



VIZWELL™
MORE THAN QUALITY



A+A Fashion-Show

Lassen Sie sich von unserer Modenschau auf der A+A Messe in Düsseldorf 2019 inspirieren.

Hierfür scannen Sie einfach den QR-Code:



Unser Exklusivpartner

Vizwell ist spezialisiert auf Warnschutzkleidung, hergestellt aus hochwertigen Materialien, um maximale Sicherheit, Komfort und Design sicherzustellen.

Alle unsere Warnschutzartikel sind so entworfen, dass sie eine optimale Erkennbarkeit der Arbeiter bei jedem Wetter und zu jeder Tageszeit ermöglichen. Sie erfüllen vollständig alle entsprechenden europäischen Normen.



Inhaltsverzeichnis

Arbeitskleidung	ab Seite 4
T-Shirts	ab Seite 8
Polo-Shirts	ab Seite 11
Langarm-Shirts	ab Seite 14
Jacken	ab Seite 18
Regenbekleidung	ab Seite 32
Warnwesten	ab Seite 34
Kappen & Mützen	ab Seite 38
Informationen	ab Seite 40





BUNDHOSE

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 2, EN 13758-1

- je 3 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an den Hosenbeinen
- Reflexpaspel an den Patten
- 5 breite Gürtelschlaufen
- Bund seitlich mit Gummizug und hinten mit Anti-rutschstepp
- Knietasche aus 600D/PU Oxford-Material mit Patte für separate Kniepolster
- Hosenschlitz mit Qualitätsreißverschluss
- Kontrasteinsätze in Marineblau

Taschen

- 2 Eingriffstaschen
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Zierstepp
- Cargotasche mit 4 Fächern am linken Bein
- Hammerschlaufe und Maßstabtasche am rechten Bein
- praktische abtrennbare Werkzeugtasche



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWTC113Y + Größe

VWTC113O + Größe

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

Größe 24 - 30, 42 - 68, 90 - 110

VE 1/20



SHORT



DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 1, EN 13758-1

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an den Hosenbeinen
- Reflexpaspel an den Patten
- 5 breite Gürtelschlaufen
- Bund seitlich mit Gummizug und hinten mit Anti-rutschstepp
- Hosenschlitz mit Qualitätsreißverschluss
- Kontrasteinsätze in Marineblau

Taschen

- 2 Eingriffstaschen
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Zierstepp
- Cargotasche mit 4 Fächern am linken Bein
- Hammerschlaufe und Maßstabtasche am rechten Bein
- praktische abtrennbare Werkzeugtasche



Art.-Nr.

leuchtgelb **VWTC114Y + Größe**
leuchtorange **VWTC114O + Größe**

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

Größe 42 - 68

VE 1/20





LATZHOSE

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 2, EN 13758-1

- je 3 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an den Hosenbeinen
- Reflexpaspel an den Patten
- 5 breite Gürtelschlaufen
- flexible Bundweite durch Stretchkeil
- Bund innen mit Lochgummi verstellbar
- Knietasche aus 600D/PU Oxford-Material mit Patte für separate Kniepolster
- Hosenschlitz mit Qualitätsreißverschluss
- Latz innen mit Schlaufen zur Befestigung der Träger
- extra breite Träger mit Teil-Elastik
- Träger hinten ergonomisch verbunden um ein Herabrutschen zu vermeiden
- Kontrasteinsätze in Marineblau

Taschen

- 2 Eingriffstaschen
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Zierstepp
- Cargotasche mit 4 Fächern am linken Bein
- Hammerschlaufe und Maßstabtasche am rechten Bein
- praktische abtrennbare Werkzeugtasche
- vorderer Latz mit Dokumententasche mit Reißverschluss, großer aufgesetzter Tasche und 2 Stifftaschen
- Innentasche mit Reißverschluss



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWTC115Y + Größe

VWTC115O + Größe

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

Größe 24 - 30, 42 - 68, 90 - 110

VE 1/15



BUNDJACKE



DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 2, EN 13758-1

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf und den Armen, sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- Patten mit Klettverschlüssen
- verdeckter Frontreißverschluss mit Klett
- Ärmelbündchen mit Knopfverschluss
- Bewegungsfalten im Rückenbereich
- verstellbarer Jackensaum

Taschen

- 2 Brusttaschen, eine mit Stiffach und eine mit versteckter Ausweistasche
- 2 Eingriffstaschen mit großzügigen Taschenbeuteln
- 3 große Innentaschen, davon eine mit Namensschild



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWT112Y + Größe

VWT112O + Größe

60% Baumwolle, 40% Polyester

Material 270 g/m²

Größe S - 5XL

VE 1/20





T-SHIRT

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 2

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- segmentierte Reflektorstreifen für Bewegungsfreiheit
- Netzmaterial unter dem Arm für maximale Belüftung
- Nackenband für hohen Tragekomfort
- Coolpass für perfekte Atmungsaktivität und Feuchtigkeitsmanagement
- Rundhals

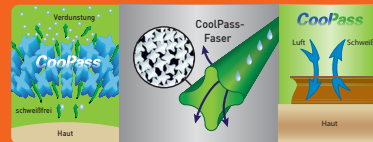
Taschen

- Brusttasche auf der linken Seite

CoolPass



CoolPass



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



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWTS3NY + Größe

VWTS3NO + Größe

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

Größe S - 5XL

VE 1/20



T-SHIRT



DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 2

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf
- Netzmaterial unter dem Arm für maximale Belüftung
- Nackenband für hohen Tragekomfort
- Coolpass für perfekte Atmungsaktivität und Feuchtigkeitsmanagement
- Rundhals

Taschen

- Brusttasche auf der linken Seite

CoolPass



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWT1AY + Größe

VWT1AO + Größe

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

Größe S - 5XL

VE 1/20





T-SHIRT

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 2

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf
- Nackenband für hohen Tragekomfort
- Rundhals

Taschen

- Brusttasche auf der linken Seite



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWT1BY + Größe

VWT1BO + Größe

Material 100 % Polyester-Piqué mit Wicking-Beschichtung, 140 g/m²

Größe S - 5XL

VE 1/20



POLO-SHIRT

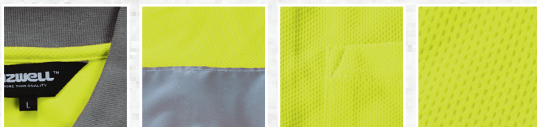


DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 2

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf
- Nackenband für hohen Tragekomfort
- 3-Knopfleiste

Taschen

- Brusttasche auf der linken Seite



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWP1BY + Größe

VWP1BO + Größe

Material

100 % Polyester-Piqué mit Wicking-Beschichtung, 140 g/m²

Größe S - 3XL

VE 1/20





POLO-SHIRT

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 2

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- segmentierte Reflektorstreifen für Bewegungsfreiheit
- Netzmaterial unter dem Arm für maximale Belüftung
- Nackenband für hohen Tragekomfort
- 3-Knopfleiste
- Coolpass für perfekte Atmungsaktivität und Feuchtigkeitsmanagement

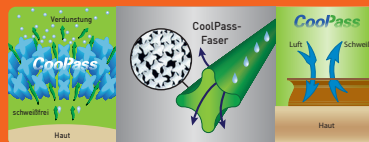
Taschen

- Brusttasche auf der linken Seite

CoolPass



CoolPass



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



Art.-Nr.

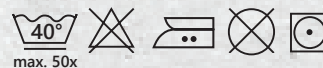
leuchtgelb
leuchtorange

VWPS3NY + Größe
VWPS3NO + Größe

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

Größe S - 5XL

VE 1/20



POLO-SHIRT



DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 2

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf
- Netzmaterial unter dem Arm für maximale Belüftung
- Nackenband für hohen Tragekomfort
- 3-Knopfleiste
- Coolpass für perfekte Atmungsaktivität und Feuchtigkeitsmanagement

Taschen

- Brusttasche auf der linken Seite

CoolPass



Art.-Nr.

leuchtgelb **VWP1AY + Größe**
leuchtorange **VWP1AO + Größe**

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

Größe S - 3XL

VE 1/20





LANGARM-SHIRT

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, EN 13758-1

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und den Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- segmentierte Reflektorstreifen für Bewegungsfreiheit
- Birds'eye Gewebe schützt ihre Haut vor UV-Strahlen
- hohe Atmungsaktivität, sehr strapazierfähig und trocknet schnell
- elastische Ärmelbündchen
- Rundhals mit elastischen Bündchen



Sonnenschutz der Extraklasse! Unsere UV50+ Shirts.



- mit hohem UV-Schutz nach australischem Standard*
- die Birds'eye Fasern schützen Ihre Haut besser vor UVB-Strahlen ohne die Atmungsaktivität zu verhindern und garantieren eine hohe Strapazierfähigkeit sowie schnelles Trocknen
- optimale Bewegungsfreiheit durch segmentierte Reflexstreifen



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWTS21Y + Größe
VWTS21O + Größe

Material 100 % Polyester (Birds'eye) mit integriertem UV-Schutz, 140 g/m²

Größe S - 5XL

VE 1/20



LANGARM-POLO



DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, EN 13758-1

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und den Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- segmentierte Reflektorstreifen für Bewegungsfreiheit
- Birds'eye Gewebe schützt ihre Haut vor UV-Strahlen
- hohe Atmungsaktivität, sehr strapazierfähig und trocknet schnell
- elastische Ärmelbündchen
- 3-Knopfleiste



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.

Diese Artikel sind förderbar durch die BG-Bau!



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWPS32Y + Größe

VWPS32O + Größe

Material

100 % Polyester (Birds'eye) mit integriertem UV-Schutz, 140 g/m²

Größe S - 5XL

VE 1/20





SWEATSHIRT

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, EN 13758-1

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und den Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- Innenseite mit wärmendem Fleece
- elastische Strickbündchen
- elastischer Saum
- Rundhals



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWFC12Y + Größe
VWFC12O + Größe

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

Größe S - 5XL

VE 1/10



SWEATJACKE



DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, EN 13758-1

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und den Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- Innenseite mit wärmendem Fleece
- Frontreißverschluss
- Kapuze mit Tunnelzug
- elastische Strickbündchen
- elastischer Saum

Taschen

- 2 Seitentaschen



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWFC14Y + Größe

VWFC14O + Größe

Material

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

Größe S - 3XL

VE 1/10





FLEECEJACKE

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- vollständig durchgängiger Reißverschluss
- elastische Ärmelbündchen
- elastischer Kordelzug mit Stopper am Saum

Taschen

- 2 Seitentaschen mit Reißverschluss



Art.-Nr.

leuchtgelb **VWFC13Y + Größe**
leuchtorange **VWFC13O + Größe**

Obermaterial 100 % Polyester Antipilling
Polar-Fleece, 290 g/m²

Futter 100 % Polyester Netzfutter

Größe S - 3XL

VE 1/10



PARKA



DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, EN 343 Klasse 3

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- wasser- und winddichter Kragen mit integrierter Kapuze
- wasserdicht versiegelte Nähte
- verdeckter Frontreißverschluss mit Druckknöpfen
- Steppfutter mit effektivem Kälteschutz
- Veredelungszugang mit Reißverschluss

Taschen

- 2 Hüfttaschen
- 1 versteckte Ausweistasche in Seitentasche
- 1 Sicherheitstasche
- 1 Handytasche auf der rechten Brust
- 1 Innentasche



Art.-Nr.

leuchtgelb **VW01Y + Größe**
leuchtorange **VW01O + Größe**

Obermaterial 100 % Polyester (300D Oxford) mit PU-Beschichtung, 180 g/m²

Futter 100 % Polyester (Taffeta 190T)

Größe S - 3XL

VE 1/10





PARKA

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, EN 343 Klasse 3

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- wasser- und winddichter Kragen mit integrierter Kapuze
- wasser- und winddichte Ärmelbündchen
- wasserdicht versiegelte Nähte
- verdeckter Frontreißverschluss mit Druckknöpfen
- Steppfutter mit effektivem Kälteschutz
- Veredelungszugang mit Reißverschluss
- Kontrasteinsätze in Marineblau

Taschen

- 2 große Seitentaschen mit Patte
- 1 Brusttasche/Handytasche mit Patte und Klettverschluss
- 1 Innentasche mit Klettverschluss
- 1 seitliche Sicherheitstasche/Napoleontasche mit Reißverschluss
- 1 versteckte Ausweistasche in linker Seitentasche



Art.-Nr.

leuchtgelb **VWJK05Y + Größe**
 leuchtorange **VWJK05O + Größe**

Obermaterial 100 % Polyester (300D Oxford) mit PU-Beschichtung, 180 g/m²

Futter 100 % Polyester (Taffeta 190T)

Wattierung 100 % Polyester, 180 g/m²

Größe S - 5XL

VE 1/10



PARKA 2 IN 1



DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, EN 343 Klasse 3

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- wasser- und winddichter Kragen mit integrierter Kapuze
- wasser- und winddichte Ärmelbündchen
- wasserdicht versiegelte Nähte
- verdeckter 2-Wege-Frontreißverschluss mit Patte und Druckknöpfen
- herausnehmbares Steppfutter mit effektivem Kälteschutz und Strickbündchen
- verstellbarer Kordelzug im Taillebenereich
- Kontrasteinsätze in Marineblau
- wasserdicht: 3000 mm

Taschen

- 2 große Seitentaschen mit Patte
- 1 Brusttasche/Handytasche mit Patte und Klettverschluss
- 1 Innentasche mit Klettverschluss
- 1 seitliche Sicherheitstasche/Napoleontasche mit Reißverschluss
- 1 versteckte Ausweistasche in linker Seitentasche



Art.-Nr.

leuchtgelb **VW05DY + Größe**
leuchtorange **VW05DO + Größe**

Obermaterial 100 % Polyester (300D Oxford) mit PU-Beschichtung, 180 g/m²

Futter 100 % Polyester

Innenjacke 100 % Polyester, 80 g/m²

Größe S - 5XL

VE 1/10





PARKA 5 IN 1

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, EN 343 Klasse 3

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- wind- und wasserdichte Ärmelbündchen
- wasserdicht versiegelte Nähte
- Kapuze im Kragen integriert
- verdeckter Frontreißverschluss mit Druckknöpfen
- heraustrennbare Weste mit abtrennbaren Ärmeln Klasse 2
- Wendeweste - auch einzeln als Fleeceweste tragbar
- Veredelungszugang mit Reißverschluss
- Kontrasteinsätze in Marineblau

Taschen

- 1 Handytasche
- 1 Sicherheitstasche
- 2 Hüfttaschen mit seitlichem Eingriff



Art.-Nr.

leuchtgelb

VWJK44Y + Größe

leuchtorange

VWJK44O + Größe

Innenjacke leuchtgelb

VW44LY + Größe

Innenjacke leuchtorange

VW44LO + Größe

Obermaterial 100 % Polyester (300D Oxford) mit PU-Beschichtung, 180 g/m²

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

Innenjacke 100 % Polyester-Fleece, 280 g/m²

Größe S - 4XL

VE 1/10



5 Tragemöglichkeiten für jede Wetterbedingung





PILOT

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, EN 343 Klasse 2

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen
- verdeckter Frontreißverschluss mit Druckknöpfen
- wasserdicht versiegelte Nähte
- elastischer Saum und Ärmelbündchen
- Kapuze im Kragen
- Veredelungszugang mit Reißverschluss

Taschen

- 2 Hüfttaschen
- 1 Handytasche
- 1 versteckte Ausweistasche in Hüfttasche



Art.-Nr.

leuchtgelb **VW04Y + Größe**
 leuchtorange **VW04O + Größe**

Obermaterial 100 % Polyester (300D Oxford) mit PU-Beschichtung, 180 g/m²

Futter 100 % Polyester Steppfutter, Wattierung, 180 g/m²

Größe S - 3XL

VE 1/10



PILOT 2 IN 1



DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, EN 343 Klasse 3

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen
- verdeckter Frontreißverschluss mit Druckknöpfen
- wasserdicht versiegelte Nähte
- abtrennbare Ärmel, Weste: Klasse 2
- elastischer Saum
- Kapuze im Kragen
- Veredelungszugang mit Reißverschluss

Taschen

- 2 Multifunktionsbrusttaschen
- 2 Hüfttaschen
- 1 Ärmeltasche links mit Reißverschluss



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWJK60Y + Größe

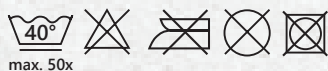
VWJK60O + Größe

Obermaterial 100 % Polyester (300D Oxford)
mit PU-Beschichtung, 180 g/m²

Futter 100 % Polyester Steppfutter,
Wattierung, 180 g/m²

Größe S - 5XL

VE 1/10





PILOT 2 IN 1

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, EN 343 Klasse 3

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen
- verdeckter Frontreißverschluss mit Druckknöpfen
- wasserdicht versiegelte Nähte
- abtrennbare Ärmel mit verstellbaren Bündchen, Weste: Klasse 2
- elastischer Saum
- Kapuze im Kragen
- Veredelungszugang mit Reißverschluss
- Kontrasteinsätze in Marineblau

Taschen

- 2 Multifunktionsbrusttaschen
- 2 Hüfttaschen
- 1 Ärmeltasche links mit Reißverschluss
- 1 versteckte Ausweistasche



Art.-Nr.

leuchtgelb **VW60BY + Größe**
leuchtorange **VW60BO + Größe**

Obermaterial 100 % Polyester (300D Oxford) mit PU-Beschichtung, 180 g/m²

Futter 100 % (Taffeta 190T) Wattierung, 180 g/m²

Größe leuchtgelb S - 3XL
leuchtorange S - 6XL

VE 1/10



PILOT 4 IN 1



DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, EN 343 Klasse 3

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- wasserabweißender Reißverschluss
- versiegelte Nähte
- elastische und windfeste Säume und Ärmelbündchen
- herausnehmbares Pelzfutter und -Kragen
- abtrennbare Ärmel, Weste: Klasse 2
- Kapuze im Kragen
- Kontrasteinsätze in Marineblau

Taschen

- 1 Tasche für Stifte mit Reißverschluss auf dem linken Ärmel
- 1 Handytasche auf der rechten Brust
- 2 große Brusttaschen mit Reißverschluss
- 1 versteckte Ausweistasche
- 1 Innentasche



Art.-Nr.

leuchtgelb **VW126CY + Größe**
leuchtorange **VW126CO + Größe**

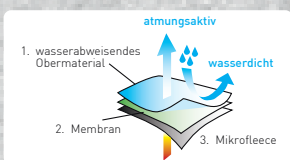
Obermaterial 100 % Polyester (300D Oxford) mit PU-Beschichtung, 180 g/m²

Futter 100 % Acryl

Größe S - 5XL

VE 1/10





WINTER-SOFTSHELL

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, EN 14058:2004

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- wasserabweisender Frontreißverschluss mit Kinnschutz
- abtrennbare, verstellbare Kapuze (Längs- und Quer)
- verstellbare Ärmelbündchen mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in Marineblau
- atmungsaktiv: 3000 mm
- wasserdicht: 8000 mm

Taschen

- 1 Brusttasche mit wasserabweisendem Reißverschluss
- 1 Oberarmtasche links mit wasserabweisendem Reißverschluss
- 2 Seitentaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss
- 2 Innentaschen mit Klettverschluss
- 1 Napoleon-Innentasche mit Reißverschluss



Art.-Nr.

leuchtgelb **VW177PY + Größe**
leuchtorange **VW177PO + Größe**

Obermaterial robustes 3-Lagenlaminat/Softshell
100 % Polyester, 350 g/m²

Futter 100 % Polyester/Steppfutter,
200 g/m²

Größe S - 5XL

VE 1/10



SOFTSHELL

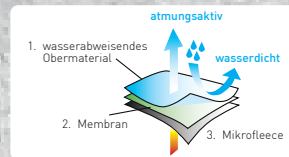


DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- wasserabweisender Frontreißverschluss mit Kinnschutz
- abtrennbare Kapuze
- verstellbare Ärmelbündchen mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in Marineblau
- atmungsaktiv: 3000 mm
- wasserdicht: 8000 mm

Taschen

- 1 Brusttasche mit wasserabweisendem Reißverschluss
- 1 Oberarmtasche links mit wasserabweisendem Reißverschluss
- 2 Seitentaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss
- 2 Innentaschen mit Klettverschluss
- 1 Napoleon-Innentasche mit Reißverschluss



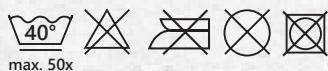
Art.-Nr.

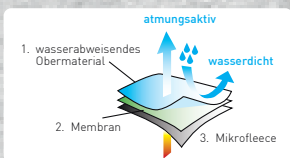
leuchtgelb **VW177Y + Größe**
leuchtorange **VW177O + Größe**

Material robustes 3-Lagenlaminat/Softshell
100 % Polyester, 350 g/m²

Größe S - 5XL

VE 1/10





SOFTSHELL

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- verdeckter Frontreißverschluss mit Kinnschutz
- elastischer Tunnelzug im Saum
- verstellbare Ärmelbündchen mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in Marineblau
- atmungsaktiv: 3000 mm
- wasserdicht: 8000 mm

Taschen

- 1 Brusttasche mit verdecktem Reißverschluss
- 2 Seitentaschen mit verdecktem Reißverschluss
- 1 versteckte Ausweistasche



Art.-Nr.

leuchtgelb **VW135Y + Größe**
leuchtorange **VW135O + Größe**

Material robustes 3-Lagenlaminat/Softshell
100 % Polyester, 350 g/m²

Größe S - 3XL

VE 1/10



SOFTSHELL 2 IN 1



DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- verdeckter Frontreißverschluss mit Kinnschutz
- elastischer Tunnelzug im Saum
- verstellbare Ärmelbündchen mit Klettverschluss
- atmungsaktiv: 3000 mm
- wasserdicht: 8000 mm

Taschen

- 1 Brusttasche mit verdecktem Reißverschluss
- 2 Seitentaschen mit verdecktem Reißverschluss
- 1 versteckte Ausweistasche



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VW176Y + Größe

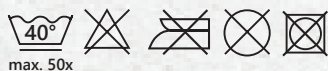
VW176O + Größe

Material

robustes 3-Lagenlaminat/Softshell
100 % Polyester, 350 g/m²

Größe S - 3XL

VE 1/10





REGENJACKE

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, EN 343 Klasse 3

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen sowie 1 x 5 cm an den Schultern
- wasserdicht versiegelte Nähte
- verdeckter Frontreißverschluss mit Druckknöpfen
- Kapuze im Kragen
- verstellbare Ärmelbündchen mit Klettverschluss
- Kontrasteinsätze in Marineblau

Taschen

- 2 große Hüfttaschen
- 1 Handytasche mit Klettverschluss
- 1 Sicherheitstasche



Art.-Nr.

leuchtgelb **VW61Y + Größe**
leuchtorange **VW61O + Größe**

Obermaterial 100 % Polyester (300D Oxford) mit PU-Beschichtung, 180 g/m²

Futter 100 % Polyester Netzfutter

Größe S - 3XL

VE 1/20



REGENANZUG



DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3/1, EN 343 Klasse 3

- je 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und Armen sowie den Hosenbeinen
- wasserdicht versiegelte Nähte
- Öffnung am Rücken für optimale Belüftung
- Kapuze im Kragen
- Taschendurchgriffe in der Hose
- verstellbarer Bund durch Druckknöpfe
- verstellbare Beinweite
- im Aufbewahrungsbeutel

Taschen

- 2 Hüfttaschen



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VW6768Y + Größe

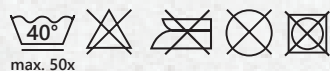
VW6768O + Größe

Material

100 % Polyester (1500D Oxford) mit
PU-Beschichtung, 130 g/m²

Größe S - 3XL

VE 1/10





RWS-WESTE

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 2

- 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an Rumpf und 1 x 5 cm an den Schultern
- Frontreißverschluss

Taschen

- 2 große Hüfttaschen
- 1 Handytasche/Ausweistasche



Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWRSY + Größe

VWRSO + Größe

Material 100 % Polyester-Tricot, 120 g/m²

Größe S - 3XL

VE 1/50



MULTI-WESTE



DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 2

- 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf
- Mischgewebefutter im Schulterbereich
- Frontreißverschluss

Taschen

- 4 große Hüfttaschen mit verdecktem Reißverschluss
- 2 Brusttaschen mit Patte



Art.-Nr.

leuchtgelb **VWE01SY + Größe**
leuchtorange **VWE01SO + Größe**

Material 100 % Polyester-Tricot, 170 g/m²

Größe S - 3XL

VE 1/20





WESTE

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 2

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

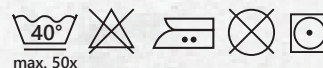
Art.-Nr.

leuchtgelb **VWE03Y + Größe**
 leuchtorange **VWE03O + Größe**

Material 100 % Polyester-Tricot, 120 g/m²

Größe S - 3XL

VE 1/50



WESTE

DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 2

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

Art.-Nr.

leuchtgelb **VWE01Y**
 leuchtorange **VWE01O**

Material 100 % Polyester-Tricot, 120 g/m²

Größe One Size

VE 1/50



KINDER-WESTE



DIN EN 1150

- 2 x 5 cm breite Reflektorstreifen umlaufend am Rumpf
- verstellbarer Klettverschluss für flexible Weitenregulierung
- Größen:
 - S (4 - 6 Jahre)
 - M (7 - 9 Jahre)
 - L (10-12 Jahre)



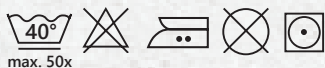
Art.-Nr.

leuchtgelb **VWEN01CY + Größe**
leuchtorange **VWEN01CO + Größe**

Material 100 % Polyester-Tricot, 120 g/m²

Größe S - L

VE 1/50





KAPPE

DIN EN ISO 13758-1

- 2 cm breite Reflektorstreifen umlaufend an der Kappe
- Birds'eye Gewebe schützt ihre Haut vor UV-Strahlen
- Innen mit Schweißband
- in kleiner Tasche verstaubarer Nackenschutz mit Klett
- ohne Einschränkungen im Sichtfeld

Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWOT318Y

VWOT318O

Material Vorne 100 % Polyester komplett mit integriertem UV-Schutz

Material Hinten 100 % Polyester Birds'eye

VE 1/50



KAPPE

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

Art.-Nr.

leuchtgelb
leuchtorange

VWOT229Y

VWOT229O

Material 100 % Polyester

VE 1/100



MÜTZE

- Streifen mit reflektierendem Garn umlaufend an der Mütze
- hochwertige Acrylspezialfasern halten die Körperwärme und sind ideal für kaltes Wasser
- sehr flexibles Material

Art.-Nr.

leuchtgelb **VW21502Y**
leuchtorange **VW21502O**

Material 100 % Acryl

VE 1/100



MÜTZE

- hochwertige Acrylspezialfasern halten die Körperwärme und sind ideal für kaltes Wasser
- sehr flexibles Material

Art.-Nr.

leuchtgelb **VW21503Y**
leuchtorange **VW21503O**

Material 100 % Acryl

VE 1/100



Allgemein

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, Schnitenschutzhosen für Motorsägen und Schweißanzüge.

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)

Bekleidung

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

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.

Piktogramme für Bekleidung



PFC freie Bekleidung



Wasserabweisend



UV-Schutz
Standard 801



Atmungsaktiv



Windabweisend

Körpermaße

Körpermaße sind keine Fertigmaße und werden nur über dünnen Kleidungsstücken gemessen. Sämtliche angegebenen Maße sind Körpermaße. Zur Größenfindung bitte Maßnahmen, wie unten beschrieben.

A - Körperhöhe

Senkrechtes Maß vom Scheitel bis Fußsohle ohne Schuhe

B- Brustumfang

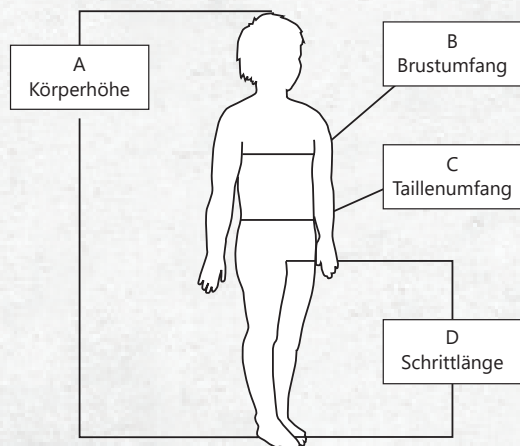
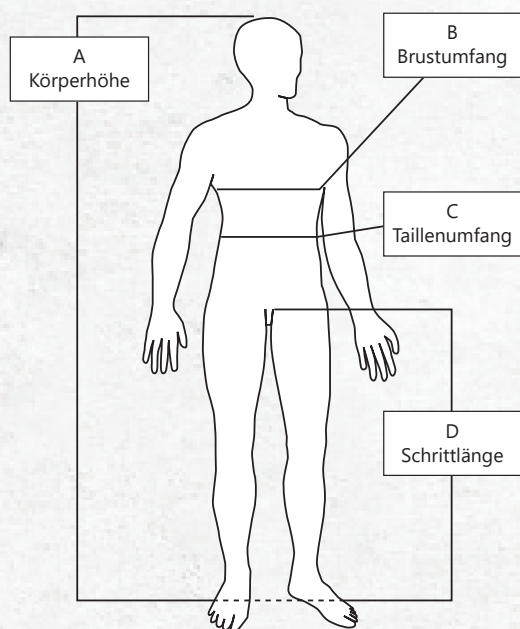
Waagrechter Umfang über der stärksten Stelle der Brust

C - Taillen- / Bundumfang

Waagrechter Umfang in Einbuchtung über dem Hüftknochen

D - Schrittlänge

Senkrechtes Maß an der Innenseite des Beins vom Schritt bis Fußsohle



Herren	Damen	Unisex	A	B	C	D
40	34	XS	160-164	78-81	66-69	72,5-74,5
42	36	S	163-167	83-85	70-73	74-76
44	38		166-170	86-89	74-77	75,5-77,5
46	40	M	169-173	90-93	78-81	77-79
48	42		172-176	94-97	82-85	78,5 - 80,5
50	44	L	175-179	98-101	86-89	80-82
52	46		178-182	102-105	90-93	81,5-83,5
54	48	XL	180-184	106-109	94-98	83-84
56	50	XXL	182-186	110-113	99-103	83,5-85,5
58	52		184-188	114-117	104-108	85-86
60	54	3XL	185-189	118-121	109-113	85,5-87,5
62	56		187-191	122-125	114-118	85,5-87,5
64	58	4XL	189-193	126-129	119-123	85,5-87,5
66	60		190-194	130-133	124-128	85,5-87,5
68	62	5XL	192-196	134-137	129-133	85,5-87,5
70	64		194-198	139-143	134-138	85,5-87,5
72	66		195-199	144-148	139-143	85,5-87,5

Kurz Größen - Gr. 24 entspricht ca. Gr. 48

Größe	A	B	C	D
24	166-170	94-97	82-85	74,5-76,5
25	169-173	98-101	86-89	76-78
26	172-176	102-105	90-93	77,5-79,5
27	175-179	106-109	94-98	79-80
28	177-181	110-113	99-103	80-81
29	179-183	114-117	104-108	81-82
30	181-185	118-121	109-113	82-83

Lang Größen - Gr. 98 entspricht ca. Gr. 48

Größe	A	B	C	D
90	175-179	86-89	74-77	79,5-81,5
94	178-182	90-93	78-81	81-83
98	181-185	94-97	82-85	82,5-84,5
102	184-188	98-101	86-89	84-86
106	186-190	102-105	90-93	85,5-87,5
110	188-192	106-109	94-97	87-88

Kindergrößen

Alter	A (Größe)	B	C	D
4	98-104	52-58	48-51	37-43
6	110-116	59-62	52-55	44-50
8	122-128	63-66	56-59	51-57
10	134-140	67-72	60-63	58-64
12	146-152	73-78	64-68	65-71
14	158-164	79-84	68-73	72-78

Waschanleitung

Pflegetipps

- keinen Weichspüler verwenden
- Waschmaschine nicht überfüllen
- Buntwäsche separat und auf Links gedreht waschen, dazu Buntwaschmittel (am besten flüssig) verwenden
- Klett- und Reißverschlüsse vor dem Waschen schließen
- stark verschmutzte Kleidung möglichst gleich nach dem Tragen waschen, damit der Schmutz nicht tiefer in den Stoff eindringen kann
- niemals Chlor oder scharfe Mittel zum Waschen verwenden

Waschsymbole



- Schonwaschgang, max. Waschtemperatur 40°C



- Schonwaschgang, max. Waschtemperatur 60°C

Chlorbleichen



- Chlorbleichen nicht möglich

Bügeln



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



- nicht Bügeln

Chemische Reinigung*



- nicht chemisch reinigen

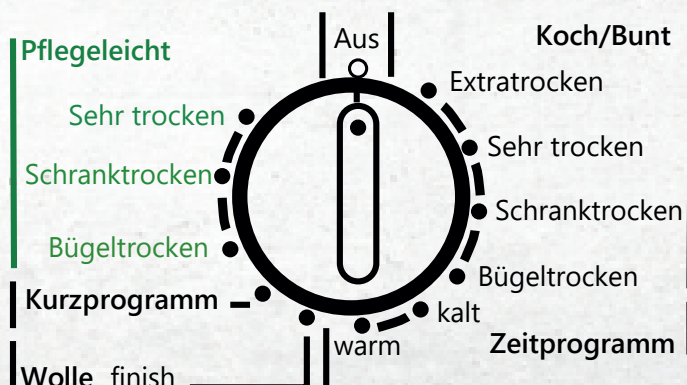
Trocknen



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



- nicht für den Wäschetrockner geeignet





VIZWELL™

MORE THAN QUALITY

