



Andreas Trechsler
work + fashion

Steinstraße 83A
35390 Gießen
Fon: 0641 6004-0
Fax: 0641 6004-48
info@at-work-fashion.de
www.at-work-fashion.de

Berufskleidung
Logo-Service
Berufsschuhe
Objekt-Textilien

Öffnungszeiten
Montag - Freitag:
9.00 - 17.30 Uhr
Samstag:
10.00 - 14.00 Uhr

VIZWELL™
MORE THAN QUALITY



Exklusivpartner

in Sachen Warnschutzkleidung.



Für maximale Sicherheit und Komfort werden nur hochwertige Materialien verarbeitet. Alle unsere Warnschutzarikel sind so entworfen, dass sie eine optimale Sichtbarkeit der Arbeiter - entsprechend der europäischen Norm - garantieren. Bei jedem Wetter und zu jeder Tageszeit und das mit modernen Design.

Andreas Trechsler
work + fashion

Berufskleidung
Logo-Service
Berufsschuhe
Objekt-Textilien

Steinstraße 83A
35390 Gießen
Fon: 0641 6004-0
Fax: 0641 6004-48
info@at-work-fashion.de
www.at-work-fashion.de

Öffnungszeiten
Montag - Freitag:
9.00 - 17.30 Uhr
Samstag:
10.00 - 14.00 Uhr

Inhalt

Arbeitskleidung	ab Seite 7
Shirts	ab Seite 20
Jacken	ab Seite 31
Regenkleidung	ab Seite 54
Westen	ab Seite 58
Kappen & Mützen	ab Seite 60

Besondere Materialien

EME400-Faser

besonders reißfest und elastisch
beste Formstabilität
höchste Bewegungsfreiheit
knitterfrei sowie pflege- und bügelleicht



Die EME400-Faser

auch Elastomultiester genannt, ist besonders reißfest und elastisch. Sie dehnt sich bis auf die 1,5-fache Länge und zieht sich wieder in ihre Ausgangsform zurück. Durch dieses hervorragende Rücksprungverhalten bieten diese Kleidungsstücke beste Formstabilität bei höchster Bewegungsfreiheit, perfektem Sitz und ausgezeichneter Passform. Gewebe mit EME400-Fasern sind knitterfrei sowie pflege- und bügelleicht.

UV50+ Material

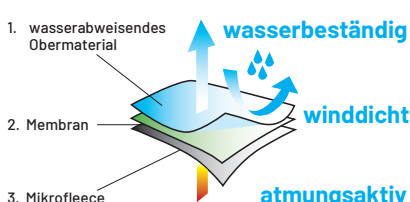
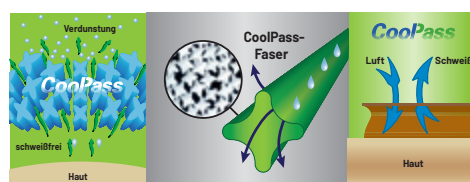
- mit hohem UV-Schutz nach australischem Standard*
- Das Gewebe blockiert mind. 98% der UV-Strahlen ohne die Atmungsaktivität zu verhindern und garantieren eine hohe Strapazierfähigkeit sowie schnelles Trocknen
- optimale Bewegungsfreiheit durch segmentierte Reflexstreifen

Der angesprochene UV-Schutzfaktor (UPF) wird auf verschiedene Weisen ermittelt, wobei es entsprechend der Anforderungen an Kleidung, speziell Sonnenschutzkleidung, zu berücksichtigen gilt, dass diese ständigem Gebrauch sowie extremen Witterungsverhältnissen ausgesetzt werden. Dadurch können Textilien einen Großteil ihres ursprünglichen Schutzfaktors einbüßen. Ebenso zu berücksichtigen ist, dass es je nach Standort zu deutlichen Unterschieden in Bezug auf die Strahlungsintensität der Sonne kommen kann.



Coolpass

bietet ein einzigartiges, effektives Feuchtigkeitsmanagement dessen professionelle Atmungsaktivität auch stark genug für tropische Klimabedingungen ist.



Softshell

- wasserabweisend
- winddicht
- atmungsaktiv
- leicht, bequem und flexibel

Das 3-lagige Material ist atmungsaktiv, hält den Wind ab und hat eine wasserabweisende Oberfläche. Die Flexibilität des Oberstoffes bietet eine hervorragende Bewegungsfreiheit. Um das Körperklima zu regulieren und so den Träger warm und trocken zu halten wird die Feuchtigkeit von der Haut wegtransportiert während gleichzeitig die Wärme am Körper erhalten bleibt.

Piktogramme



PFC freie Bekleidung



Wasserabweisend



Atmungsaktiv



Windabweisend

Normen

PSA - persönliche Schutzausrüstung



Unter die Richtlinie für persönliche Schutzausrüstungen (PSA) fällt das Gesamtspektrum der Berufs- und Arbeitsschutzbekleidung: Berufsbekleidung, Schutzhandschuhe, Schutzhelme, Schutzbrillen, Atemschutz, Gehörschutz und Sicherheitsschuhe, aber auch Absturzsicherungen, Schnittschutzhosen für Motorsägen und Schweißeranzüge.

Die CE-Kennzeichnung zeigt die Erfüllung der PSA-Richtlinie an. Es wird zwischen 3 Kategorien unterschieden:

- **CE Cat. I** - Schutzkleidung für minimale Risiken
(z.B. verdünnte Reinigungslösungen, Gartenarbeiten, Handhabung von Gegenständen bis 50°C)
- **CE Cat. II** - Schutzkleidung für mittlere Risiken
(z.B. Stöße, Schnitte und Stiche)
- **CE Cat. III** - Schutzkleidung für hohe Risiken
(z.B. Säuren und Laugen, Feuer und große Hitze)

EN 13688 - Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen (alt: EN340)

Diese Internationale Norm legt allgemeine Leistungsanforderungen an die Ergonomie, die Unschädlichkeit, die Größenbezeichnung, die Alterung, die Verträglichkeit und die Kennzeichnung von Schutzkleidung sowie an die Informationen, die der Hersteller mit der Schutzkleidung mitliefern muss, fest. Diese Norm wird in Kombination mit anderen Normen angewendet, die Anforderungen an spezifische Leistungen enthalten.

EN 342 - Schutz gegen Kälte



Diese Norm legt die Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für Kleidungsstücke und Kleidungssysteme (Overall oder zweiteiliger Anzug) zum Schutz gegen Kälte (gekennzeichnet durch eine Kombination aus Feuchtigkeit, Wind und einer Lufttemperatur von weniger als -5 °C) fest. Neben dem Symbol stehen drei Werte, die den Isolationswert (Clo), die Luftdurchlässigkeit (X) und eventuell den Wasserdampfdurchgangswiderstand (Y) angeben.

EN 343 - Schutz gegen Regen



Diese Norm enthält die Anforderungen für Schutzkleidung gegen schlechtes Wetter (Regen, Wind und Temperaturen von unter -5 °C). Dazu zählen:

- Wärmeisolierung
- Wasserabweisung
- Wasserdampfdurchgangswiderstand oder „Atmungsaktivität“ des Kleidungsstücks
- Stärke der Bestandteile des Kleidungsstücks – Zugfestigkeit, Reißfestigkeit, Schrumpf
- Farbechtheit (nach Kontakt mit Licht, Nässe, Reiben, Waschen und Chemischer Reinigung)

EN 13758 - Schutz gegen UV-Strahlen



In dieser europäischen Norm sind die Anforderungen an die Kennzeichnung von Bekleidung festgelegt, die zum Schutz des Trägers gegen die Belastung durch ultraviolette Sonnenstrahlung vorgesehen ist. Bekleidung, die gemäß EN 13758-2 genormt ist, schützt den Träger vor der UVA- und UVB-Strahlung des Sonnenlichts. Unter gewissen Bedingungen kann die Schutzwirkung der Bekleidung auch verloren gehen. Zum Beispiel wenn die Bekleidung nass oder abgetragen ist. Daher sollte die Kleidung gemäß den Hinweisen auf der Innenseite gepflegt und behandelt werden.

Ermittelt wird der UV-Schutzfaktor UPF (UPF = Ultra Violet Protection Factor) eines Textils. Der Standard EN 13758 verwendet das Sonnenspektrum von Albuquerque (USA), welches annähernd der Sonneneinstrahlung in Südeuropa entspricht.

EN 20471 - Hochsichtbare Warnschutzkleidung (Alt: EN 471)



Die Anforderungen an Warnkleidung werden für einen Einsatz risikobezogen festgelegt und zwar speziell zum Schutz gegen „hohes Risiko“ (in 3 Klassen).

Die Klasse 3 ist dabei die höchste und Klasse 1 die niedrigste, jeweils abhängig von den Mengen an Warnstoff (Hintergrundmaterial) und Reflex (retroreflektierendem Material).

Zur Erfüllung der Anforderungen für einen Einsatz von Warnkleidung bei höheren Risikostufen (Risiko Klassen 2 + 3) muss der Warnstoff zwecks der erforderlichen Sichtbarkeit von allen Seiten auf jeden Fall auch den Torso umschließen. Warnkleidung der höchsten Klasse 3 setzt zudem immer auch Kleidung mit Ärmeln voraus.

Sämtliche gemäß EN ISO 20471 zertifizierte Warnkleidung, wird darauf geprüft, dass alle Eigenschaften auch nach mindestens 25 Waschgängen erhalten bleiben.

- Klasse 1: Hintergrundmaterial mind. 0,14 m², retroreflektierendes Material mind. 0,1 m²
- Klasse 2: Hintergrundmaterial mind. 0,5 m², retroreflektierendes Material mind. 0,13 m²
- Klasse 3: Hintergrundmaterial mind. 0,8 m², retroreflektierendes Material mind. 0,2 m²

RIS-3279-TOM (nur orange) - Bahnindustrie-Standard für Warnschutzkleidung





Bundhose

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2

Ausstattung

- mit elastischer Faser **EME400** - für beste Formstabilität bei höchster Bewegungsfreiheit
- beanspruchte Stellen aus 600D/PU Oxford-Material
- gerader Schnitt
- 3-Nadel-Steppnähte an beanspruchten Stellen sorgen für hohe Reißfestigkeit
- je 3 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an den Hosenbeinen, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- 5 breite Gürtelschlaufen
- Hosenschlitz mit Qualitätsreißverschluss
- Keil im Schrittbereich erleichtert die Bewegungsabläufe und verhindert das Ausreißen der Nähte
- Längsriegel verhindern das Verrutschen des Kniepolsters
- Patten mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau



Taschen

- 2 Eingriffstaschen
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Zierstepp
- doppelte Maßstabtasche inklusive 4 Stiftfächer am rechten Bein
- Cargotasche mit 2 Fächern sowie einer Reißverschluss-Einschubtasche und einer Stifttasche am linken Bein
- Knietaschen für separate Kniepolster

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,06 m²


besonders reißfest und elastisch
beste Formstabilität
höchste Bewegungsfreiheit
knitterfrei sowie pflege- und bügelleicht



Art.-Nr. **VWT178** + Farbcode + Größe
Farben leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)
Größen 24 - 30, 40 - 68, 90 - 110
MB / VE 1/20

Material 60% Polyester(recycelt), 20% Elastomultiester, 20% Baumwolle,
245g/m²



Max. 50x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.
Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!

Latzhose

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2



Ausstattung

- mit elastischer Faser **EME400** - für beste Formstabilität bei höchster Bewegungsfreiheit
- beanspruchte Stellen aus 600D/PU Oxford-Material
- 3-Nadel-Steppnähte an beanspruchten Stellen erhöhen die Reißfestigkeit
- je 3 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an den Hosenbeinen, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- extra breite Träger mit Teil-Elastik - hinten ergonomisch verbunden um ein Herabrutschen zu vermeiden
- Latz innen mit Schlaufen zur Befestigung der Träger
- flexible Bundweite durch seitliche Stretchkeile
- 5 breite Gürtelschlaufen
- Hosenschlitz mit Qualitätsreißverschluss
- Keil im Schrittbereich erleichtert die Bewegungsabläufe und verhindert das Ausreißen der Nähte
- Längsriegel verhindern das Verrutschen des Kniepolsters
- Patten mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- 2 große vordere Latztaschen, eine mit Patte und Klett, eine mit Reißverschluss
- innere Latztasche mit Reißverschluss
- 2 Eingriffstaschen
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Zierstepp
- doppelte Maßstabtasche inklusive 4 Stiftfächer am rechten Bein
- Cargotasche mit 2 Fächern sowie einer Reißverschluss-Einschubtasche und einer Stifttasche am linken Bein
- Knetaschen für separate Kniepolster

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,24 m²



besonders reißfest und elastisch
beste Formstabilität
höchste Bewegungsfreiheit
knitterfrei sowie pflege- und bügelleicht

Art.-Nr.

VWT191 + Farbcode + Größe

Farben

leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)

Größen

24 - 30, 42 - 68, 90 - 110

MB / VE

1/20

Material

60% Polyester(recycelt), 20% Elastomultiester, 20% Baumwolle,
245g/m²

Pflege



Max. 50x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!





Short

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 1



Ausstattung

- mit elastischer Faser **EME400** - für beste Formstabilität bei höchster Bewegungsfreiheit
- Patten aus 600D/PU Oxford-Material
- 3-Nadel-Steppnähte an beanspruchten Stellen erhöhen die Reißfestigkeit
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an den Hosenbeinen, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- Keil im Schrittbereich erleichtert die Bewegungsabläufe und verhindert das Ausreißen der Nähte
- 5 breite Gürtelschlaufen
- Hosenschlitz mit Qualitätsreißverschluss
- Patten mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- 2 Eingrifftaschen
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Zierstepp
- doppelte Maßstabtasche inklusive 4 Stiftfächer am rechten Bein
- Cargotasche mit 2 Fächern sowie einer Reißverschluss-Einschubtasche und einer Stifttasche am linken Bein

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,18 m²



besonders reißfest und elastisch
beste Formstabilität
höchste Bewegungsfreiheit
knitterfrei sowie pflege- und bügelleicht

Art.-Nr.

VWT192 + Farbcode + Größe

Farben

leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)

Größen

40 - 68

MB / VE

1/20

Material

60% Polyester(recycelt), 20% Elastomultiester, 20% Baumwolle,
245g/m²

Pflege



Max. 50x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Weste

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 1

Ausstattung

- mit elastischer Faser **EME400** - für beste Formstabilität bei höchster Bewegungsfreiheit
- Patten aus 600D/PU Oxford-Material
- 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf sowie je 1 x 5 cm an den Schultern, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- Frontreißverschluss und Blende mit Klett
- verstellbarer Jackensaum mit verlängertem Rückenteil
- Patten mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- 2 Brusttaschen, eine mit verdeckter Reißverschlusstasche sowie eine mit innenliegender, herausnehmbarer Ausweistasche
- 2 Eingriffstaschen mit Reißverschluss und großzügigem Taschenbeutel
- linke Innenbrusttasche mit Reißverschluss und Namensschild
- Innendokumententaschen

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,3 m²



EME400-Faser
besonders reißfest und elastisch
beste Formstabilität
höchste Bewegungsfreiheit
knitterfrei sowie pflege- und bügelleicht



Art.-Nr. **VWT189** + Farocode + Größe
Farben leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)
Größen S - 5XL
MB / VE 1/20

Material 60% Polyester(recycelt), 20% Elastomultiester, 20% Baumwolle,
245g/m²

Pflege

Max. 50x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.
Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!

Bundjacke

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2



Ausstattung

- mit elastischer Faser **EME400** - für beste Formstabilität bei höchster Bewegungsfreiheit
- Patten aus 600D/PU Oxford-Material
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- Frontreißverschluss und Blende mit Klett
- Ärmelbündchen mit Klett
- verstellbarer Jackensaum mit verlängertem Rückenteil
- Patten mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- 2 Brusttaschen, eine mit verdeckter Reißverschlusstasche sowie eine mit innenliegender, herausnehmbarer Ausweistasche
- 2 Eingriffstaschen mit Reißverschluss und großzügigem Taschenbeutel
- linke Innenbrusttasche mit Reißverschluss und Namensschild
- Innendokumententaschen
- Armtasche geteilt in 3 Stiftfächer

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,16 m²



besonders reißfest und elastisch
beste Formstabilität
höchste Bewegungsfreiheit
knitterfrei sowie pflege- und bügelleicht

Art.-Nr.

VWT190 + Farbcode + Größe

Farben

leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)

Größen

XS - 5XL

MB / VE

1/20

Material

60% Polyester(recycelt), 20% Elastomultiester, 20% Baumwolle,
245g/m²

Pflege



Max. 50x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!







Bundhose

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2

Ausstattung

- Reflexpaspel an den Patten
- je 3 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an den Hosenbeinen
- Bund seitlich mit Gummizug, innen mit Antirutschstepp
- 5 breite Gürtelschlaufen
- Hosenschlitz mit Qualitätsreißverschluss
- Patten mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- 2 Eingriffstaschen
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Zierstepp
- Cargotasche mit 4 Fächern am linken Bein
- Hammerschlaufe am linken Bein
- doppelte Maßstabtasche am rechten Bein
- Knietasche aus 600D/PU Oxford-Material mit Patte für separate Kniepolster

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,19 m²



Art.-Nr.	VWTC113 + Farbcode + Größe
Farben	leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)
Größen	24-30, 42 - 68, 90 - 110
MB / VE	1/15

Material	60 % Baumwolle, 40 % Polyester, 270 g/m ²
Pflege	

Max. 50x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.
Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Latzhose

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2



Ausstattung

- Reflexpaspel an den Patten
- je 3 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an den Hosenbeinen
- extra breite Träger mit Teil-Elastik
- Träger hinten ergonomisch verbunden um ein Herabrutschen zu vermeiden
- Latz innen mit Schlaufen zur Befestigung der Träger
- 5 breite Gürtelschlaufen
- flexible Bundweite durch Stretchkeil
- Bund innen mit Lochgummi verstellbar
- Hosenschlitz mit Qualitätsreißverschluss
- Patten mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- vorderer Latz mit großer aufgesetzter Tasche, 2 Stifttaschen und Dokumententasche mit Reißverschluss
- Innentasche mit Reißverschluss
- 2 Eingriffstaschen
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Zierstepp
- Cargotasche mit 4 Fächern am linken Bein
- Hammerschlaufe am linken Bein
- doppelte Maßstabtasche am rechten Bein
- Kniestasche aus 600D/PU Oxford-Material mit Patte für separate Kniepolster

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,25 m²



Art.-Nr.

VWTC115 + Farocode + Größe

Farben

leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)

Größen

24-30, 42 - 68, 90 - 110

MB / VE

1/10

Material

60 % Baumwolle, 40 % Polyester, 270 g/m²



Max. 50x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!







Bundjacke

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2

Ausstattung

- Reflexpaspeln an der Passe
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern
- Frontreißverschluss und Blende mit Klett
- Ärmelbündchen mit Knopfverschluss
- Bewegungsfalten im Rückenbereich
- verstellbarer Jackensaum
- Patten mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau



Taschen

- 2 Brusttaschen, eine mit Stiftfach sowie eine mit innenliegender, herausnehmbarer Ausweistasche
- 2 Eingriffstaschen mit großzügigen Taschenbeuteln
- 3 große Innentaschen, davon eine mit Namensschild

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,08 m²



Art.-Nr.	VWT112 + Farbcode + Größe
Farben	leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)
Größen	S - 5XL
MB / VE	1/20

Material 60 % Baumwolle, 40 % Polyester, 270 g/m²



Max. 50x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



T-Shirt

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2,
EN 13758-2:2003+A1:2006, RIS-3279-TOM (Bahnindustrie-Standard / nur orange)



Ausstattung

- hoher Baumwollanteil für ein angenehmes Tragegefühl
- **UPF 50+** und anti-bakterielle Ausrüstung,
- 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf sowie je 1 x 5 cm an den Schultern, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- Rundhals mit Nackenband
- Netzmaterial unter dem Arm für maximale Belüftung

Taschen

- Brusttasche auf der linken Seite

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,15 m²



Art.-Nr.

VWT313 + Farbcode + Größe

Farben

leuchtgelb (Y), leuchtorange (O)

Größen

S - 5XL

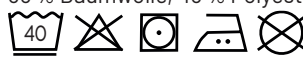
MB / VE

1/20

Material

55 % Baumwolle, 45 % Polyester, 180 g/m²

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!







Poloshirt

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2,
EN 13758-2:2003+A1:2006, RIS-3279-TOM (Bahnindustrie-Standard / nur orange)

Ausstattung

- hoher Baumwollanteil für ein angenehmes Tragefühl
- **UPF 50+** und anti-bakterielle Ausrüstung
- 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf sowie je 1 x 5 cm an den Schultern, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- Polo-Kragen aus Strickware mit Kontraststreifen und Nackenband
- 3-Knopfleiste
- Netzmaterial unter dem Arm für maximale Belüftung

Taschen

- Brusttasche auf der linken Seite

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,08 m²



Art.-Nr.	VWP311 + Farbcode + Größe
Farben	leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)
Größen	S - 5XL
MB / VE	1/20

Material 55 % Baumwolle, 45 % Polyester, 180 g/m²



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



T-Shirt

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2,
EN 13758-2:2003+A1:2006



Ausstattung

- Kombination von CoolPass-Material mit rautenförmiger Birdseye-Gewebe-Struktur für effektives Feuchtigkeitsmanagement und perfekte Atmungsaktivität
- **UPF 50+** und anti-bakterielle Ausrüstung
- sehr strapazierfähig und schnell trocknend
- 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf sowie je 1 x 5 cm an den Schultern, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- Rundhals mit Nackenband
- Netzmaterial unter dem Arm für maximale Belüftung

Taschen

- Brusttasche auf der linken Seite

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,13 m²



Art.-Nr.	VWTS3N + Farocode + Größe
Farben	leuchtgelb (Y), leuchtorange (O)
Größen	XS - 5XL
MB / VE	1/20
Material	100 % Polyester (CoolPass Birdseye), 150 g/m ²
Pflege	

Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.
Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Poloshirt

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2,
EN 13758-2:2003+A1:2006

Ausstattung

- Kombination von CoolPass-Material mit rautenförmiger Birdseye-Gewebe-Struktur für effektives Feuchtigkeitsmanagement und perfekte Atmungsaktivität
- **UPF 50+** und anti-bakterielle Ausrüstung
- sehr strapazierfähig und schnell trocknend
- 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf sowie je 1 x 5 cm an den Schultern, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- Polo-Kragen aus Strickware mit Kontraststreifen und Nackenband
- 3-Knopfleiste
- Netzmaterial unter dem Arm für maximale Belüftung



Taschen

- Brusttasche auf der linken Seite

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,11 m²



Art.-Nr. **VWPS3N** + Farbcode + Größe

Farben leuchtgelb (Y), leuchtorange (O)

Größen XS - 5XL

MB / VE 1/20

Material 100 % Polyester (CoolPass Birdseye), 150 g/m²



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Langarm-Shirt

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3,
EN 13758-2:2003+A1:2006



Ausstattung

- Kombination von CoolPass-Material mit rautenförmiger Birdseye-Gewebe-Struktur für effektives Feuchtigkeitsmanagement und perfekte Atmungsaktivität
- **UPF 50+** und anti-bakterielle Ausrüstung
- sehr strapazierfähig und schnell trocknend
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern aufgedruckt, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- Rundhals mit Nackenband
- elastische Ärmelbündchen

Taschen

- Brusttasche auf der linken Seite

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,04 m²



Art.-Nr.

VWTS21 + Farbcode + Größe

Farben

leuchtgelb (Y), leuchtorange (O)

Größen

S - 5XL

MB / VE

1/20

Material

100 % Polyester (CoolPass Birdseye),
150 g/m²

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!







Funktionsshirt

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3,
RIS-3279-TOM (Bahnindustrie-Standard / nur orange)

Ausstattung

- ergonomische Passform
- farbige Flachnähte
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern aufgedruckt, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- anliegender Stehkragen
- kurzer Front-Reißverschluss mit Untertritt und Kinnenschutz
- eingesetzte Ärmel
- 2-Nadelsteppnähte am Saum und den Ärmelabschlüssen
- Seitennähte

Taschen

- Brusttasche mit Ton-in-Ton-Reißverschluss



Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,06 m²


CoolPass
effektives Feuchtkeitsmanagement
professionelle Atmungsaktivität



Art.-Nr.	VWFC70 + Farbcode + Größe
Farben	leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)
Größen	S - 5XL
MB / VE	1/20

Material 100 % Polyester Fleece (Coolpass), 250g/m²



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Sweatshirt

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3



Ausstattung

- Sweat mit weicher, aufgerauter Innenseite
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- Rundhals mit Nackenband
- Hüft-, Hals- und Ärmelabschluss mit Kontrast-Rippbündchen in marineblau

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,02 m²

Art.-Nr.

VW12B + Farbcode + Größe

Farben

leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)

Größen

S - 5XL

MB / VE

1/10

Material

65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 290 g/m²

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!





Sweatjacke

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3

Ausstattung

- Sweat mit weicher, aufgerauter Innenseite
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- Kapuze mit Tunnelzug
- Frontreißverschluss mit Untertritt
- Hüft- und Ärmelabschluss mit Kontrast-Rippbündchen in marineblau

Taschen

- 2 Seitentaschen

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,06 m²



Art.-Nr.

VW14B + Farbcode + Größe

Farben

leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)

Größen

S - 5XL

MB / VE

1/10

Material

65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 290 g/m²

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Polar-Fleecejacke

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, DIN EN ISO 13688:2013,
RIS-3279-TOM (Bahnindustrie-Standard / nur orange)



Ausstattung

- Anti-Pilling Polar-Fleece mit grauem Netzfutter
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- Frontreißverschluss
- elastische Ärmelbündchen
- elastischer Kordelzug mit Stopper am Saum

Taschen

- 2 Seitentaschen mit Reißverschluss

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,05 m²



Art.-Nr.

VWF13T + Farbcode + Größe

Farben

leuchtgelb (Y), leuchtorange (O)

Größen

XS - 5XL

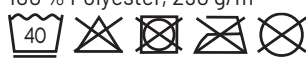
MB / VE

1/10

Material

100 % Polyester, 290 g/m²

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Stepp-Innenjacke

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2

Ausstattung

- Steppstoff mit Rautenmuster
- einzeln oder als Innenjacke tragbar
- passende Außenjacke: **VW433**
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- Wende-Front-Reißverschluss mit Untertritt
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- 2 große Seitentaschen mit Reißverschluss
- 2 Innentaschen

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,05 m²



Art.-Nr.	VWFC62 + Farbcode + Größe
Farben	leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)
Größen	S - 5XL
MB / VE	1/10

Material 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 280 g/m²



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!





Außenjacke

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3,
EN 343:2019 (3/4/X)

Ausstattung

- hochqualitatives 2-lagiges **Concordia** High-Tech-Gewebe mit integrierter Innenmembran
- wasser- und winddicht durch vollständig versiegelte Nähte
- passende Innenjacke: **VWFC62**
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- Kragen mit abtrennbarer Kapuze
- Zwei-Wege-Frontreiβverschluss und Blende mit Klett
- Unterarm-Reiβverschluss
- verlängertes Rückenteil
- verstellbarer Kordelzug im Saumbereich und an der Kapuze
- Patten mit Klettverschluss
- Veredelungszugang mit Reiβverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau
- Reiβverschluss zur Befestigung der Innenjacke



Taschen

- 2 Brusttaschen mit Patte, eine mit Handytasche sowie eine mit innenliegender, herausnehmbarer Ausweistasche
- Sicherheitstasche unter der Reiβverschlussabdeckung
- 2 große Seitentaschen mit verdecktem Reiβverschluss
- 2 Innentaschen mit Reiβverschluss

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,01 m²



Art.-Nr.	VW433 + Farbcode + Größe
Farben	leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)
Größen	S - 5XL
MB / VE	1/10

Material	100 % Polyester (Concordia)
Futter	100 % Polyester (Netzfutter) Ärmel & Kapuze: Taft, Rücken & Innenkragen: Fleece
Wassersäule	10000 mm
Atmungsaktivität	5000 g/m ² /24h
Pflege	

Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.
Vor dem Waschen auf links drehen. Reiβ- und Klettverschlüsse schließen!



Winter-Arbeitsjacke

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3



Ausstattung

- Obermaterial mit wasserabweisender Ausrüstung
- Steppfutter mit effektivem Kälteschutz
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern
- abtrennbare Kapuze mit Kordel regulierbar
- Frontreißverschluss und Blende mit Klett
- Ärmelbündchen mit Druckknopfverschluss
- verlängertes Rückenteil
- verstellbarer Jackensaum
- Patten mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- 2 Brusttaschen, eine mit Stiftfach und Handytasche sowie eine mit innenliegender, herausnehmbarer Ausweistasche
- Sicherheitstasche unter der Reißverschlussabdeckung
- 2 Eingriffstaschen mit großzügigen Taschenbeuteln
- 2 große Innentaschen, davon eine mit Namensschild

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,01 m²



Art.-Nr.

VWT153 + Farocode + Größe

Farben

leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)

Größen

S - 5XL

MB / VE

1/10

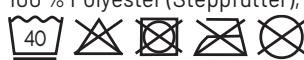
Material

60 % Baumwolle, 40 % Polyester

Futter

100 % Polyester (Steppfutter), Innenkragen: Fleece

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!





Pilotenjacke 4 in 1

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3 (Weste Klasse 1),
EN 343:2019 (3/1/X)



Ausstattung

- Obermaterial mit PU-Beschichtung
- durch abtrennbare Ärmel auch als Weste tragbar
- synthetisches Pelzfutter und -kragen herausnehmbar
- versiegelte Nähte
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern
- Kragen mit integrierter Kapuze
- wasserabweisender Frontreißverschluss
- elastischer, winddichter Abschluss am Saum und den Ärmeln
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- 2 große Brusttaschen mit Reißverschluss, eine mit Handytasche sowie eine mit innenliegender, herausnehmbarer Ausweistasche
- Ärmeltasche mit Reißverschluss
- 2 Eingriffstaschen mit großzügigen Taschenbeuteln
- integrierte Ausweistasche
- Innentasche

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,04 m²



Art.-Nr.

VW126C + Farbcode + Größe

Farben

leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)

Größen

S - 5XL

MB / VE

1/10

Material

100 % Polyester (300D Oxford), 180 g/m²

Futter

100 % Acryl

Wassersäule

3000 mm

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!





Pilotenjacke

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3 (Weste Klasse 2),
EN 343:2019 (3/1/X), RIS-3279-TOM (Bahnindustrie-Standard / nur orange)



Ausstattung

- Obermaterial mit PU-Beschichtung
- durch abtrennbare Ärmel auch als Weste tragbar
- Steppfutter mit effektivem Kälteschutz
- wasserdicht versiegelte Nähte
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern
- Kragen mit integrierter Kapuze
- Frontreißverschluss und Blende mit Druckknöpfen
- Ärmel mit verstellbaren Bündchen
- elastischer Saum
- Patten mit Klettverschluss
- Veredelungszugang mit Reißverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- 2 Multifunktionsbrusttaschen, eine mit Handytasche und Stiftfächer sowie eine mit innenliegender, herausnehmbarer Ausweistasche
- Ärmeltasche mit Reißverschluss
- 2 Eingriffstaschen mit großzügigen Taschenbeuteln

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,01 m²



Art.-Nr.

VW60CB + Farocode + Größe

Farben

leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)

Größen

S - 6XL

MB / VE

1/10

Material

100 % Polyester (300D Oxford), 180 g/m²

Wattierung

100 % Polyester 180 g/m²

Futter

100 % Polyester

Wassersäule

3000 mm

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!







Softshelljacke

EN ISO 13688:2013 + A1:2021, EN ISO 20471:2013 + A1:2016 Klasse 3

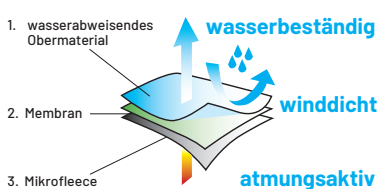
Ausstattung

- robustes 3-Lagenlaminat-Softshell Twill/TPU-Membran/Mikrofleece
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern
- wasserabweisender Frontreißverschluss mit Untertritt und Kinnenschutz
- verstellbare Ärmelbündchen mit Klettverschluss
- elastischer Kordelzug zur Saumregulierung
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- Brusttasche mit verdecktem Reißverschluss sowie innenliegender, herausnehmbarer Ausweistasche
- 2 Seitentaschen mit verdecktem Reißverschluss

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,01 m²



Art.-Nr.	VW135 + Farocode + Größe
Farben	leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)
Größen	S - 5XL
MB / VE	1/10

Material 100 % Polyester (Twill) + TPU (Membran) + 100 % Polyester (Mikrofleece), 350 g/m²

Wassersäule 8000 mm

Atmungsaktivität 3000 g/m²/24h

Pflege

Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Softshelljacke

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3,
RIS-3279-TOM (Bahnindustrie-Standard / nur orange)



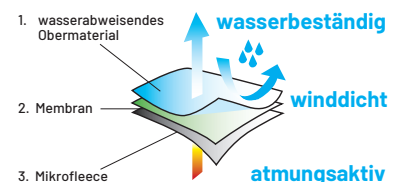
Ausstattung

- robustes 3-Lagenlaminat-Softshell Twill/TPU-Membran/Mikrofleece
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- abtrennbare Kapuze
- Frontverschluss mit verdecktem Reißverschluss und Klettverschluss sowie Untertritt und Kinnenschutz
- elastischer Kordelzug zur Saumregulierung
- verstellbare Ärmelbündchen mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- Brusttasche mit wasserabweisendem Reißverschluss
- Oberarmtasche links mit wasserabweisendem Reißverschluss
- 2 Seitentaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss
- 2 Innentaschen

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,01 m²



Art.-Nr.

VW177T + Farbcode + Größe

Farben

leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)

Größen

S - 5XL

MB / VE

1/10

Material

100 % Polyester (Twill) + TPU (Membran) + 100 % Polyester (Mikrofleece), 350 g/m²

Wassersäule

8000 mm

Atmungsaktivität

3000 g/m²/24h

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!





Winter-Softshelljacke 3 in 1

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3,
RIS-3279-TOM (Bahnindustrie-Standard / nur orange)



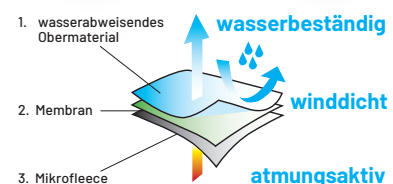
Ausstattung

- robustes 3-Lagenlaminat-Softshell Twill/TPU-Membran/Mikrofleece
- herausnehmbare Stepp-Innenjacke mit Strickbündchen für effektiven Kälteschutz, auch **einzel tragbar**
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- abtrennbare, verstellbare Kapuze (längs und quer)
- Frontverschluss mit verdecktem Reißverschluss und Klettverschluss sowie Untertritt und Kinnschutz
- verstellbare Ärmelbündchen mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- Brusttasche mit wasserabweisendem Reißverschluss
- Napoleon-Innentasche mit Reißverschluss
- Oberarmtasche links mit wasserabweisendem Reißverschluss
- Seitentaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss
- Brusttasche und Seitentaschen an der Innenjacke mit Reißverschluss

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,01 m²



Art.-Nr.

VW177D + Farbcode + Größe

Farben

leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)

Größen

S - 5XL

MB / VE

1/10

Material

100 % Polyester (Twill) + TPU (Membran) + 100 % Polyester (Mikrofleece), 350 g/m²

Innenjacke

100 % Polyester (Steppfutter), ca. 120 g/m²

Wassersäule

8000 mm

Atmungsaktivität

3000 g/m²/24h

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!





Softshellweste

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2,
RIS-3279-TOM (Bahnindustrie-Standard / nur orange)



Ausstattung

- robustes 3-Lagenlaminat-Softshell Twill/ TPU-Membran/ Mikrofleece
- herausnehmbares Steppfutter mit effektivem Kälteschutz
- je 2 x 5 cm breite, segmentierte Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf sowie je 1 x 5 cm an den Schultern
- Frontreißverschluss mit Untertritt und Kinnenschutz
- verlängertes Rückenteil
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- Brusttasche mit Reißverschluss im Outdoor-Design
- 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, eine davon mit innenliegender, herausnehmbarer Ausweistasche
- 2 großzügige Innentaschen
- integrierte Handytasche im Steppfutter

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,3 m²



Art.-Nr.

VW68VB + Farocode + Größe

Farben

leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)

Größen

S - 5XL

MB / VE

1/10

Material

100 % Polyester(Twill) + TPU(Membran) + 100 % Polyester (Mikrofleece), 350 g/m²

Innenweste

100 % Polyester (Steppfutter), ca. 200 g/m²

Wassersäule

3000 mm

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Winter-Softshelljacke

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3

Ausstattung

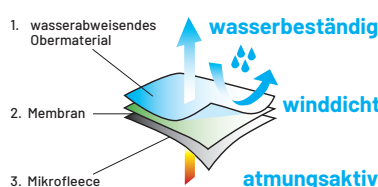
- robustes 3-Lagenlaminat-Softshell Twill/TPU-Membran/Mikrofleece
- Steppfutter mit effektivem Kälteschutz
- aluminiumbeschichtetes Thermoreflektionsfutter im Rücken
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern, segmentiert für höhere Dehnbarkeit
- abnehmbare und verstellbare Sturmkapuze
- Frontreißverschluss mit Untertritt und Kinnenschutz
- verstellbare Manschette mit Klettverschluss
- innenliegende Lycra-Manschette
- verlängertes Rückenteil
- Kontrasteinsätze in marineblau bzw. grau



Taschen

- Brusttasche mit Reißverschluss im Outdoor-Design
- 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, eine davon mit innenliegender, herausnehmbarer Ausweistasche
- 2 Innentaschen, davon eine mit Reißverschluss und Kopfhörerkabelzugang

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,02 m²



Art.-Nr.	VW268 + Farbcode + Größe
Farben	leuchtgelb-grau (Y), leuchtorange-grau (O), leuchtgelb-marine (BY), leuchtorange-marine (BO)
Größen	S - 5XL
MB / VE	1/10
Material	100 % Polyester (Twill) + TPU (Membran) + 100 % Polyester (Mikrofleece), 350 g/m ²
Futter	100 % Polyester (Steppfutter), ca. 200 g/m ²
Wassersäule	8000 mm
Atmungsaktivität	3000 g/m ² /24h
Pflege	

Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.
Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Parka 5 in 1

EN ISO 13688:2013+A1:2012, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3 (Weste Klasse 2),
EN 343:2019 (3/1/X), RIS-3279-TOM (Bahnindustrie-Standard / nur orange)



Ausstattung

- Obermaterial mit PU-Beschichtung
- herausnehmbare Innenjacke durch abtrennbare Ärmel auch als Weste tragbar
- Wendeweste - auch tragbar als Fleeceweste
- wasserabweisende versiegelte Nähte
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern
- Kragen mit integrierter Kapuze
- Zwei-Wege-Frontreißverschluss mit Blende und Druckknöpfen
- wind- und wasserabweisende Ärmelbündchen
- Patten mit Druckknöpfen
- Veredelungszugang mit Reißverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- Brusthandytasche mit Patte
- Napoleontasche unter der Reißverschlussabdeckung
- 2 Vordertaschen mit Patte, eine davon mit innenliegender, herausnehmbarer Ausweistasche
- Innentasche mit Klettverschluss

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,06 m²



Art.-Nr.

VWJK44 + Farocode + Größe

Farben

leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)

Größen

S - 5XL

MB / VE

1/10

Material

100 % Polyester(300D Oxford), 180 g/m²

Futter

100 % Polyester, 50 g/m² (Taffeta 190T)

Innenjacke

100 % Polyester(Fleece), 280 g/m²

Wassersäule

3000 mm

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!

1 Jacke - 5 Varianten

für jede Wetterbedingung was dabei



Komplettschutz



Außenjacke



Innenjacke



Warnweste



Weste





Parka 2 in 1

EN ISO 13688:2013+A1:2012, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3,
EN 343:2019 (3/1/X), RIS-3279-TOM (Bahnindustrie-Standard / nur orange)

Ausstattung

- Obermaterial mit PU-Beschichtung
- heraustrennbares Steppfutter mit Strickbündchen für effektivem Kälteschutz
- wasser- und winddicht durch versiegelte Nähte
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern
- Kragen mit integrierter Kapuze
- Zwei-Wege-Frontreißverschluss und Blende mit Druckknöpfen
- verstellbarer Kordelzug in der Taille
- Patten mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- Brusttasche mit Patte
- Napoleontasche unter der Reißverschlussabdeckung
- 2 Vordertaschen mit Patte, eine davon mit innenliegender, herausnehmbarer Ausweistasche
- integrierte Ausweistasche in linker Seitentasche
- Innentasche mit Klettverschluss

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,07 m²



Art.-Nr.	VW05D + Farbcode + Größe
Farben	leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)
Größen	S - 5XL
MB / VE	1/10

Material	100 % Polyester (300D Oxford), 180 g/m ²
Futter	100 % Polyester (Steppfutter), 180 g/m ²
Wassersäule	3000 mm
Pflege	

Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.
Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Regenjacke

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3,
EN 343:2019 (3/1/X)



Ausstattung

- Obermaterial mit PU-Beschichtung
- schnell trocknendes Netzfutter
- wasserdicht versiegelte Nähte
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie je 1 x 5 cm an den Schultern
- Kragen mit integrierter Kapuze
- Zwei-Wege-Frontreißverschluss und Blende mit Druckknöpfen
- verstellbare Ärmelbündchen mit Klettverschluss
- Patten mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- 2 Vordertaschen mit Patte, eine davon mit innenliegender, herausnehmbarer Ausweistasche
- Brusttasche mit Klettverschluss
- Napoleontasche unter der Reißverschlussabdeckung

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,05 m²



Art.-Nr.

VW61 + Farocode + Größe

Farben

leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)

Größen

S - 5XL

MB / VE

1/20

Material

100 % Polyester (300D Oxford), 180 g/m²

Wassersäule

3000 mm

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Regenhose

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 1,
EN 343:2019 (3/1/X)

Ausstattung

- Obermaterial mit PU-Beschichtung
- wasserdicht versiegelte Nähte
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an den Waden
- elastischer Taillenbund
- verstellbarer Saum mit Druckknöpfen
- Kontrasteinsätze in marineblau

Taschen

- Taschenzugangsschlitz auf beiden Seiten

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,6 m²



Art.-Nr.	VWJK64 + Farbcode + Größe
Farben	leuchtgelb-marine (Y), leuchtorange-marine (O)
Größen	XS - 5XL
MB / VE	1/20

Material 100 % Polyester (300D Oxford), 180 g/m²

Wassersäule 3000 mm



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Regenanzug

Jacke: EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 3, EN 343:2019 (3/1/X)

Hose: EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 1, EN 343:2019 3/1/X



Ausstattung

- Obermaterial mit PU-Beschichtung
- wasserdicht versiegelte Nähte
- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen sowie den Hosenbeinen
- Kragen mit integrierter Kapuze
- Frontverschluss mit Blende und Druckknöpfen
- Öffnung am Rücken für optimale Belüftung
- Patten mit Druckknöpfen
- Taschendurchgriffe in der Hose
- verstellbarer Bund durch Druckknöpfe
- verstellbare Beinweite
- im Aufbewahrungsbeutel

Taschen

- 2 aufgesetzte Vordertaschen mit Patte, eine davon mit innenliegender, herausnehmbarer Ausweistasche

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: Jacke: 0,4 m², Hose: 1 m²



Art.-Nr.

VW6768 + Farbcode + Größe

Farben

leuchtgelb (Y), leuchtorange (O)

Größen

S - 3XL

MB / VE

1/10

Material

100 % Polyester(1500D Oxford), 130 g/m²

Wassersäule

3000 mm

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!





RWS-Weste

EN ISO 13688:2013+A1:2021, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2,
RIS-3279-TOM (Bahnindustrie-Standard / nur orange)



Ausstattung

- 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf sowie je 1 x 5 cm an den Schultern
- Frontreißverschluss
- Kunststoff-D-Ring zur Befestigung eines Karabiners o.ä.

Taschen

- 2 aufgesetzte Vordertaschen mit Patte und seitlichem Eingriff
- 2 Brusttaschen, eine Handytasche sowie eine Ausweistasche

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,02 m²



Art.-Nr.

VWRS + Farbcode + Größe

Farben

leuchtgelb (Y), leuchtorange (O)

Größen

S - 3XL

MB / VE

1/50

Material

100 % Polyester (Tricot), 120 g/m²

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!







Weste

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2,
RIS-3279-TOM (Bahnindustrie-Standard / nur orange)

Ausstattung

- 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf sowie je 1 x 5 cm an den Schultern
- verstellbarer Klettverschluss für flexible Weitenregulierung

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,042 m²

Art.-Nr. **VWE03** + Farbcode + Größe

Farben leuchtgelb (Y), leuchtorange (O)

Größen M - 3XL

MB / VE 1/50

Material 100 % Polyester (Tricot), 120 g/m²



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Weste

EN ISO 13688:2013 + A1:2021, EN ISO 20471:2013 + A1:2016 Klasse 2,
RIS-3279-TOM (Bahnindustrie-Standard / nur orange)

Ausstattung

- 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf
- verstellbarer Klettverschluss für flexible Weitenregulierung

Personalisierbare Fläche für diesen Artikel: 0,02 m²

Art.-Nr. **VWE01** + Farbcode

Farben leuchtgelb (Y), leuchtorange (O)

Größen Universal

MB / VE 1/50

Material 100 % Polyester (Tricot), 120 g/m²



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!





Kappe mit Nackenschutz

DIN EN 13758-1:2001+A1:2006



Ausstattung

- mit integrierten UV-Schutz **UPF 50+**
- ohne Einschränkungen im Sichtfeld
- 2 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an der Kappe
- Innen mit Schweißband
- in kleiner Tasche verstaubarer Nackenschutz mit Klett

Art.-Nr.

VWOT318 + Farbcode

Farben

leuchtgelb (Y), leuchtorange (O)

Größen

Universal

MB / VE

1/50

Material

100 % Polyester, 140 g/m² (Hinterkappe: Birdseye)

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Kappe



Ausstattung

- breite Reflektorstreifen umlaufend am Kappenschirm
- verstellbarer Klettverschluss für flexible Weitenregulierung
- Netzmaterial ermöglicht Wärmeregulierung

Art.-Nr.

VWOT229 + Farbcode

Farben

leuchtgelb (Y), leuchtorange (O)

Größen

Universal

MB / VE

1/100

Material

100 % Polyester

Pflege



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Mütze



Ausstattung

- Streifen mit reflektierenden Garn umlaufend an der Mütze
- hochwertige Acrylspezialfasern speichern die Körperwärme und sind ideal für kaltes Wetter
- sehr flexibles Material

Art.-Nr. **VW21502** + Farbcode

Farben leuchtgelb (Y), leuchtorange (O)

Größen Universal

MB / VE 1/100

Material 100 % Polyacryl



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!



Mütze



Ausstattung

- hochwertige Acrylspezialfasern speichern die Körperwärme und sind ideal für kaltes Wetter
- sehr flexibles Material

Art.-Nr. **VW21503** + Farbcode

Farben leuchtgelb (Y), leuchtorange (O)

Größen Universal

MB / VE 1/100

Material 100 % Polyacryl



Max. 25x waschen! Keinen Weichspüler verwenden.

Vor dem Waschen auf links drehen. Reiß- und Klettverschlüsse schließen!

Körpermaße

Körpermaße sind keine Fertigmaße und werden nur über dünner Kleidung gemessen. Alle angegebenen Maße sind Körpermaße. Zur Größenfindung bitte die unten beschriebenen Maßanleitungen beachten.

A - Körperhöhe

Senkrechtes Maß vom Scheitel bis Fußsohle ohne Schuhe

B - Brustumfang

Waagrechter Umfang die stärkste Stelle der Brust

C - Bundumfang

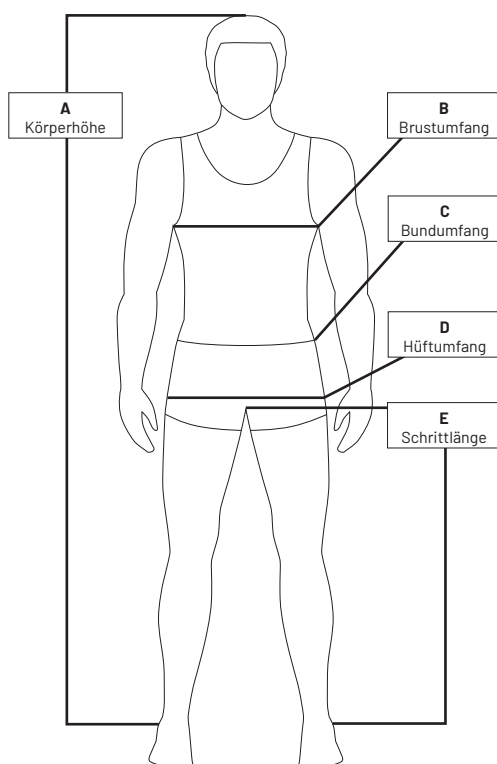
Waagrechter Umfang in Einbuchtung über dem Hüftknochen

D - Hüftumfang

Waagrechter Umfang an der Einbuchtung oberhalb des Hüftknochens

E - Schrittänge

Senkrechtes Maß an der Beininnenseite vom Schritt bis zur Fußsohle



Normalgrößen

Jeansgr.		Herren	Unisex	A	B	C	D	E
-	-	40	XS	160-164	78-81	66-69	82-85	72,5-74,5
W28	L30	42	S	163-167	82-85	70-73	86-89	74-76
		44		166-170	86-89	74-77	90-93	75,5-77,5
W30	L32	46	M	169-173	90-93	78-81	94-97	77-79
		48		172-176	94-97	82-85	98-101	78,5-80,5
W31	L34	50	L	175-179	98-101	86-89	102-105	80-82
		52		178-182	102-105	90-93	106-109	81,5-83,5
W33	L34	54	XL	180-184	106-109	94-98	110-114	83-84
		56		182-186	110-113	99-103	115-119	83,5-85,5
W34	L34	58	XXL	184-188	114-117	104-108	120-124	85-86
		60		185-189	118-121	109-113	125-129	85,5-87,5
W36	L34	62	3XL	187-191	122-125	114-118	130-134	85,5-87,5
		64		189-193	126-129	119-123	135-139	85,5-87,5
W38	L34	66	4XL	190-194	130-133	124-128	140-144	85,5-87,5
		68		192-196	134-138	129-133	145-149	85,5-87,5
W40	L34	70	5XL	194-198	139-143	134-138	150-154	85,5-87,5
		72		195-199	144-148	139-143	155-159	85,5-87,5
-	-	74	6XL	195-199	149-153	144-148	160-164	85,5-87,5
-	-	76		195-199	154-158	149-153	165-169	85,5-87,5
-	-	78	7XL	195-199	159-163	154-158	170-174	85,5-87,5
-	-	80		195-199	164-168	159-163	175-179	85,5-87,5

Kurzgrößen

Jeansgr.		Herren	Unisex	entspricht ca. Gr.	A	B	C	D	E
W33	L30	24	M	48	166-170	94-97	82-85	98-101	74,5-76,5
		25	L	50	169-173	98-101	86-89	102-105	76-78
W34	L32	26	L	52	172-176	102-105	90-93	106-109	77,5-79,5
		27	XL	54	175-179	106-109	94-98	110-114	79-80
W36	L32	28	XL	56	177-181	110-113	99-103	115-119	80-81
		29	XXL	58	179-183	114-117	104-108	120-124	81-82
W38	L34	30	XXL	60	181-185	118-121	109-113	125-129	82-83

Langgrößen

Jeansgr.		Herren	Unisex	entspricht ca. Gr.	A	B	C	D	E
W30	L32	90	S	44	175-179	86-89	74-77	90-93	79,5-81,5
		94	M	46	178-182	90-93	78-81	94-97	81-83
W31	L34	98	M	48	181-185	94-97	82-85	98-101	82,5-84,5
		102	L	50	184-188	98-101	86-89	102-105	84-86
W33	L34	106	L	52	186-190	102-105	90-93	106-109	85,5-87,5
		110	XL	54	188-192	106-109	94-98	110-114	87-89
W36	L36	114	XL	56	190-194	110-113	100-103	115-119	88-90
		118	XXL	58	192-196	114-117	104-108	120-124	89-91

Pflegetipps & Waschhinweise

Waschsymbole

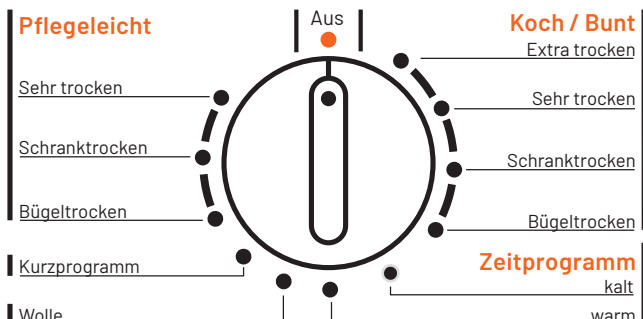
-  Schonwaschgang,
max. Waschtemperatur 40°C
 Schonwaschgang,
max. Waschtemperatur 60°C

Bügeln

-  Bügeln bei mittlerer Temperatur, max. 150°C
(am besten alle Teile auf Links bügeln!)
-  nicht Bügeln

Trocknen

-  Wäschetrockner geeignet, max. 60°C,
Pflegeleicht-Programme verwenden
-  nicht für den Wäschetrockner geeignet



Chlorbleichen

-  Chlorbleichen nicht möglich

Chemische Reinigung*

-  nicht chemisch reinigen

Pflegetipps für

langlebige Workwear:

- Keinen Weichspüler verwenden
- Waschmaschine nicht überfüllen
- Buntwäsche separat und auf links waschen - ideal mit flüssigem Bunt-waschmittel
- Klettverschlüsse, Reißverschlüsse und Druckknöpfe vor dem Waschen schließen
- Stark verschmutzte Kleidung möglichst zeitnah waschen, um tiefes Eindringen von Schmutz zu vermeiden
- Keine chlorhaltigen oder aggressiven Reinigungsmittel verwenden
- Wattierte Kleidung nach dem Waschen mit der flachen Hand aufklopfen - so verteilt sich die Wattierung gleichmäßig

* Hierbei handelt es sich um die professionelle Textilreinigung.

Veredelung

Hier finden Sie die maximale Breite (in mm) für eine Veredelung auf dem Rücken unserer Jacken, Westen bzw. Shirts. (Angabe gilt für Größe S)

Art.-Nr.	Artikel	Breite
VW05D	Parka 2 in 1	280
VW126C	Pilotenjacke 4 in 1	290
VW12B	Sweatshirt	260
VW135	Softshelljacke	250
VW14B	Sweatjacket	270
VW177D	Softshelljacke	280
VW177T	Softshelljacke	281
VW268	Winter-Softshelljacke	440
VW433	Außenjacke	450
VW60CB	Pilotenjacke	270
VW61	Regenjacke	280
VW6768	Regenanzug	320
VW68VB	Weste	320
VWE01	Weste	390
VWE03	Weste	250
VWF13T	Fleecejacke	280
VWFC62	Stepp-Innenjacke	430
VWFC70	Thermoshirt	220
VWJK44	Parka 5 in 1	320
VWP311	Poloshirt	220
VWPS3N	Poloshirt	250
VWRS	RWS-Weste	240
VWT112	Bundjacke Signal	260
VWT153	Winter-Arbeitsjacke	480
VWT189	Weste Flex HiVis	420
VWT190	Bundjacke Flex HiVis	380
VWT313	T-Shirt	220
VWTS21	Langarm-Shirt UV 50+	250
VWTS3N	T-Shirt	240

Notizen

Die enthaltenen Angaben sind keine Eigenschaftszusicherungen; Abbildungen, technische Daten, Gewichts-, Maß-, Farb- und Leistungsbeschreibungen sind unverbindlich. Modellwechsel und Änderungen, die der Verbesserung der Produkte dienen, Druckfehler, sowie Irrtümer behalten wir uns vor. © TRIUSO 2025



Andreas Trechsler
work + fashion

Berufskleidung
Logo-Service
Berufsschuhe
Objekt-Textilien

Steinstraße 83A
35390 Gießen
Fon: 0641 6004-0
Fax: 0641 6004-48
info@at-work-fashion.de
www.at-work-fashion.de

Öffnungszeiten

Montag - Freitag:
9.00 - 17.30 Uhr
Samstag:
10.00 - 14.00 Uhr