Kleidungsstück so nicht geprüft wurde, wird R durch X ersetzt.

	Klassifikation laut EN 343:2019	HARDSHELLJACKE 1093 8305-3455 1093 8305-5449	KOMBINATION HARDSHELL- UND SOFTSHELLJACKE	SOFTSHELLJACKE 1094 8306-3455 1094 8306-5449	SOFTSHELLJACKE 1194 8306-3455 1194 8306-5449
	Klasse 4	Klasse 4	Klasse 4	Wasserdurchgangswiderstand auf der Fläche	Wasserdurchgangswiderstand auf der Fläche
Y Wasserdurchgangswiderstandsklasse WP Material unbehandelt und nach 5 Reinigungszyklen	WP ≥ 2.040 mm H ₂ O	WP ≥ 20.000 mm H ₂ O	WP ≥ 20.000 mm H ₂ O	WP ≥ 10.000 mm H ₂ O	WP ≥ 10.000 mm H ₂ O
Y Wasserdurchgangswiderstandsklasse WP Material nach 30 Reinigungszyklen		WP ≥ 18.000 mm H ₂ O	WP ≥ 18.000 mm H ₂ O		
Y Wasserdurchgangswiderstandsklasse WP Nähte unbehandelt und nach 5 Reinigungszyklen	WP ≥ 2.040 mm H ₂ O	WP ≥ 2.040 mm H ₂ O	WP ≥ 2.040 mm H ₂ O		
Y Wasserdurchgangswiderstandsklasse WP Nähte nach 30 Reinigungszyklen		WP ≥ 2.040 mm H ₂ O	WP ≥ 2.040 mm H ₂ O		
	Klassifikation laut EN 343:2019	HARDSHELLJACKE 1093 8305-3455 1093 8305-5449	KOMBINATION HARDSHELL- UND SOFTSHELLJACKE	SOFTSHELLJACKE 1094 8306-3455 1094 8306-5449	SOFTSHELLJACKE 1194 8306-3455 1194 8306-5449
	Klasse 4	Klasse 4	Klasse 2	Wasserdampfdurchgangswiderstand auf der Fläche	Wasserdampfdurchgangswiderstand auf der Fläche
Y Wasserdampfdurchgangswiderstandsklasse Jacke nach 30 Reinigungszyklen m ² /Pa/W	R _{et} ≤ 15	11,10 m ² /Pa/W	34,11 m ² /Pa/W	18,2 m ² /Pa/W	18,2 m ² /Pa/W



EN 13758-2:2003+A1:2006

SCHUTZEIGENSCHAFTEN GEGEN ULTRAVIOLETTE SONNENSTRAHLUNG TEIL 2: KLASSIFIZIERUNG UND KENNZEICHNUNG VON BEKLEIDUNG

Die europäische Norm dient zur Bestimmung des UPF (ultraviolet protection factor, deutsch: UV-Schutzfaktor) von Textilien. Die Kleidung, die gemäß EN 13758-2 gekennzeichnet ist, ist so konzipiert, dass sie Schutz gegen Sonnenstrahlenbelastung (UVA und UVB) bietet. Der UPF wird im Prüfverfahren bei Bekleidung im Neuzustand und ohne Gebrauchsspuren bestimmt. Der bei KÜBLER-RESCUE-KLEIDUNG gemessene UPF liegt bei > 50. Das bedeutet, dass mehr als 98 % der schädlichen UV-Strahlung vom Gewebe blockiert werden. Die Kleidung bietet hiermit ein sehr hohes Schutzniveau. Der nach EN 13758-2:2003+A1:2006 im Piktogramm ausgelobte Schutz UPF 40+ ist die höchste Stufe und entspricht der Einstufung gemäß AS/NZS 4399:2017 UPF 50+ (Excellent).



X

EN ISO 20471 HOCHSICHTBARE WARNKLEIDUNG

Bekleidung nach dieser Normvorgabe soll sicherstellen, dass der Träger bei allen Lichtverhältnissen und von allen Seiten von Fahrzeugführern auffällig sichtbar und als Mensch erkennbar ist. Diese Norm gilt für Situationen mit hohem Risiko. Hohes Risiko besteht beispielsweise immer dann, wenn eine Person nicht aktiv am Verkehrsgeschehen teilnimmt, sondern sich mit anderen Abläufen (Arbeiten oder Notfallsituationen) beschäftigt – also ein passiver Verkehrsteilnehmer ist.

**AUSGEZEICHNET WIRD
WARNSCHUTZ-
KLEIDUNG MIT DEM
GRAFISCHEN SYMBOL
ISO 7000-2419.**

X: Menge sichtbaren Materials (Hintergrund- und Reflexmaterial). Die Zahl neben dem grafischen Symbol (hier X) gibt die Bekleidungsklasse an.

DIE 3 BEKLEIDUNGSKLASSEN WERDEN FOLGENDERMASSEN EINGESTUFT:

HOHES RISIKO KLASSE 3

Träger ist passiver Verkehrsteilnehmer, Fahrzeuge haben eine Geschwindigkeit von **> 60 km/h**

HOHES RISIKO KLASSE 2

Träger ist passiver Verkehrsteilnehmer, Fahrzeuge haben eine Geschwindigkeit von **≤ 60 km/h**

HOHES RISIKO KLASSE 1

Träger ist passiver Verkehrsteilnehmer, Fahrzeuge haben eine Geschwindigkeit von **≤ 30 km/h**

Bei Verkehrsgeschwindigkeiten **≤ 15 km/h** besteht auch für passive Verkehrsteilnehmer nur ein mittleres Gefährdungsrisiko. Wichtig ist, dass bei lokalen Einflüssen wie Witterungsverhältnissen, Kontrast der Umgebung, Verkehrsdichte und weiteren Faktoren einer dieser Einflussfaktoren zu einer höheren Stufe führen kann.

ÜBERSICHTSTABELLE ERREICHTER WARNSCHUTZKLASSEN NACH EN ISO 20471 BEI EINZELNEN PRODUKTEN UND KOMBINATIONEN

	HARDSHELLJACKE Form 1093 Klasse 3	SOFTSHELLJACKE Damen Form 1194 Klasse 2	SOFTSHELLJACKE Herren Form 1094 Klasse 2
HOSE Damen Form 2196 Klasse 1	KLASSE 3	KLASSE 3	KLASSE 3
HOSE Herren Form 2096 Klasse 1	KLASSE 3	KLASSE 3	KLASSE 3

Die Klassen wurden auf der Basis der kleinsten Größe und unter Berücksichtigung einer Veredelung mit Rücken- und Namensschild sowie Armemblem ermittelt.

BEKLEIDUNG DER UNTERSCHIEDLICHEN KLASSEN MUSS MINDESTANFORDERUNGEN AN MATERIALMENGEN ENTSPRECHEN:

	KLASSE 1	KLASSE 2	KLASSE 3
HINTERGRUNDMATERIAL (Gelb / Orange-Rot / Rot)	0,14 m ²	0,50 m ²	0,80 m ²
REFLEXMATERIAL (erforderliche Länge bei 50 mm breiten Streifen)	0,10 m ² (2 m)	0,13 m ² (2,6 m)	0,20 m ² (4 m)

UNABHÄNGIG VON DEN MINDESTFLÄCHEN MUSS **BEKLEIDUNG DER KLASSE 3** DEN TORSO UND MINDESTENS ENTWEDER ÄRMEL ODER LANGE HOSENBEINE MIT RETROREFLEKTIERENDEN STREIFEN BEDECKEN.

EN 14058 SCHUTZ GEGEN KÜHLE UMGEBUNGEN

Diese europäische Norm legt die Anforderungen und die Prüfverfahren für die Gebrauchseigenschaften von Kleidungsstücken zum Schutz gegen die Auswirkungen von kühlen Umgebungen mit Temperaturen oberhalb von -5 °C fest. Diese Effekte umfassen nicht nur niedrige Lufttemperaturen, sondern auch Luftfeuchte und Windgeschwindigkeit.

Kälteschutz-Kleidungssysteme sind von dieser Norm ausgeschlossen.

Der Wärmedurchgangswiderstand Rct (m² K/W) wird in 4 Klassen eingeteilt.

KLASSE Rct (m² K/W)

- 1 0,06 ≤ Rct < 0,12
- 2 0,12 ≤ Rct < 0,18
- 3 0,18 ≤ Rct < 0,25
- 4 0,25 ≤ Rct



Y Klasse des Wärmedurchgangswiderstands

Y Klasse der Luftdurchlässigkeit

Y lct in m² K/W des Kleidungsstücks mit Referenz-Kleidungssystem R, obligatorisch für Klasse 4. Wenn es für Klasse 4 obligatorisch ist, ist es für die Klassen 1 bis 3 optional.

WP Wasserdurchgangswiderstand, optional

Wenn das Kleidungsstück nicht geprüft wurde, werden Y und/oder WP durch X ersetzt.

ISO 16604:2004-04

KLEIDUNG ZUM SCHUTZ GEGEN KONTAKT MIT BLUT UND KÖRPERFLÜSSIGKEITEN

Die Norm beschreibt den Test des Materials der Schutzkleidung hinsichtlich der Widerstandsfähigkeit gegen das Eindringen von durch Blut übertragenen Krankheitserregern (Bakteriophagen (Phi-X-174)).



KOLLEKTIONS- HIGHLIGHTS HOSE



ABWISCHBAR MIT KÜBLER RESCUE NOTEPAD CLEANER

INTEGRIERTES NOTEPAD

Die wichtigsten Informationen immer dabei – auf dem abwischbaren Notepad auf der rechten Beintasche. Notiere mit dem KÜBLER RESCUE PEN alle wichtigen Daten direkt an Ort und Stelle. Nach dem Einsatz kann alles mit dem KÜBLER RESCUE NOTEPAD CLEANER ganz leicht wieder entfernt werden.

SCAN ME



ROBUSTE KNIEPARTIE

Schutz, wo man ihn braucht. Dank der ProTect-Kniepartie, die innen gepolstert und außen mit wasserabweisendem, robustem CORDURA®-Gewebe verstärkt ist, werden die Knie permanent geschont.

SCAN ME



MAXIMALER KOMFORT

Mehr Bewegungsfreiheit für mehr Einsatz. Das garantiert das robuste und elastische Stretchmaterial im Gesäß und Schrittbereich. Der Komfortbund im Rücken liegt perfekt am Körper an und bietet noch mehr Bewegungsspielraum, auch in gebückter Zwangshaltung.

SCAN ME



KOMFORTABEL UND DURCHDACHT.

Der Komfortbund und die gepolsterte ProTect-Kniepartie sorgen für höchste Bequemlichkeit. Dank des integrierten Notepads gehen wichtige Informationen nicht verloren.



HOSE FORM 2096

DESIGN Kontrastelemente: Vorder- und Hinterhose und Saum | Reflexelemente (Warngelb bei Farbe 3455, Silber bei Farbe 5449): 2 Reflexstreifen am Bein umlaufend (6 cm breit)

FUNKTION Ergonomische Linienführung für mehr Bewegungsfreiheit | 2 Seitentaschen mit großem Eingriff, rechts mit innen liegendem D-Ring | Rechts: Gesäßtasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen | Schlitz mit Reißverschluss | Links: Schenkeltasche mit Volumenfalte, Patte und verdeckten Druckknöpfen sowie Stifftasche und innen liegender Smartphone-Tasche | Links: Tasche mit wasserabweisendem Reißverschluss mit nach innen gedrehter Spirale und Zippergarage | Rechts: Multifunktions tasche mit wasserabweisendem, verdecktem Reißverschluss mit nach innen gedrehter Spirale | Rechts: 2 Stifftaschen | Rechts: beschreibbares und abwischbares Notepad | Gepolsterte ProTect-Kniepartie mit CORDURA®-Verstärkung, vorgeformt und mit Bewegungszone für ergonomisches Arbeiten in kniender Haltung | Flexzone: große Stretchzonen im Schritt und vom hinteren Hosenbund bis zur Kniekehle für optimale Bewegungsfreiheit | Elastischer Komfortbund mit erhöhter Nierenpartie | 7 robuste Gürtelschlaufen | Beinsaum mit Druckknopf weitenregulierbar | EasyGrip-Zipperbänder | Belastungspunkte mit Riegeln gesichert

Warngelb | Mittelrot: 50 % Baumwolle, 50 % Polyester, ca. 270 g/m²
Warnrot | Marine: 85 % Polyester, 15 % Baumwolle, ca. 270 g/m²

DGUV Regel 105-003

EN ISO 20471, Klasse 1 | In Kombination mit Hardshelljacke Form 1093 oder Softshelljacke Form 1094 | 1194 Klasse 3

UPF 50+, „Excellent“, gemäß AS/NZS 4399:2017

Widerstand gegen Entflammung EN 13274-4



PFLEGEEMPFEHLUNG



Nach 30 industriellen Wäschen, Desinfektionswaschverfahren gemäß EN ISO 15797:2018, Tabelle 4, Spalte 2 (entspricht EN ISO 15797:2004, Verfahren 8), korrespondierend mit EN ISO 15797:2004, Verfahren 2 und RKI-Richtlinie, Wirkungsbereich A + B, erfolgreich geprüft

Herren
Warngelb | Mittelrot
2096 8340-3455
42-66, 90-114,
23K-34K



Herren
Warnrot | Marine
2096 8341-5449
42-66, 90-114,
23K-34K



NOTEPAD:
BESCHREIBBAR
UND ABWISCHBAR



DAMENHOSE FORM 2196

DESIGN Kontrastelemente: Vorder- und Hinterhose und Saum | Reflexelemente (Warngelb bei Farbe 3455, Silber bei Farbe 5449): 2 Reflexstreifen am Bein umlaufend (6 cm breit)

FUNKTION Ergonomische Linienführung für mehr Bewegungsfreiheit | 2 Seitentaschen mit großem Eingriff, rechts mit innen liegendem D-Ring | Rechts: Gesäßtasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen | Schlitz mit Reißverschluss | Links: Schenkeltasche mit Volumenfalte, Patte und verdeckten Druckknöpfen sowie Stifttasche und innen liegender Smartphone-Tasche | Links: Tasche mit wasserabweisendem Reißverschluss mit nach innen gedrehter Spirale und Zippergarage | Rechts: Multifunktions-tasche mit wasserabweisendem, verdecktem Reißverschluss mit nach innen gedrehter Spirale | Rechts: 2 Stifttaschen | Rechts: beschreibbares und abwischbares Notepad | Gepolsterte ProTect-Kniepartie mit CORDURA®-Verstärkung, vorgeformt und mit Bewegungszone für ergonomisches Arbeiten in kniender Haltung | Flexzone: große Stretchzonen im Schritt und vom hinteren Hosensaum bis zur Kniekehle für optimale Bewegungsfreiheit | Elastischer Komfortbund mit erhöhter Nierenpartie | 7 robuste Gürtelschlaufen | Beinsaum mit Druckknopf weitenregulierbar | EasyGrip-Zipperbänder | Belastungspunkte mit Riegeln gesichert

Warngelb | Mittelrot: 50 % Baumwolle, 50 % Polyester, ca. 270 g/m²
 Warnrot | Marine: 85 % Polyester, 15 % Baumwolle, ca. 270 g/m²

PRO Nach 30 industriellen Wäschen, Desinfektionswaschverfahren gemäß EN ISO 15797:2018, Tabelle 4, Spalte 2 (entspricht EN ISO 15797:2004, Verfahren 8), korrespondierend mit EN ISO 15797:2004, Verfahren 2 und RKI-Richtlinie, Wirkungsbereich A + B, erfolgreich geprüft

PFLEGEEMPFEHLUNG



DGUV Regel 105-003

EN ISO 20471, Klasse 1 | In Kombination mit Hardshelljacke Form 1093 und Softshelljacke Form 1094 | 1194 Klasse 3



UPF 50+, „Excellent“, gemäß AS/NZS 4399:2017

Widerstand gegen Entflammung EN 13274-4



NOTEPAD: BESCHREIBBAR UND ABWISCHBAR

Damen
Warngelb | Mittelrot
 2196 8340-3455
 D34 – D54

Damen
Warnrot | Marine
 2196 8341-5449
 D34 – D54



DYNAMISCH UNTERWEGS.

Praxisorientierte Features wie die vorgeformte Kniepartie mit Bewegungszone sowie eine rundum ergonomische Linienführung bieten beste Bewegungsfreiheit – beim Knien wie beim Laufen.





KOLLEKTIONS- HIGHLIGHTS HARDSHELLJACKE



MULTIFUNKTIONELLE SEITENÖFFNUNG

Multifunktionelle Seitenöffnung garantiert schnellen Zugriff auf alle Taschen und das Funkgerät-Equipment.

SCAN ME



ANGEL WINGS

Zwei große Angel Wings-Taschen auf der Brust bieten viel Stauraum für Equipment. In der linken Tasche befinden sich eine Multifunktionsschleife und Stifttaschen, groß genug für Diagnostikleuchte, Notizblock oder Stethoskop.

SCAN ME



MECHANISCHER STRETCH

Für mehr Bewegungsfreiheit und maximalen Tragekomfort sorgt das Obermaterial aus mechanischem Stretch. Der elastische Armabschluss bietet zudem Bewegungsspielraum und sorgt für freie Hände in Stresssituationen.

SCAN ME



BELÜFTUNGSÖFFNUNGEN

Nicht ins Schwitzen kommen. Dafür sorgen die Belüftungsöffnungen unter der Brusttaschenblende, die die Frischluftzufuhr ganz einfach regulieren.

SCAN ME



ALLES IM GRIFF.

Dank maximaler Bewegungsfreiheit und ausreichend Stauraum – wie mit der regengeschützten Tablet-Tasche unter der großen Reißverschlussblende.



HARDSHELLJACKE FORM 1093

DESIGN Kontrastelemente: Schulter und seitlich an Rumpf und Ärmel, oberer Rücken, Saumbereich an Rücken und Ärmel, Kragenkante, Kapuzenbeleg | Reflexelemente (Warngelb bei Farbe 3455, Silber bei Farbe 5449): Reflexoptik in Body Language, 2 Reflexstreifen an Rumpf und Ärmel umlaufend (5 cm und 6 cm breit), zusätzliche Reflexstreifen über die Schulter (5 cm breit)

FUNKTION 2 Seitentaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss mit nach innen gedrehter Spirale | Hoch schließender Kragen | 2 Angel Wings-Brusttaschen mit schmutz- und wasserabweisendem Reißverschluss mit nach innen gedrehter Spirale, rechts mit innen liegender Smartphone-Tasche, links mit 2 Stifftaschen und Multifunktions-schlaufe | 2 Laschen auf der Schulterblende zur Anbringung von CO₂-Warner oder Funkgerät-Equipment | Links: Stifftasche auf dem Oberarm | Im Kragen verstaubare Kapuze mit Verstellung in Höhe und Weite | 2-Wege-Front-reißverschluss mit Kinnschutz, doppelter Blende, innen mit Regenrinne und zusätzlich 6 verdeckten Druckknöpfen | Tablet-Tasche und Napoleontasche unter Reißverschlussblende | Ärmelsaum mit elastischem Einsatz, zusätzlich mit Druckknöpfen weitenregulierbar | Rechts: Seitenschlitz mit Reißverschluss für Zugriff auf Funkgerät oder Pager | Belüftung unter Brusttaschenblende | EasyBrand-Funktion durch Futteröffnung im Rücken | Saugsperre an Saum und Ärmeln | Mechanischer Stretch | Oberstoff: 2-Lagen-Laminat mit wasserabweisender Ausrüstung | Verschweißte Nähte | Weiches Fleece im Innenkragen | Jackensaum mit Gummikordel weitenregulierbar | Atmungsaktives Innenfutter | Leasingkoller | EasyGrip-Zipperbänder

100 % Polyester, ca. 220 g/m² | Membran: 100 % Hightech-PU



Nach 30 industriellen Wäschen, Desinfektionswaschverfahren gemäß EN ISO 15797:2018, Tabelle 4, Spalte 2 (entspricht EN ISO 15797:2004, Verfahren 8), korrespondierend mit EN ISO 15797:2004, Verfahren 2 und RKI-Richtlinie, Wirkungsbereich A+B, erfolgreich geprüft

PFLEGEEMPFEHLUNG



DGUV Regel 105-003

- EN ISO 20471 Klasse 3
- EN 343:2019, Klasse Y4/Y4/X | EN 343:2019, Klasse Y4/Y2/X in Kombination mit Softshell-jacke Form 1094 oder Form 1194
- EN 14058:2017, Klasse Y1/Y3/X/WP in Kombination mit Softshelljacke Form 1094 oder Form 1194



EN 15758-2

UPF 50+, „Excellent“, gemäß AS/NZS 4399:2017

Widerstand gegen Entflammung EN 13274-4

Obermaterial (2-Lagen Laminat) ist geprüft nach: ISO 16604:2004-04



Warngelb | Mittelrot
1093 8305-3455
XS - 4XL

ZAHLREICHE TASCHEN



Warnrot | Marine
1093 8305-5449
XS - 4XL

KOLLEKTIONS- HIGHLIGHTS SOFTSHELLJACKE

SICHERE YKK- REISSVERSCHLÜSSE

Die Reißverschlüsse mit nach innen gedrehter Spirale sind dank des Lotuseffekts sowohl wasser- als auch schmutzabweisend und garantieren den leichten Zugriff auf alle Taschen.

SCAN ME



MICROPRISMATIC- REFLEXSTREIFEN

Garantiert auffallen. Dafür sorgen die schmutzabweisenden und abwischbaren Reflexstreifen, die eine optimale Sichtbarkeit – auch bei Regen – gewährleisten. Hohe Widerstandsfähigkeit, Abriebfestigkeit sowie Salzwasserbeständigkeit und die Möglichkeit des Upcyclings maximieren ihre Lebensdauer.

SCAN ME



MULTIFUNKTIONALE TASCHE UND LASCHEN

Jederzeit griffbereit. Das Funkgerät findet Platz in der großen Tasche. CO₂-Warner oder Funkgerät-Equipment können schnell und einfach an den Laschen auf den Schulterblenden angebracht werden.

SCAN ME





AUFFALLEND BEQUEM.

Das 4-Wege-Stretchmaterial sorgt für optimalen Komfort und die Microprismatic-Reflexstreifen für Sichtbarkeit.



SOFTSHELLJACKE FORM 1094 | FORM 1194

DESIGN Körperbetonter Schnitt | Kontrastelemente: Schulter und seitlich an Rumpf und Ärmel, Jacken- und Ärmelsaum, Kragenkante | Reflexelemente (Warngelb bei Farbe 3455, Silber bei Farbe 5449): Reflexoptik in Body Language, 2 Reflexstreifen an Rumpf und Ärmel umlaufend (5 cm breit), zusätzliche Reflexstreifen über die Schulter (5 cm breit)

FUNKTION 2 Seitentaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss mit nach innen gedrehter Spirale und Zippergarage | Sichtbarer, wasserabweisender 2-Wege-Frontreißverschluss mit nach innen gedrehter Spirale und kombinierter Kinn- und Windschutzblende | Links: Stifftasche mit PenProtection | Links: Funkgerätetasche, verschließbar mit Patte und Klette | Rechts: Smartphone-Innentasche | Hoch schließender Kragen | Weiches Fleece auf der Innenseite | 2 Laschen auf der Schulterblende zur Anbringung von CO₂-Warner oder Funkgerät-Equipment | Ergonomisch geschnittene Ärmel mit zusätzlichen Bewegungszonen für mehr Bewegungsfreiheit | Oberstoff: 3-Lagen-Laminat, wasserabweisend und winddicht | Jackensaum mit Gummikordel weitenregulierbar | Ärmelsaum mit elastischem Einsatz | Verlängerter Rücken | Leasingkoller | EasyGrip-Zipperbänder

100 % Polyester, ca. 260 g/m²

EN ISO 20471, Klasse 2 | In Kombination mit Hose Form 2096 oder Form 2196 Klasse 3

EN 14058:2017, Klasse Y1/Y3/X/WP in Kombination mit Hardshelljacke Form 1093

UPF 50+, „Excellent“, gemäß AS/NZS 4399:2017



PFLEGEEMPFEHLUNG



Nach 30 industriellen Wäschen, Desinfektionswaschverfahren gemäß EN ISO 15797:2018,

Tabelle 4, Spalte 2 (entspricht EN ISO 15797:2004, Verfahren 8), korrespondierend mit

EN ISO 15797:2004, Verfahren 2 und RKI-Richtlinie, Wirkungsbereich A+B, erfolgreich geprüft



Herren
Warngelb | Mittelrot
1094 8306-3455
XS - 4XL

Damen
Warngelb | Mittelrot
1194 8306-3455
S - 3XL



Herren
Warnrot | Marine
1094 8306-5449
XS - 4XL

Damen
Warnrot | Marine
1194 8306-5449
S - 3XL

**FEMININE PASS-
FORM FÜR DAMEN**

WESTE FORM 7095

DESIGN Körpernaher Schnitt | Kontrastelemente: Saum- und Armlocheinfassung, Frontreißverschluss, Kinn- und Windschutzblende, Innenkragen und -futter

FUNKTION Sichtbarer, wasserabweisender 2-Wege-Frontreißverschluss mit nach innen gedrehter Spirale und kombinierter Kinn- und Windschutzblende | Hoch schließender Kragen | Innenfutter mit patentierter temperaturregulierender Outlast®-Technologie | Leasingkoller | Verlängerter Rücken | Obermaterial und Innenfutter aus 4-Wege-Stretchmaterial | EasyGrip-Zipperbänder

100 % Polyester, ca. 130 g/m² | Innenfutter: Outlast®-Technologie



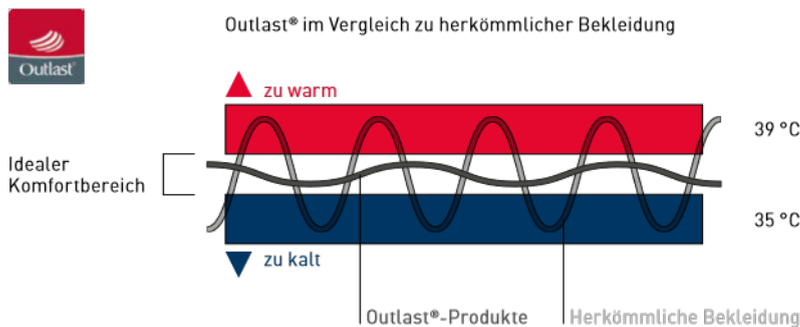
PFLEGEEMPFEHLUNG



Mittelrot
7095 2208-55
XS - 4XL

FÜHL DICH GENAU RICHTIG.

Die temperaturregulierende Outlast®-Technologie passt sich dem Mikroklima der Haut an. Ursprünglich wurde sie entwickelt, um Astronauten vor Temperaturschwankungen im Weltall zu schützen. Die patentierte Technologie nimmt Wärme auf, um sie zu speichern und bei Bedarf wieder abzugeben. Dieses proaktive Klimamanagement verhindert Schweißbildung, Überhitzen und Auskühlen und sorgt dauerhaft für ein angenehmes Körpergefühl und mehr Komfort.



MEHR LEISTUNG.

Das Innenfutter mit patentierter Outlast®-Technologie nimmt überschüssige Körperwärme auf und gibt sie bei Bedarf wieder ab. Das verbessert deine Konstitution und Konzentration sowie deine Reaktions- und allgemeine Leistungsfähigkeit.



ZUBEHÖR

STRICKMÜTZE FORM 8206

DESIGN Label auf der Vorderseite

FUNKTION Strickmütze mit umgeschlagenem Saum | Klassische Passform | Leuchtsignatur durch eingewebtes reflektierendes Garn am Saum | Innenseite mit 3M™ Thinsulate™ Insulation

100 % Polyacryl, ca. 280 g/m²



Warngelb
8206 2102-34
ONE SIZE



Schwarz
8206 2102-99
ONE SIZE

STRICKMÜTZE FORM 8207

DESIGN Label auf der Vorderseite

FUNKTION Strickmütze mit umgeschlagenem Saum | Klassische Passform | Leuchtsignatur durch eingewebtes reflektierendes Garn

100 % Polyacryl, ca. 300 g/m²



Schwarz
8207 2101-99
ONE SIZE

STRETCHGÜRTEL FORM 8303

DESIGN Metall-Koppelschnalle im Used-Look | KÜBLER RESCUE-Prägung auf Koppel und Gürtelband

FUNKTION Schnallenrückseite mit integriertem Flaschenöffner | Kofferband mit hohem Stretchanteil für maximalen Tragekomfort und perfekten Sitz | Gesamtlänge: 135 cm | Auf individuelle Länge einstellbar

71 % Polypropylen, 29 % Elastan



Schwarz
8303 9217 03-99
ONE SIZE

KÜBLER RESCUE NOTEPAD CLEANER FORM 8806

Verwendbar als Hände-Desinfektionsmittel und zum Abwischen des KÜBLER RESCUE PEN auf dem Notepad der KÜBLER RESCUE Hose | Enthält pro 100 g als Wirkstoff: 50 g Ethanol, 25 g Isopropanol | Inhalt: 50 ml



Notepad Cleaner
8806 0002-101

NEU

KÜBLER RESCUE BODYFLASH FORM 8113

Visuelles Signal | Akustisches Signal in 4 Lautstärken bis zu 100 dB | Einfache Bedienung | Handliche Größe: 55 x 90 x 22 mm (ohne Clip) | Mit Karabinerschleufe oder Clip an der Kleidung zu befestigen | Spritzwassergeschützt (IP54) | Lithium-Ionen Akku, Laufzeit 2,5 h bei Dauerbetrieb mit maximaler Lautstärke | Aufladbar über USB-C-Anschluss



Bodyflash
8113 9219-99

KÜBLER RESCUE PEN FORM 8806

Schreibfarbe: Rot | Wasserfest | Runde Spitze | Strichstärke: 1 mm | Ventilierte Kappe mit Clip, am Stiftende aufsteckbar | Ideal zur Beschriftung des Notepad der KÜBLER RESCUE Hose | Abwischbar mit dem KÜBLER RESCUE NOTEPAD CLEANER



Pen
8806 0001-101



T-SHIRT HERREN FORM 5124

DESIGN Rundhalsausschnitt mit Halsbündchen und Nackenband

FUNKTION Kurzarm | Doppelnaht an Arm- und Saumabschluss | Leasingkoller | Aufhängebänder im Saum zum Trocknen in der industriellen Wäsche | Geprüft nach EN 15797

50 % Baumwolle, 50 % Polyester, ca. 160 g/m²

PFLEGEEMPFEHLUNG



Weiß
5124 6238-10
XS - 6XL

Dunkelblau
5124 6238-48
XS - 6XL

FEMININE PASSFORM

T-SHIRT DAMEN FORM 5024

DESIGN Rundhalsausschnitt mit Halsbündchen und Nackenband | Leicht taillierte Schnittführung und femininer V-Ausschnitt

FUNKTION Kurzarm | Doppelnaht an Arm- und Saumabschluss | Leasingkoller | Aufhängebänder im Saum zum Trocknen in der industriellen Wäsche | Geprüft nach EN 15797

50 % Baumwolle, 50 % Polyester, ca. 190 g/m²

PFLEGEEMPFEHLUNG



BLICKDICHT

Weiß
5024 6200-10
XS - 4XL

Dunkelblau
5024 6238-48
XS - 4XL

POLO HERREN FORM 5126

DESIGN Knöpfe mit KÜBLER-Schriftzug

FUNKTION 3er-Knopfleiste | Strickkragen und Nackenband | Kurzarm | Doppelnaht an Arm- und Saumabschluss | Leasingkoller | Aufhängebänder im Saum zum Trocknen in der industriellen Wäsche | Geprüft nach EN 15797

50 % Baumwolle, 50 % Polyester, ca. 200 g/m²

PFLEGEEMPFEHLUNG



Weiß
5126 6239-10
XS - 6XL

Dunkelblau
5126 6239-48
XS - 6XL

FEMININE PASSFORM

POLO DAMEN FORM 5026

DESIGN Knöpfe mit KÜBLER-Schriftzug | Leicht taillierte Schnittführung

FUNKTION 3er-Knopfleiste | Strickkragen und Nackenband | Kurzarm | Doppelnaht an Arm- und Saumabschluss | Leasingkoller | Aufhängebänder im Saum zum Trocknen in der industriellen Wäsche | Geprüft nach EN 15797

50 % Baumwolle, 50 % Polyester, ca. 240 g/m²

PFLEGEEMPFEHLUNG



BLICKDICHT

Weiß
5026 6300-10
XS - 4XL

Dunkelblau
5026 6239-48
XS - 4XL

KAPUZEN-SWEATJACKE FORM 5022

Doppellagige, weitenverstellbare Kapuze | Kordelzug mit Metallendstücken, im Nacken fixiert | Aufgesetzte Einschubtaschen mit Doppelnaht | Verdeckter Frontreißverschluss, hochwertig und robust | Formstabile Ärmel- und Saumbündchen | Leasingkoller | Aufhängebänder im Saum zum Trocknen in der industriellen Wäsche | Fussel freie Innenseite (French Terry) | Geprüft nach EN ISO 15797

50% Baumwolle, 50% Polyester, ca. 300 g/m²

PFLEGEEMPFEHLUNG



Weiß
5022 6330-10
XS-4XL



Dunkelblau
5022 6330-48
XS-4XL

SWEATSHIRT FORM 5023

Rundhalsausschnitt mit Halsbündchen und Nackenband | Langarm | Doppelnaht an Arm- und Saumabschluss | Formstabile Ärmel- und Saumbündchen | Leasingkoller | Aufhängebänder im Saum zum Trocknen in der industriellen Wäsche | Fussel freie Innenseite (French Terry) | Geprüft nach EN 15797

50% Baumwolle, 50% Polyester, ca. 300 g/m²

PFLEGEEMPFEHLUNG



Weiß
5023 6330-10
XS-6XL



Dunkelblau
5023 6330-48
XS-6XL

SWEATJACKE FORM 5021

Aufgesetzte Einschubtaschen mit Doppelnaht | Verdeckter Frontreißverschluss, hochwertig und robust | Formstabile Ärmel- und Saumbündchen | Leasingkoller | Aufhängebänder im Saum zum Trocknen in der industriellen Wäsche | Fussel freie Innenseite (French-Terry) | Geprüft nach EN ISO 15797

50% Baumwolle, 50% Polyester, ca. 300 g/m²

PFLEGEEMPFEHLUNG



Dunkelblau
5021 6330-48
XS-4XL

LONGSLEEVE FORM 5025

Rundhalsausschnitt mit Halsbündchen und Nackenband | Langarm | Doppelnaht an Arm- und Saumabschluss | Leasingkoller | Aufhängebänder im Saum zum Trocknen in der industriellen Wäsche | Geprüft nach EN ISO 15797

50% Baumwolle, 50% Polyester, ca. 190 g/m²

PFLEGEEMPFEHLUNG



Weiß
5025 6240-10
XS-4XL



Dunkelblau
5025 6240-48
XS-4XL

KÜBLER RESCUE IM TEXTILSERVICE.

MEHR ZEIT FÜRS KERN- GESCHÄFT? **WIR UND UNSERE PARTNER AUS DEM TEXTILSERVICE KÜMMERN UNS UM DEINE RETTUNGS- DIENSTBEKLEIDUNG.**



TEXTILLEASING – EINFACH UND UNKOMPLIZIERT.

Die Investition in Textilleasing spart dauerhaft Zeitaufwand und sichert Sauberkeit, Hygiene, Schutzfunktion und die Optik der Arbeitskleidung im Unternehmen – ganz ohne eigenen Organisationsaufwand, eigene Wäscherei und eigenes Lager.



VOLLUMFASSEND, ZUVERLÄSSIG, KOMPETENT.

Der Textilservice bietet ein komfortables Rundumsorglos-Paket. Bei der Bekleidungs Auswahl beraten wir individuell und bedarfsorientiert – damit die Entscheidung auch perfekt zum Unternehmen passt. Unsere kompetenten Partner unterstützen dich bei der Anschaffung und Individualisierung und kümmern sich darum, dass alles läuft – von der regelmäßigen Abholung der Schmutzwäsche über die fachgerechte Wäsche, Pflege und Aufbereitung bis zur Kontrolle, ggfs. Reparatur oder Austausch der Kleidung.



IN JEDER HINSICHT EINE SAUBERE SACHE.

Modernste Maschinen und umweltverträgliche Waschmittel pflegen die Bekleidung schonend und hygienisch sauber. Die professionellen Waschverfahren sind optimal aufeinander abgestimmt, besonders ressourcenschonend und damit der Haushaltswäsche hoch überlegen. Sämtliche Schutzfunktionen der Bekleidung bleiben über die gesamte Lebensdauer erhalten. Die Rettungsdienstbekleidung wird bestmöglich gepflegt und verbleibt deutlich länger im Nutzungskreislauf – das spart Kosten und schont die Umwelt.

KÜBLER CLEAN@WORK

Das Leasen oder Mieten von Rettungsdienstbekleidung ist gängige Praxis. Hierbei werden neben Funktionalität, Passform und Design weitere spezielle Anforderungen an das Produkt gestellt. Die Bekleidung muss haltbar und langlebig sein, dabei maßkonform bleiben und sie darf ihre Farbe nicht verändern. Zudem muss sie extremen Pflegebedingungen standhalten. Wir bieten unseren Kunden industriell waschbare Rettungsdienstbekleidung. Dabei verwenden wir ausschließlich qualitativ hochwertigste Materialien, die für die industrielle Wäsche geeignet sind. Dank der intelligenten Konstruktion und Verarbeitung unserer Produkte lassen sich kleinere Schäden, die in intensiven industriellen Reinigungsprozessen entstehen können, schnell und einfach beheben.

DIE MIT FOLGENDEM ICON AUSGEZEICHNETE BEKLEIDUNG WURDE VON EINEM UNABHÄNGIGEN PRÜFINSTITUT GEMÄSS EN ISO 15797 GEPRÜFT.

PROFESSIONELLE INDUSTRIEWÄSCHE

Die Eignung des Textils für die professionelle Textilpflege wird durch ein Rechteck mit den Großbuchstaben **PRO** in weißer Schrift auf schwarzem Grund dargestellt.

WASCHEN

Jede Ziffer steht für eines der 8 in **EN ISO 15797** beschriebenen Waschverfahren. Das Verfahren, mit dem das Textil geprüft wurde, wird in weißer Schrift auf schwarzem Grund abgebildet.

TROCKNEN

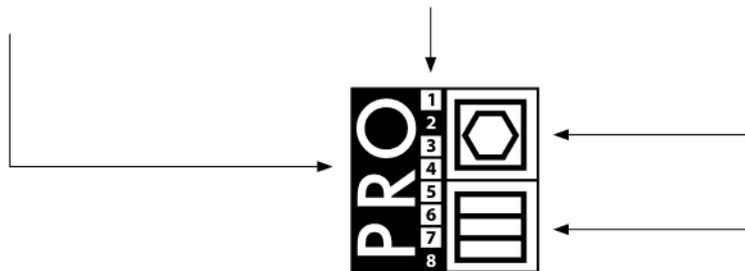
Diese Symbole beschreiben, mit welchen Trocknungsverfahren das Textil geprüft wurde.

TROMMELTROCKNER

Die Trocknung im Tumbler wird durch ein Quadrat gekennzeichnet, in dem ein Hexagon abgebildet ist.

TUNNEL-/SCHRANKFINISHER

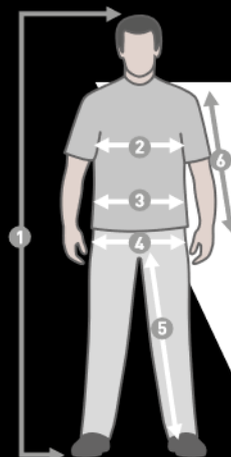
Dieses Trocknungsverfahren wird durch ein Quadrat dargestellt, das in drei gleich große Rechtecke unterteilt ist.



ALLE MIT DIESEM SYMBOL GEKENNZEICHNETEN PRODUKTE SIND FÜR DIE INDUSTRIELLE WÄSCHE GEEIGNET.

ACHTUNG: Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass vor dem Einsatz der **KÜBLER CLEAN@WORK**-Produkte in der industriellen Wäsche praxismgerechte Waschtests durchzuführen sind. Für die Ermittlung der korrekten Größe ist ausschließlich Bekleidung zu verwenden, die vorher gewaschen wurde. Wir können keine Haftung für Reklamationen übernehmen, die auf unzureichende Waschtests und fehlerhafte Größenermittlung zurückzuführen sind.

**MEHR INFOS
ONLINE UNTER
WWW.KUEBLER.EU**



RICHTIG MASSNEHMEN:

1. Körperhöhe: ohne Schuhe, vom Scheitel bis zur Sohle messen.
2. Brustumfang: unterhalb der Arme über der stärksten Stelle der Brust waagrecht um den Körper messen.
3. Bundweite: ohne zu schnüren rings um die Taille messen.
4. Hüftweite: Maßband waagrecht um die stärkste Stelle der Hüfte führen und messen.
5. Schrittlänge: Innenseite vom Schritt bis zum Saumabschluss messen.
6. Ärmellänge: mit leicht angewinkelten Armen von der Schulterkugel über den Ellenbogen bis zum Handgelenkknochen messen.

Zu Punkt 3: Bundweite in der Position des Hosenbundes gemessen

GRÖSSENTABELLE

MASSE UND GRÖSSEN AUF EINEN BLICK

Normale Herrengrößen															
1 Körperhöhe	172-176	173-177	174-178	175-179	176-180	177-181	178-182	179-183	180-184	181-185	182-186	183-187	184-188	185-189	186-190
2 Brustumfang	74-77	78-81	82-85	86-89	90-93	94-97	98-102	103-106	107-110	111-114	115-118	119-122	123-126	127-130	131-134
3 Bundumfang	65-68	69-72	73-76	77-80	81-84	85-88	89-92	93-96	97-101	102-106	107-111	112-116	117-121	122-126	127-131
4 Hüftumfang	82-84	85-87	88-91	92-94	95-97	98-101	102-104	105-107	108-110	111-113	114-116	117-119	120-123	124-126	127-130
5 Schrittlänge	71	73	75	76	78	80	82	84	85	86	86	86	87	87	87
6 Ärmellänge	58-60	60-62	60-62	61-63	61-63	62-64	63-65	64-66	65-67	66-68	66-68	67-69	67-69	67-69	67-69
Bestellgrößen	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
Bestellgrößen inch waist	27	28	29	30	32	33	34	36	38	40	42	44	46	48	50
Bestellgrößen inch inseam length	29	29	30	30	30	31	32	33	33	34	34	35	35	35	35

Schlanke Herrengrößen															
1 Körperhöhe	182-186	182-186	182-186	182-186	184-188	187-191	190-194	190-194	193-197	193-197					
2 Brustumfang	82-85	86-89	90-93	94-97	98-102	103-106	105-110	111-114	115-118	119-122					
3 Bundumfang	69-72	73-76	77-80	81-84	85-88	89-92	93-97	98-101	102-106	107-112					
4 Hüftumfang	88-91	92-94	95-97	98-101	102-104	105-107	108-110	111-113	114-116	117-119					
5 Schrittlänge	81	82	84	86	88	90	91	91	91	92					
6 Ärmellänge	63-65	64-66	64-66	65-67	66-68	67-69	68-70	69-71	69-71	70-72					
Bestellgrößen	84	88	90	94	98	102	106	110	114	118					
Bestellgrößen inch waist	29	30	31	32	34	36	38	39	40	42					
Bestellgrößen inch inseam length	32	33	33	34	34	35	36	36	37	37					

Größen für kurze, untersetzte Herren (Schrittlänge um 5 cm gekürzt)															
1 Körperhöhe	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	168-173	168-173	
2 Brustumfang	74-77	78-81	82-85	86-89	90-93	94-97	98-102	103-106	105-110	111-114	115-118	119-122	123-126	127-130	131-134
3 Bundumfang	68-71	72-76	77-80	81-84	85-88	89-92	93-96	97-101	102-106	107-111	112-116	117-121	122-126	127-131	132-136
4 Hüftumfang	82-84	85-87	88-91	92-94	95-97	98-101	102-104	105-107	108-110	111-113	114-116	117-119	120-123	124-126	127-130
5 Schrittlänge	63	65	67	68	70	72	74	76	76	77	77	78	78	79	79
6 Ärmellänge	56-58	58-60	58-60	59-61	59-61	60-62	61-63	62-64	63-65	64-66	64-66	65-67	65-67	65-67	65-67
Bestellgrößen	19K	20K	21K	22K	23K	24K	25K	26K	27K	28K	29K	30K	31K	32K	33K
Bestellgrößen inch waist	28	30	31	32	33	34	36	38	40	42	44	46	47	48	50
Bestellgrößen inch inseam length	25	26	26	27	27	28	29	29	30	30	30	31	31	32	32

Normale Damengrößen															
1 Körperhöhe	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	
2 Brustumfang	82-85	86-89	90-93	94-97	98-102	103-107	108-113	114-119	120-125	126-131	132-137				
3 Bundumfang	66-69	70-73	74-77	78-81	82-85	86-89	90-95	96-101	102-107	108-113	114-119				
4 Hüftumfang	93-95	96-98	99-101	102-105	105-107	108-112	113-116	117-121	122-126	127-131	132-136				
5 Schrittlänge	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78				
6 Ärmellänge	60-62	60-62	60-62	60-62	60-62	61-63	61-63	61-63	61-63	61-63	62-64	62-64	62-64	62-64	
Bestellgrößen	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54				
Bestellgrößen inch waist	26	28	30	32	34	35	38	40	43	46	48				
Bestellgrößen inch inseam length	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32				

Unisex-Größenzuordnung Damen und Herren								
Bestellgrößen Damen	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
Normale Größen	30/32	34/36	38/40	42/44	46/48	50/52	54/56	58/60
Bestellgrößen Herren	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
Normale Größen	40/42	44/46	48/50	52/54	56/58	60/62	64/66	68/70
Schlanke Größen		88/90	94/98	102/106	110/114	118		
Unteretzte Größen			24	25/26	27/28	29		
Bauchgrößen				51	53/55	57/59	61/63	65/67
Kragenweite		37/38	39/40	41/42	43/44	45/46	47/48	49/50

Umrechnungstabelle Damen/Herren										
Damen	38	40	42	44	46	48	50	52	54	
Herren	46	48	50	52	54	56	58	60	62	
Kinder										
Normal	98/104	110/116	122/128	134/140	146/152	158/164				
Oberweite	55-58	59-62	63-66	67-72	73-79	79-84				
Bundweite	48-51	52-55	56-59	60-63	64-69	70-75				
Gesäßweite	55-59	60-64	65-71	72-78	79-85	86-92				
Schrittlänge	39-45	46-52	53-59	60-66	67-73	74-80				

Alle Maßangaben sind Körpermaße in cm.

ALLES AUF EINEN KLICK

Ob in unserer digitalen Produktwelt, per App oder in den sozialen Netzwerken – bleib immer auf dem Laufenden und nutze unsere zahlreichen Online-Angebote. Kataloge, Broschüren und Preislisten stehen zum bequemen Download bereit, unsere Produkte können dank 360°-Animationen und Zoom-Funktion noch detaillierter entdeckt und im Onlineshop schnell und einfach bestellt werden.



Alle unsere Briefe werden mit GOGREEN von Deutsche Post DHL versendet.



Der klimaneutrale Versand mit der Deutschen Post



Gültig ab 01.04.2023 | 8833

Paul H. Kübler
Bekleidungswerk GmbH & Co. KG
Jakob-Schüle-Str. 11-25
D-73655 Plüderhausen

Kontaktieren Sie uns:

TEAM KÜBLER CLEAN@WORK
RENTAL WORKWEAR

Fon +49 7181 80 03-0
Fax +49 7181 80 03-31
E-Mail rentalworkwear@kuebler.eu

Folgen Sie uns auf:



KÜBLER Workwear-App:



GO ONLINE



KÜBLER CLEAN@WORK
BROSCHÜRE



KÜBLER CLEAN@WORK
ONLINESHOP



KÜBLER CLEAN@WORK
ANFRAGE