



HUSLER
THE SWISS TEXTILE SOLUTION

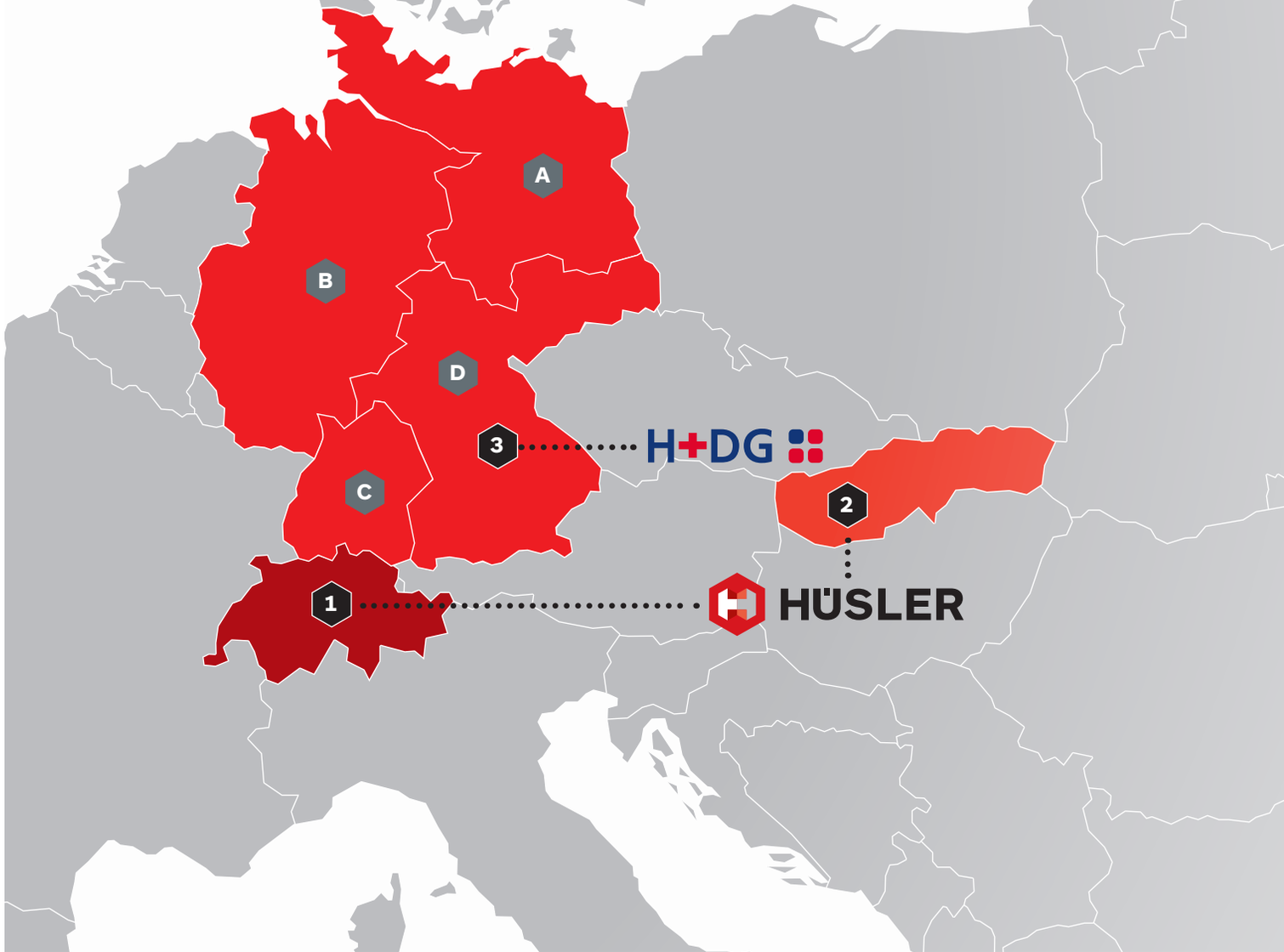
READY TO RESCUE

zertifiziert nach EN ISO 20471:
Die Kollektion für Lebensretter.



Handels- und Dienstleistungs-
gesellschaft des Bayerischen
Roten Kreuzes mbH

zuverlässig | erfahren | kompetent | flexibel



IHRE KUNDENBERATER IM AUSSENDIENST:

A Vertriebsinnendienst
Kundenbetreuer für Brandenburg, Sachsen-Anhalt,
Mecklenburg-Vorpommern, Schleswig-Holstein
Hamburg, Berlin
telefon: +49 (8441) 2799-241
vertriebsinnendienst@h-dg.de

B Andreas Keire
Kundenbetreuer für Nordrhein-Westfalen, Hessen,
Niedersachsen, Saarland, Bremen
mobil: +49 (173) 6758 112
andreas.keire@h-dg.de

C Christian Schrodi
Prokurist, Kundenbetreuer Baden-Württemberg
mobil: +49 (176) 22246 342
christian.schrodi@h-dg.de

D Ralf Grohmann
Kundenbetreuer für Bayern, Sachsen, Thüringen
mobil: +49 (173) 6499 115
ralf.grohmann@h-dg.de



1 DESIGN & ENTWICKLUNG IN DER SCHWEIZ



Von der Idee über die Forschung und Entwicklung bis hin zum Design und der Qualitätsgarantie entstehen die Bekleidungstechnologien von Hüsler im Schweizer Hauptsitz in Sirnach. Alle Produkte geboren und getestet in den Schweizer Alpen.

2 EIGENE PRODUKTION IN DER SLOWAKEI



In der Hüsler eigenen fairtrade zertifizierten Produktionsstätte verarbeiten über 200 bestens ausgebildete Fachkräfte hochfunktionelle Stoffe zu innovativer Berufsbekleidung. Mit sechs CAD-Stationen „Lectra“, die mit der aktuellsten Software ausgerüstet sind, ist Hüsler in der Lage, neue Kreationen, Schnittbilder, kundenorientierte Grössensätze zu erstellen und den Zuschnitt optimal zu gestalten. Durch modernste Fertigungstechnologien sind die Hüsler Produkte auch bei europäischer Herkunft auf dem Markt konkurrenzfähig - ein optimales Preis- Leistungsverhältnis.

3 STARKER VERTRIEBSPARTNER IN DEUTSCHLAND



Mit der H+DG als Vertriebspartner sind wir immer nah am Kunden. Gerne überzeugen wir Sie von der Qualität unserer Produkte und beraten Sie bei Fragen gerne auch vor Ort.

FÜR DEN PERFEKTEN SERVICE UNSERE KRÄFTE BÜNDELN

Seit dem 1. September 2017 ist in Deutschland die H+DG im Rettungsdienstbereich mit der High-tech-Funktionsbekleidung Hüsler exklusiv auf Tour. Ziel der Zusammenarbeit ist es, der hohen Nachfrage an den einzigartigen High-tech-Funktionstextilien schnell und flächendeckend gerecht zu werden.

Neben der Ausrichtung auf dem Schweizer Markt ist es uns wichtig, in Deutschland bestens vertreten zu sein. Die H+DG mit Sitz in Pfaffenhofen in Bayern hat sich aufgrund der langjährigen und erfolgreichen Zusammenarbeit mit nahezu allen nationalen Hilfsorganisationen erfolgreich als Spezialanbieter von Bekleidung und Ausrüstung sowie medizinischen Verbrauchsmaterialien im deutschsprachigen Raum etabliert.

Für eine schnelle Auftragsabwicklung erweitert die H+DG ihr Lager mit den absoluten Hüsler „Essentials“. Funktionsartikel, die sich bereits bei vielen Rettungsdiensten bewährt haben und auf Herz und Nieren geprüft wurden.

Um Qualität und Flexibilität für den Kunden zu sichern, vertrauen beide Unternehmen auf die eigene europäische Fertigungskompetenz. Die Hüsler Produktionsstätte ermöglicht kürzere Transportwege, einfache Kommunikation und fehlerfreie Auftragsabwicklung. So erreichen wir, dass Form und Funktion pro Kunde auch individuell angepasst werden kann. Es entsteht ein Maximum an Qualitätskontrolle und Sicherheit für ihr Produkt. Eben:

MADE IN EUROPE ENGINEERED IN SWITZERLAND

YKK® langlebige Reißverschlüsse für Belüftung



High-tech Stretch mit coldblack®



High-tech Stretch mit energear™



qualitativ hochwertige Reflexelemente



YKK®

Kleine Details. Große Wirkung. Hochwertige Reißverschlüsse werden für jedes Hüsler Produkt verwendet. Nur so können wir unser Versprechen an Sie halten.



3M™

3M gilt als Vorreiter bei der Entwicklung der Retroreflexion und hat die Technologie in den letzten 30 Jahren immer weiter verbessert. Dennoch testen wir alles.

HIGH-TECH BIS IN JEDES DETAIL

H+DG 

langlebige Reissver-
schlüsse und Knöpfe

YKK®

High-tech Stretch im
Gesäss mit coldblack®



High-tech Stretch im
Gesäss mit energear™



qualitativ hochwertige
Reflexelemente

3M

Mit innovativen Materialien, erhöhter Strapazierfähigkeit und herausragendem Design übertrifft die neue Ready-to-Rescue Kollektion alles, was im Bereich der modernen Rettungsdienstbekleidung bisher bekannt war. Eine auch in puncto Tragekomfort revolutionäre Kollektion, die ihren Träger jederzeit vor der Kraft der Elemente schützt.



**SCHOELLER®
coldblack®**

Die Ausrüstung reduziert die Absorption von Sonnenstrahlung und baut einen zuverlässigen Schutz vor schädlicher UV-Strahlung auf.



**SCHOELLER®
energear™**

Durch die Ausrüstung wird die körpereigene Ferninfrarotstrahlung dem Körper zurückgeführt. Dies kann den Energiehaushalt positiv beeinflussen.

EN ISO 20471

SICHERHEIT DURCH SICHTBARKEIT

Diese Norm legt die Anforderungen für Bekleidung fest, die dazu dienen soll, den Träger in gefährlichen Situationen, unabhängig von den Lichtverhältnissen sowohl während des Tages, als auch am Abend im Lichtstrahl von Scheinwerfern oder anderer künstlicher Beleuchtung sichtbar zu machen.

ZERTIFIZIERT NACH EN ISO 20471

Mindestflächenmasse der sichtbaren Materialien in m².

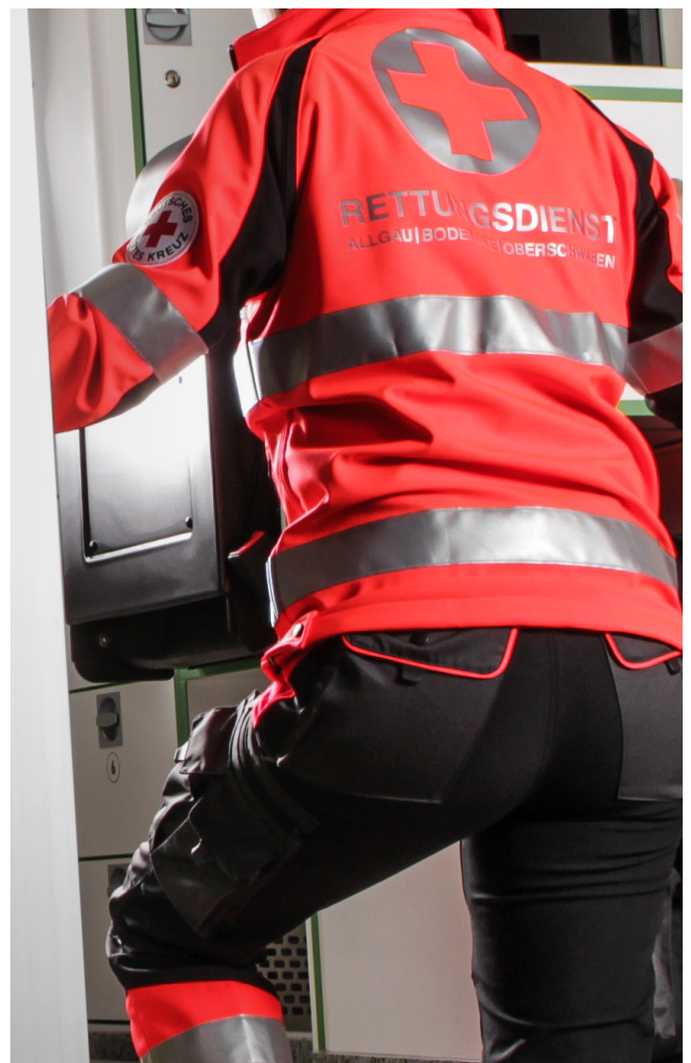
	Kleidung der Klasse 3	Kleidung der Klasse 2	Kleidung der Klasse 1
Reflex	0.20 m ²	0.13 m ²	0.10 m ²
Fluoreszierendes Material	0.80 m ²	0.50 m ²	0.14 m ²

Die Bekleidung wird in drei Klassen aufgrund der Minimaloberfläche des sichtbaren Materials eingestuft. Jede Klasse bedeutet ein anderes Auffälligkeitsniveau. Die dritte Klasse bietet die höchste Auffälligkeit.

Die Klassen ergeben sich anhand der Mindestflächen an fluoreszierendem Hintergrundmaterial und reflektierendem Material.

Die fluoreszierenden Farben, wie leuchtgelb und leuchtrot, fallen unter allen Lichtverhältnissen, immer auf. Die reflektierenden Streifen sorgen dafür, dass man noch besser sichtbar wird.

24 STUNDEN SCHUTZ

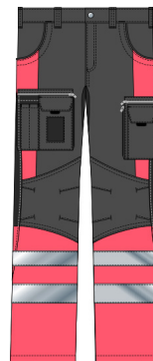




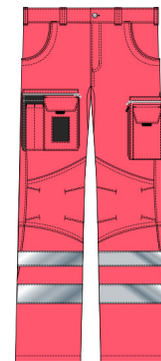
ZERTIFIZIERUNG VON KOMBINATIONEN

Gemäss EN ISO 20471 zugelassene Kleidung wird mit dem Westen-Piktogramm gekennzeichnet. Die Zahl neben dem Piktogramm zeigt die Klassifizierung des Kleidungsstücks an.

Durch das Kombinieren zweier Kleidungsstücke mit einer EN ISO 20471 Zertifizierung kann eine Klasse 2 oder 3 Zertifizierung erreicht werden.



1



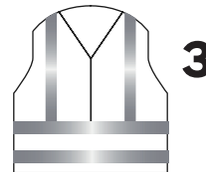
2



zertifiziert nach EN ISO 20471 Klasse:



EN ISO 20471



EN ISO 20471



zertifiziert nach EN ISO 20471 Klasse:



*erst ab Grösse M Klasse 2 zertifiziert

EN ISO 20471



EN ISO 20471



nicht zertifiziert

EN ISO 20471



EN ISO 20471





KRAFTPAKET: ROBUST & STARK

Die Ready Hosen sind dehnbar, atmungsaktiv und schnelltrocknend. Sie besitzen eine umfassende Palette an technischen Funktionen. Das Schoeller®-Gewebe im Gesässbereich sorgt für extra Flexibilität und eine perfekte Passform.

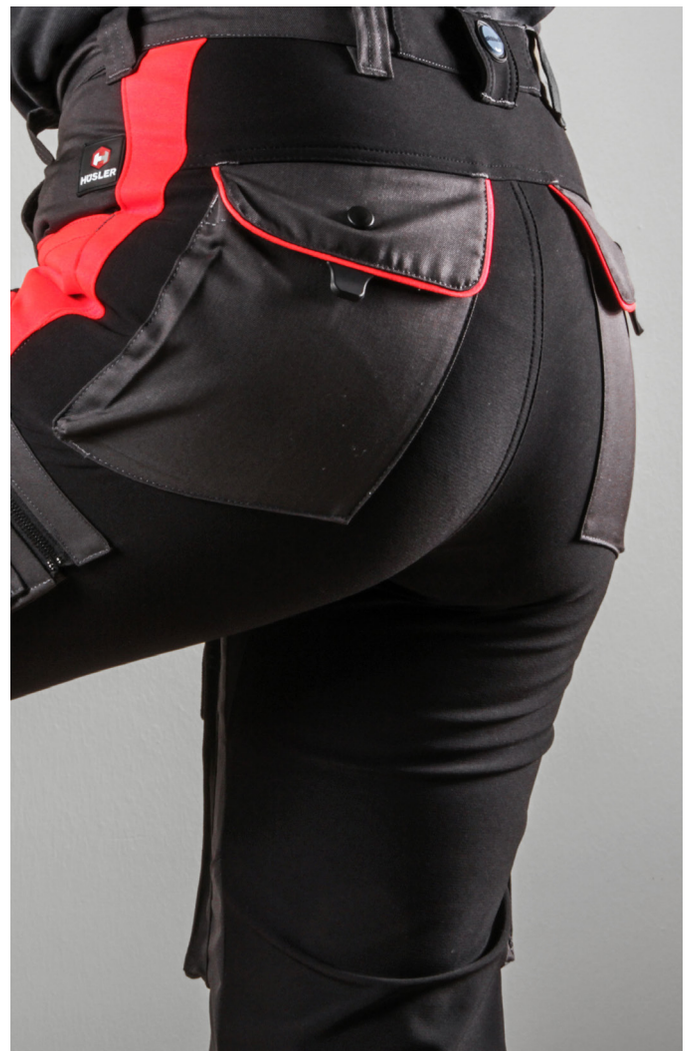


Die Schoeller® Coldblack Ausrüstung reduziert die Absorption der Sonnenstrahlen und baut gleichzeitig einen zuverlässigen Schutz vor schädlicher UV-Strahlung auf.



Durch die Schoeller® energear Ausrüstung wird die körpereigene Ferninfrarotstrahlung dem Körper zurückgeführt. Dies kann den Energiehaushalt positiv beeinflussen.

READY BUNDHOSE



Rettungsanitäter, Ingenieure und Designer haben bei unserer Ready-to-Rescue Ausrüstung zusammengearbeitet. Das Ergebnis: Komfort und Stil. Vielseitige Taschen und Reissverschlüsse halten alles Wichtige drinnen und die Elemente draussen.

AUSSTATTUNGSHIGHLIGHTS



1. robustes Polyester/ Baumwolle Material aus Italien, angenehm auf der Haut, absolut farbecht, zertifiziert nach EN ISO 20471
2. zwei Fronttaschen mit vorgeformtem Eingriff
3. im Schritt verstärkt: Bequeme Passform, ohne dass der Hosenboden reißt!
4. Saumzugabe: Das Hosenbein lässt sich um mindestens 5 cm verlängern
5. Stretchmaterial in Quer- und Längsrichtung exklusiv für Hüsler in der Schweiz entwickelt. Für erhöhte Bewegungsfreiheit und Tragekomfort dort wo sie benötigt wird
6. zwei grosse aufgesetzte Smartphonetaschen links
7. sieben Gurtschlaufen plus breiter Gürteltunnel hinten für besondere Belastbarkeit und Stabilität
8. zusätzliches seitliches Reissverschlussfach links
9. reflektierende Streifen für mehr Sichtbarkeit in der Dämmerung - 50 RKI-Waschzyklen geeignet
10. vorgeformte Beine für mehr Bewegungsfreiheit mit Nässeschutz
11. Frontöffnung mit Jeansknopf und Reissverschluss für einfache Handhabung
12. zwei verschliessbare Gesässtaschen mit Druckknöpfen und Plastik-Anfassern für einfaches Öffnen
13. grosse aufgesetzte Beintasche links für viel Stauraum, Verschluss mit Reissverschluss
14. vorgeformter Bund, hinten höher geschnitten
15. zwei Stiffächer
16. Tintenschutz
17. Blocktasche für schnelles Notieren von wichtigen Informationen während des Einsatzes
18. grosse aufgesetzte Beintasche rechts für viel Stauraum, Verschluss mit Reissverschluss





ULTIMATIVER SCHUTZ. ULTIMATIVER KOMFORT.

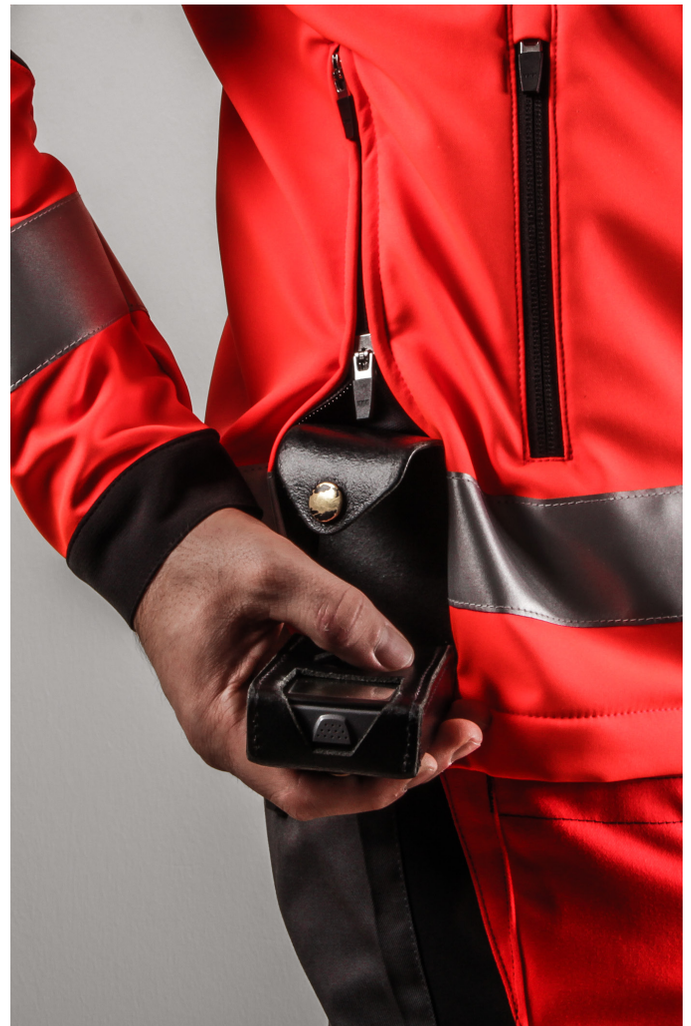
In der Ready Softshelljacke bleiben Sie warm und geschützt, ohne sich einschränken zu müssen. Premium-Materialien glänzen mit ihrer Funktionalität genau dann, wenn sie gebraucht werden. Die miteinander verbundenen Materialien schützen Sie und wurden mit aktiven Technologien und abriebfesten Materialien kombiniert. Für die richtige Balance zwischen Schutz, Atmungsaktivität und Bewegungsfreiheit.

ZERTIFIZIERT NACH EN ISO 20471



Eine klassische Isolationsschicht mit Reißverschluss, die Feuchtigkeit reguliert und schnell trocknet. Die bequeme dehnbare Softshelljacke geeignet für Aktivitäten bei denen Sichtbarkeit eine Frage der Sicherheit ist.

SOFTSHELL JACKE





AUSSTATTUNGSHIGHLIGHTS

- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. nach EN ISO 20471 zertifiziertes Softshellmaterial aus Österreich 2. verstellbare Ärmelbündchen mit Klettverschluss 3. qualitativ hochwertiger Reverse-Spiralreissverschluss von YKK für eine lange Produktlebensdauer 4. Kinnschutz 5. Stiffächer mit Tintenschutz 6. zwei 360° reflektierende Streifen für mehr Sichtbarkeit in der Dämmerung 7. Stretch Einsätze unter den Armen für mehr Bewegungsfreiheit 8. zwei Fronttaschen für viel Stauraum 9. zwei verschliessbare Brusttaschen mit extra tiefen Taschen 10. 50 RKI-Waschzyklen geeignet 11. leuchtender Oberstoff für Schutz bei Tageslicht 12. vorgeformte Ärmel für mehr Bewegungsfreiheit | <ol style="list-style-type: none"> 13. EN ISO 20471 zertifiziert: Schutzklasse 2 14. Belüftungsslitze unter den Armen für Ventilation 15. Stehkragen mit unempfindlichem dunklen Innenstoff 16. Seitenschlitz mit Reissverschluss und Lasche, damit wichtige Geräte, welche am Gürtel befestigt sind, leicht zugänglich sind 17. dunkler Ärmelabschluss für Schmutzunempfindlichkeit 18. zwei breite Funktionsschlaufen für CO²-Warner oder Funksprechgerät 19. hinten länger geschnitten 20. keine Schulternähte |
|--|--|



AUSSTATTUNGSHIGHLIGHTS

1. keine Schulternähte
2. verstellbare Ärmelbündchen mit Klettverschluss
3. qualitativ hochwertiger Reverse-Spiralreißverschluss von YKK für eine lange Produktlebensdauer
4. Kinnschutz
5. Stiftfächer mit Tintenschutz
6. zwei 360° reflektierende Streifen für mehr Sichtbarkeit in der Dämmerung
7. Stretch-Einsätze unter den Armen für mehr Bewegungsfreiheit
8. zwei Fronttaschen für viel Stauraum
9. zwei verschliessbare Brusttaschen mit extra tiefen Taschen
10. 50 RKI-Waschzyklen geeignet
11. leuchtender Oberstoff für Schutz bei Tageslicht
12. vorgeformte Ärmel für mehr Bewegungsfreiheit
13. EN ISO 20471 zertifiziert: Schutzklasse 2
14. Belüftungsschlitze unter den Armen für Ventilation
15. nach EN ISO 20471 zertifiziertes, ultraleichtes, stark schützendes und reissfestes Obermaterial
16. Seitenschlitz mit Reißverschluss und Lasche, damit wichtige Geräte, welche am Gürtel befestigt sind, leicht zugänglich sind
17. dunkler Ärmelabschluss für Schmutzunempfindlichkeit
18. zwei breite Funktionsschlaufen für CO2-Warner oder Funksprechgerät
19. hinten länger geschnitten
20. Stehkragen mit unempfindlichem dunklen Innenstoff





SOFTSHELL LIGHT

EIN ABSOLUTES ESSENTIAL AN HEISSEN TAGEN.

Keine Kompromisse eingehen: Auch an heißen Tagen muss das Rettungsdienstteam gut sichtbar auf der Straße sein. Das heute vielfach eingesetzte Bekleidungs-system funktioniert nicht wie gewünscht. Für die richtige Balance zwischen Schutz, Atmungsaktivität und Bewegungsfreiheit, wurde die Ready Softshelljacke Light entwickelt. Trotz des sehr leichten und dünnen Materials sind alle gewohnten Funktionen eingebaut und alle Normen erfüllt.



ZERTIFIZIERT NACH EN ISO 20471



UNSERE JACKEN AUCH ALS DAMENMODELL

Fast so, also würde man gar nichts tragen. Dank des verwendeten leichten Materials bietet diese Rettungsdienstjacke einen 360°-Schutz und ist ultraleicht.



REDUZIERT AUFS MAXIMUM. ULTRALEICHTE WESTE.

Neue, gut sichtbare Rettungsdienstwesten die durch schlaue Anordnung von Taschen überzeugen. Das langlebige, bequeme Material ist für die Industriewäsche geeignet und bietet ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Reflektierende Logos und individuell anpassbare Applikationen sind in der Zertifizierung mit berücksichtigt.

READY WESTE LIGHT

AUSSTATTUNGSHIGHLIGHTS

1. nach EN ISO 20471 zertifiziertes ultraleichtes, stark schützendes und reissfestes Obermaterial
2. qualitativ hochwertiger Reverse-Spiralreissverschluss von YKK für eine lange Produktlebensdauer
3. Kinnschutz
4. Stiffächer mit Tintenschutz
5. zwei 360° reflektierende Streifen für mehr Sichtbarkeit in der Dämmerung
6. zwei Fronttaschen für viel Stauraum
7. zwei verschliessbare Brusttaschen mit extra tiefen Taschen
8. leuchtender Oberstoff für Schutz bei Tageslicht
9. EN ISO 20471 zertifiziert: Schutzklasse 2
10. Stehkragen mit unempfindlichem dunklen Innenstoff
11. Seitenschlitz mit Reissverschluss und Lasche, damit wichtige Geräte, welche am Gürtel befestigt sind, leicht zugänglich sind
12. zwei breite Funktionsschlaufen für CO₂-Warner oder Funksprechgerät





SUPERLEICHTE TEC-JACKE

MIT AUSSERORDENTLICHER ABRIEBFESTIGKEIT

In der Tecjacke bleiben Sie vor äusseren Einflüssen geschützt ohne sich einschränken zu müssen. Premium-Materialien glänzen mit ihrer Funktionalität genau dann, wenn sie gebraucht werden. Die miteinander verbundenen Materialien schützen Sie und wurden mit aktiven Technologien und abriebfesten Materialien kombiniert. Für die richtige Balance zwischen Schutz, Atmungsaktivität und Bewegungsfreiheit.

AUSSTATTUNGSHIGHLIGHTS

1. 4-way Stretch
2. elastische Ärmelbündchen
3. qualitativ hochwertiger Reverse-Spiralreissverschluss von YKK für eine lange Produktlebensdauer
4. Kinnschutz
5. zwei Einschubtaschen mit Reissverschlüssen
6. vorgeformte Ärmel
7. verlängerter Rücken
8. Der Sportschnitt bietet Bewegungsfreiheit und Platz für mehrere Bekleidungsschichten

FALLS ES DRAUSSEN MAL WIEDER WINDIG IST.

Dieses aus windabweisendem Premiummaterial hergestellte Kleidungsstück, das einfachen und wirksamen Schutz vor Wind und Wetter bietet, ist nicht nur äußerst reißfest und strapazierfähig, sondern auch extrem leicht. Die Jacke lässt Feuchtigkeit entweichen, trägt zur Temperaturregulierung bei und erhöht den Tragekomfort.



KRAFTPAKET: ROBUST & STARK

Unser Ziel: nur die beste Qualität und Funktionalität und das mit den kürzesten Transportwegen. Stretch-Material ausgerüstet mit Cold Black und Energear Technologie von Schoeller aus der Schweiz, hochwertiges Gewebe aus Italien und bewährte YKK Zutaten. Das Ergebnis? Unser Meisterwerk.



Die Schoeller® Coldblack Ausrüstung reduziert die Absorption der Sonnenstrahlen und baut gleichzeitig einen zuverlässigen Schutz vor schädlicher UV-Strahlung auf.



Durch die Schoeller® energear Ausrüstung wird die körpereigene Ferninfrarotstrahlung dem Körper zurückgeführt. Dies kann den Energiehaushalt positiv beeinflussen.



Die Bundhose Ready S wurde für Einsätze entwickelt bei denen die Einhaltung der Norm EN 20471 nicht gefordert wird. Die praktischen Ready Taschen und die unschlagbare Passform sind auch bei diesem Modell gegeben.

READY BUNDHOSE 'S'



AUSSTATTUNGSHIGHLIGHTS



1. robustes Polyester/ Baumwolle Material aus Italien, angenehm auf der Haut, absolut farbecht,
2. zwei Fronttaschen mit vorgeformtem Eingriff
3. im Schritt verstärkt: Bequeme Passform, ohne dass der Hosenboden reißt!
4. Saumzugabe: Das Hosenbein lässt sich um mindestens 5 cm verlängern
5. Stretchmaterial in Quer- und Längsrichtung exklusiv für Hüsler in der Schweiz entwickelt. Für erhöhte Bewegungsfreiheit und Tragekomfort dort wo sie benötigt wird
6. zwei grosse aufgesetzte Smartphonetaschen links
7. sieben Gurtschlaufen plus breiter Gürteltunnel hinten für besondere Belastbarkeit und Stabilität
8. zusätzliches seitliches Reissverschlussfach links
9. reflektierende Streifen für mehr Sichtbarkeit in der Dämmerung - 50 RKI-Waschzyklen geeignet
10. vorgeformte Beine für mehr Bewegungsfreiheit
11. Frontöffnung mit Jeansknopf und Reissverschluss für einfache Handhabung
12. zwei verschliessbare Gesässtaschen mit Druckknöpfen und Plastik-Anfassern für einfaches Öffnen
13. grosse aufgesetzte Beintasche links für viel Stauraum, Verschluss mit Reissverschluss
14. vorgeformter Bund, hinten höher geschnitten
15. zwei Stiftfächer
16. Tintenschutz
17. Blocktasche für schnelles Notieren von wichtigen Informationen während des Einsatzes
18. grosse aufgesetzte Beintasche rechts für viel Stauraum, Verschluss mit Reissverschluss





KLEINE DETAILS. GROSSE WIRKUNG.

Kontrastreiche Linienführung im Brust und im Schulterbereich sind ein wahrer Hingucker. Hochwertige Transferdrucke werden für jedes Hüsler Produkt verwendet und die Farben werden im Einklang mit dem Gewebe abgestimmt.

DRK-POLO MIT DRUCK

TECHNOLOGIE SEHEN UND FÜHLEN.

Anschmiegsam, extrem dehnbar und feuchtigkeitsabsorbierend. Ihr Werkzeug für einen sportlichen Look. Das Funktionsmaterial bietet den Komfort natürlicher Fasern und eine schnelle Trocknungsleistung bietet.

AUSSTATTUNGSHIGHLIGHTS

1. Baumwolle auf der Haut für ein angenehmes Tragegefühl
2. Polyester aussen für ein langlebiges strahlendes Farbbild
3. silberne Reflexpaspel an Armloch
4. farbige seitliche Einsätze
5. Platz für Ihr Logo
6. leuchtender Oberstoff für Schutz bei Tageslicht
7. Strickkragen
8. DRK Kompaktlogo auf Brust
9. DRK Langlogo auf Rücken
10. Komfort-Passform
11. 3-Knopfleiste
12. Elastische Strickkonstruktion für uneingeschränkte Bewegungsfreiheit





H+DG 



AUSSTATTUNGSHIGHLIGHTS

1. Baumwolle auf der Haut für ein angenehmes Tragegefühl
2. Polyester aussen für ein langlebiges strahlendes Farbbild
3. Flatlocknähte für einen sportlichen Look
4. farbige seitliche Einsätze
5. Platz für Ihr Logo
6. leuchtender Oberstoff für Schutz bei Tageslicht
7. Stehkragen, keine abstehenden Ecken mehr vom Poloshirt Kragen
8. keine Schulternaht
9. Komfort-Passform

GEBOREN UND GETESTET IN DER SCHWEIZ, FÜR DIE WELT.

Besonders strapazierbares und elastisches Garn der Marke Coats wird verwendet, um die Hüsler Produkte zu konfektionieren. Der Kragen ist mit einem hochwertigen Nackenband sauber verarbeitet und die Seitenschlitze wurden doppelt geriegelt und verstärkt.

HOCHFLEXIBLE SHIRTS

Liebevoll verarbeitete Details vereinen Form und Funktion in Perfektion. Schnell und praktisch zugängliche versteckte Taschen, sportlicher Kragen ideal für industrielle Wäsche geeignet, elastisches Material unter den Armen für mehr Komfort und Bewegungsfreiheit. Hinten länger geschnitten für ein sorgloses Bücken bei der Arbeit.

BAUMWOLLE AUF DER HAUT. POLYESTER AUSSEN.

Baumwolle auf der Haut für ein herrliches Tragegefühl. Die Vorzüge der Baumwollfaser wie Hautfreundlichkeit und Strapazierfähigkeit werden insbesondere um die Pflegevorteile und Formbeständigkeit der Polyesterfaser erweitert.

Der Polyesteranteil an der Aussenseite sorgt für Langlebigkeit. Zudem ist das Material strapazierfähig, reißfest und farbecht.



WÄHLEN SIE IHRE LOGOPOSITION.

Egal ob reflektierende Transfer-Embleme oder eine langlebige Stickerei. Wir sind Experten in der Beschriftung Ihrer Ausrüstung. Fragen Sie uns, wir beraten Sie gerne.

MÖGLICHE FREIFLÄCHE IM ZERTIFIKAT BEI DEN READY JACKEN:



- 1** Brust: 10 x 12 cm = 120 cm²
- 2** Brust: 8 x 13 cm = 104 cm²
- 3** Rücken: 20 x 20 cm = 400 cm²
- 4** Rücken: 10 x 36 cm = 360 cm²
- 5** Arm rechts: 10 x 10 cm = 100 cm²
- 6** Arm links: 10 x 10 cm = 100 cm²

MÖGLICHE FREIFLÄCHE IM ZERTIFIKAT BEI DEN READY HOSEN:



- 1** Gesäss: 30 x 29 cm = 870 cm²
- 2** Gesäss: 30 x 29 cm = 870 cm²
- 3** Bein links: 19 x 19 cm = 361 cm²
- 4** Bein rechts: 19 x 19 cm = 361 cm²

WÄHLEN SIE IHRE FARBE



Art.-Nr. 5953001
Softshelljacke
Ready
leuchttrot / schwarz
Klasse 2



Art.-Nr. 5953003
Softshelljacke
Ready Light
leuchttrot / schwarz
Klasse 2



Softshellweste
Ready Light*
leuchttrot / schwarz
Klasse 2 (ab Gr. M)



Art.-Nr. 5953002
Softshelljacke
Ready Light
leuchtgelb / schwarz
Klasse 2



Art.-Nr. 5953004
Softshelljacke
Ready Light
leuchtgelb / schwarz
Klasse 2



Softshellweste
Ready Light*
leuchtgelb / schwarz
Klasse 2 (ab Gr. M)



Art.-Nr. 5980188
DRK Poloshirt
leuchttrot / blau
mit Logo DRK



Art.-Nr. 5980089
Poloshirt Ready
leuchttrot / blau /
schwarz



Poloshirt Ready*
leuchttrot / grau /
schwarz



Poloshirt Ready*
leuchtgelb / blau /
schwarz



Poloshirt Ready*
leuchtgelb / rot /
schwarz



Art.-Nr. 5954060
Tecjacke
schwarz



Art.-Nr. 5902011
Bundhose Ready
leuchttrot / blau
Klasse 1



Art.-Nr. 5902012
Bundhose Ready
leuchttrot / grau
Klasse 1



Art.-Nr. 5902015
Bundhose Ready
leuchttrot / schwarz
Klasse 2



Art.-Nr. 5902013
Bundhose Ready
leuchtgelb / blau
Klasse 1



Art.-Nr. 5902014
Bundhose Ready
leuchtgelb / rot
Klasse 1



Bundhose Ready*
leuchtgelb / schwarz
Klasse 2



Bundhose Ready S*
grau / schwarz

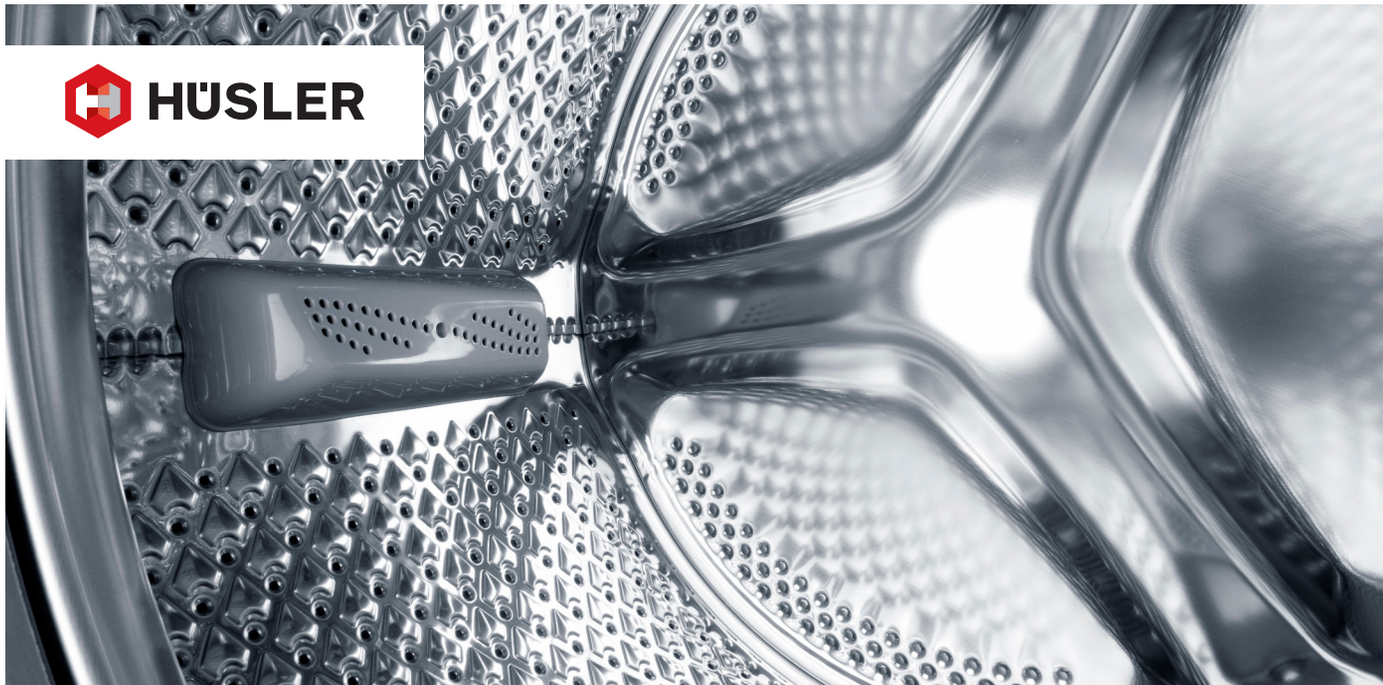


Art.-Nr. 5920111
Bundhose Ready S
blau / schwarz



Bundhose Ready S*
rot / schwarz

***kein Lagerartikel
bei der H+DG - wird
auf Kundenwunsch
angefertigt**



INDUSTRIEWÄSCHE EN ISO 15797 / ISO 30023

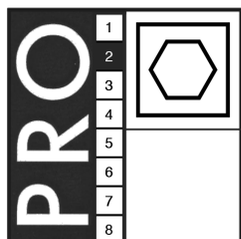
Die Norm EN ISO 15797 spezifiziert die Testmethoden sowie die Ausrüstung, die für das Beurteilen verwendet wird, ob das Material der Arbeitskleidung für Industriewäsche geeignet ist. Unabhängige Testinstitute wie die Hohenstein Institute führen die Tests für HÜSLER nach den Kriterien der ETSA (European Textile Services Association) durch.



Die richtige Pflege ist Garantie für optimale Funktion, Sicherheit und Lebensdauer der Bekleidung. Nicht fachgerechte Pflege kann schlimme Folgen für die Sichtbarkeit haben und diese stark beeinträchtigen. Die Ready Kollektion wurde von Hohenstein 50 mal mit einem Chemothermischen Desinfektions-Waschverfahren bei 60° mit Peressigsäure (2ml bei einem Flottenverhältnis von 1:5) entsprechend der RKI Liste mit Tumbler Trocknung nach DIN EN ISO 15797 mit einer Ausgangstemperatur von 90°C erfolgreich getestet.

50 X GETESTET NACH VERFAHREN 2

Da jedes Industriewaschverfahren von Wäscherei zu Wäscherei variieren kann, empfehlen wir vorab entsprechende Tests mit Ihrem Waschpartner. Wir beraten Sie gerne.



WIDERSTAND GEGEN ENTFLAMMEN EN 13274-4

Die Ready Hosen und Softshelljacken erfüllen die Norm EN 13274-4, Verfahren 3, 1s Standzeit in Flamme gemäß DGUV-R 105-003:2016 nach Vorbehandlung durch desinfizierendes Waschen EN ISO 15797:2006, Verfahren 2 mit auf 60°C herabgesetzter Waschtemperatur.



SÄCHSISCHES
TEXTIL
FORSCHUNGS
INSTITUT e.V.

Geprüft wurden unsere Kleider vom Sächsischen Textilforschungsinstitut e.V.

Die DGUV Regel richtet sich in erster Linie an die Unternehmerin und den Unternehmer und soll Hilfestellung bei der Umsetzung seiner Pflichten aus staatlichen Arbeitsschutzvorschriften und/oder Unfallverhütungsvorschriften (UVVen) geben sowie Wege aufweisen, wie Arbeitsunfälle, Berufskrankheiten und arbeitsbedingte Gesundheitsgefahren vermieden werden können.



Ist die Bekleidung nach PSA Richtlinien Konform geprüft worden, so darf es mit dem CE-Zeichen gekennzeichnet werden

WÄHLEN SIE IHRE GRÖSSE



EINSATZHOSEN UNISEX

	Normale Grössen									Untersetzte Grössen						Schlanke Grössen							
	44	46	48	50	52	54	56	58	60	24	25	26	27	28	29	30	86	90	94	98	102	106	110
Bundweite	80	84	88	92	96	100	104	108	112	92	96	100	104	108	112	116	76	80	84	88	92	96	100
Schrittlänge	76	76	76	82	82	82	82	88	88	76	76	76	76	82	82	82	82	82	82	82	88	88	88
Hüftweite	104	108	112	116	120	124	128	132	136	116	120	124	128	132	136	140	100	104	108	112	116	120	124

JACKEN HERREN

	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
Oberweite	108	116	124	132	140	148	156
Saumweite	100	108	116	124	132	140	148
Rückenlänge	75	76	78	80	82	83	85
Ärmellänge	79	80	81.5	83	84.5	86	87

JACKEN DAMEN

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
Oberweite	100	108	116	124	132	140	148
Saumweite	112	120	128	136	144	152	160
Rückenlänge	69	70	71	73	75	77	78
Ärmellänge	74	74	75	76.5	78	79.5	81

POLOSHIRT UNISEX

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
Oberweite	94	102	110	118	126	136	144	152
Saumweite	94	102	110	118	126	136	144	152
Rückenlänge	68	70	72	74	76	79	82	82
Ärmellänge	21	21.5	22	23	23.5	24	24.5	25.5

MESSEN SIE IHRE GRÖSSE MIT HILFE DER ABBILDUNG.

- A Oberweite:** Unterhalb der Achseln an der breitesten Stelle des Oberkörpers
- B Saumweite:** Dort, wo die Jacke zu Ende ist
- C Bundweite:** Dort, wo der Gürtel sitzt
- D Hüftumfang:** An der stärksten Stelle des Gesässes
- E Rückenlänge:** Länge der Jacke ohne Kragen
- F Schrittlänge:** An der Innenseite des Beins vom Schritt bis zum Boden.
- G Armlänge:** Von hinterer Mitte (Halswirbel) über Schulter Spitze mit leicht angewinkeltem Arm bis zum Handgelenksknochen

