



Mit pka auf der Überholspur.

WARNSCHUTZ

GUT SICHTBAR BEI DUNKELHEIT

SICHERHEIT

QUALITÄT

FUNKTIONALITÄT

KOMFORT

DESIGN



WARNSCHUTZ

GUT SICHTBAR
BEI DUNKELHEIT

BESTE SICHTBARKEIT

Die nach der EN ISO 20471: 2013 zertifizierte Warnschutzkleidung bietet bestmögliche Sichtbarkeit bei verschiedensten Lichtverhältnissen und beugt somit Gefahren vor. Die Fluoreszenz des Materials hat eine hohe Signalwirkung, zusätzlich reflektieren die Reflexstreifen aus 3M Scotchlite® im Scheinwerferlicht weit sichtbar.

Norm: EN ISO 20471: 2013 - Die Europäische Norm EN ISO 20471: 2013 legt die Anforderung an Schutzkleidung fest, die die Anwesenheit des Trägers visuell signalisieren soll. Warnbekleidung wird je nach Mindestfläche an fluoreszierendem sowie retroreflektierendem Material in 3 Klassen eingeteilt, wobei Klasse 3 die beste Sichtbarkeit bietet.

Reflexband: 3M Scotchlite® 8910
Reflexband: 3M Scotchlite® 5510
(T-Shirts+Polo-Shirt)



MATERIAL FARBE

unterschiedliche Materialien und Farben
(siehe Produktbeschreibung)



CE Cat. II

BLOUSONJACKE. WABJ

Verdeckter Kunststoff-Reißverschluss
zusätzlich mit 2 verdeckten Knöpfen
verschließbar

Atmungsaktiv durch speziellen Netzeinsatz
im oberen Rückenbereich



MATERIAL: 80% Polyester, 20% Baumwolle, 280 g/m² (Applikation: 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 240 g/m²)

FUNKTION: Nach EN ISO 20471: 2013 Klasse 3 | 2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte durch Klett verschließbar | Handytasche am linken Ärmel | 2 große Eingriffstaschen | Manschetten innen mit elastischem Windschutz

FARBEN: orange-grau

GRÖSSE: S-3XL



BUNDHOSE. WABH2

Hosenbund dehnbar durch flexibles Gummiband



1 Cargotasche mit integrierter Handytasche und Zusatztasche



SHORTS. WASH

Hosenbund dehnbar durch flexibles Gummiband



Funktionelle Zollstocktasche mit aufgesetzten Zusatztaschen



MATERIAL: 80% Polyester, 20% Baumwolle, 280 g/m²
[Applikation: 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 240 g/m²]

FUNKTION: Nach EN ISO 20471: 2013 Klasse 2 | In Verbindung mit unserer pka Warnschutz-Blousonjacke Klasse 3 | 2 integrierte Eingriffstaschen Metallreißverschluss im Hosenschlitz | 2 Koffer-Gesäßtaschen mit Patte und Klett | Funktionelle Zollstocktasche mit aufgesetzten Zusatztaschen Knieverstärkung

FARBEN: orange-grau
GRÖSSE: 44-66 | 90-110 | 24-29



Art.-Nr. WABH2 -0



MATERIAL: 80% Polyester, 20% Baumwolle, 280 g/m²
[Applikation: 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 240 g/m²]

FUNKTION: Nach EN ISO 20471: 2013 Klasse 1 | 2 integrierte Eingriffstaschen | Metallreißverschluss im Hosenschlitz | 2 Koffer-Gesäßtaschen mit Patte und Klett | 1 Cargotasche

FARBEN: orange-grau
GRÖSSE: 46-66



Art.-Nr. WASH -0

LATZHOSE. WALH2



MATERIAL: 80% Polyester, 20% Baumwolle, 280 g/m² (Applikation: 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 240 g/m²)

FUNKTION: Nach EN ISO 20471: 2013 Klasse 2 | In Verbindung mit unserer pka Warnschutz-Blousonjacke Klasse 3 | Hoserbund dehnbar durch flexibles Gummiband | Brustlatztasche mit Klett verschließbar, zusätzlich aufgesetzte Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss verschließbar | Clippy Schnellverschluss | 1 Cargotasche mit integrierter Handytasche und Zusatztasche | Funktionelle Zollstocktasche mit aufgesetzten Zusatztaschen | 2 integrierte Eingriffstaschen

FARBEN: orange-grau

GRÖSSE: 44-66 | 90-110 | 24-29



Art.-Nr. WALH2 -0

SOFTSHELL-JACKE. WISJ



Verdeckter Reißverschluss zusätzlich mit Klett und 3 verdeckten Druckknöpfen verschließbar

Abnehmbare Ärmel (Klasse 2)



MATERIAL: 100% Polyester mit TPU und Fleece-Laminierung

FUNKTION: Warnschutz Softshell-Jacke Klasse 3 | Obermaterial: 100% Polyester mit TPU und Fleece-Laminierung | Wasserabweisend | Atmungsaktiv | Winddicht | Reflexband: 3M Scotchlite® 8906 und 3M Scotchlite® 8910 (nur unterer Streifen am Bundabschluss) | Brusttaschen als Koffertasche mit Patte durch Klett verschließbar | 2 große Eingrifftaschen | 2 Innentaschen | Ärmelbündchen durch Klett verstellbar

FARBEN: gelb-grau | gelb-orange | orange-grau

GRÖSSE: S-4XL



Art.-Nr. WISJ -GE

-GEO

-O



WARNSCHUTZ

GUT SICHTBAR AUCH IM WINTER



WARNSCHUTZ

WINTER

BESTE SICHTBARKEIT

Auch für die kühle, regnerische Jahreszeit bietet pka ein bedarfsgerechtes Warnschutz-Winter-Programm, das Sie vor den Gefahren der Dunkelheit, sowie vor Regen und Kälte rundum schützt. Die vielseitige und praktische Ausstattung und die hochwertige Verarbeitung mit besten Materialien garantieren über die Sicherheits- und Kälteschutzaspekte hinaus Qualität auf höchstem Niveau. Dafür sorgen unter anderem die Reflexstreifen aus 3M Scotchlite® Reflexmaterial, die bei Anstrahlung weit sichtbar reflektieren und somit wirkungsvoll schützen. Die Bekleidung ist nach Norm EN ISO 20471: 2013 (max. 5 Wäschen) und EN 343:2003+A1:2007+AC:2009 [EN 343 nicht bei Softshell-Jacke] zertifiziert.

Reflexband: 3M Scotchlite® 8906
(außer bei der Winter-Warnschutz Latzhose)
Reflexband: 3M Scotchlite® 8910
(bei der Winter-Warnschutz Latzhose)

Norm EN 343 - Bei dieser Kleidung handelt es sich um eine Schutzkleidung, die gegen Niederschlag, Regen, Nebel und Bodenfeuchtigkeit schützt. Bei dieser Schutzkleidung werden zwei Leistungsparameter angegeben. Parameter 1: Widerstand gegen Wasserdurchtritt - Diese Kennzahl gibt Ihnen ein Maß, wie gut die Schutzkleidung tatsächlich gegen Regen schützt. Ein sehr hoher Schutz, auch im Nahbereich entspricht der Klasse 3. Entsprechend bieten Klasse 2 mittleren Schutz, Klasse 1 niedrigen Schutz. Parameter 2: Wasserdampfdurchgangswiderstand - Dieser Wert gibt an, wie gut entstandener Wasserdampf (Körperfeuchtigkeit) durch das Obermaterial nach außen geleitet wird.

MATERIAL FARBE

unterschiedliche Materialien und Farben
(siehe Produktbeschreibung)



CE Cat. II

PARKA. WIPA

PARKA 3IN1. WIPA3in1

Handytasche am linken Ärmel

Versteckte Kapuze mit Kordelzug



Versteckte Kapuze mit Kordelzug

Handytasche am linken Ärmel

Verdeckte innenliegende Rippenbündchen am Ärmel zusätzlich mit Druckknöpfen verstellbar

Reißverschluss im Futter am Rücken zwecks Anbringen eines Logos



WINTER-WARNSCHUTZ PARKA KLASSE 3

MATERIAL: Obermaterial: 300D Polyester Oxford mit PU-Beschichtung | Wasserdicht | Winddicht | Atmungsaktiv
Futter: 100% Polyester-Taft | Wattierung: 100% Polyester, 160g/m²
Wattierung Ärmel: 100% Polyester, 140g/m²

FUNKTION: Reflexband 3M Scotchlite® 8906 | Langform
2 große Koffer-Eingriffstaschen mit Patte durch Klett verschließbar
1 Brustinnentasche mit Klett verschließbar | Verdeckter Kunststoff-Reißverschluss zusätzlich mit Klett und 3 verdeckten Druckknöpfen verschließbar | Reißverschluss im Futter am Rücken zwecks Anbringen eines Logos | 2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte durch Klett verschließbar

WINTER-WARNSCHUTZ PARKA 3IN1 KLASSE 3

MATERIAL: Obermaterial: 300D Polyester Oxford mit PU-Beschichtung | Wasserdicht | Winddicht | Atmungsaktiv
Futter: 100% Polyester-Taft | Innenjacke mit abnehmbaren Ärmeln: 300D Polyester Oxford mit PU Beschichtung [Klasse 2 bei Norm EN ISO 20471:2013] | Abnehmbare Ärmel: 100% Polyester
Wattierung: 100% Polyester, 160g/m² | Wattierung Ärmel: 100% Polyester, 140g/m²

FUNKTION: Reflexband 3M Scotchlite® 8906 außer Innenweste
*ACHTUNG: Wird der Parka OHNE Innenjacke getragen, dann Klasse 2 bei Norm EN 343:2009 | Langform | 2 große Koffer-Eingriffstaschen mit Patte durch Klett verschließbar
1 Brustinnentasche mit Klett verschließbar | Verdeckter Kunststoff-Reißverschluss zusätzlich mit Klett und 3 verdeckten Druckknöpfen verschließbar | Verdeckte innenliegende Rippenbündchen am Ärmel zusätzlich mit Druckknöpfen verstellbar | Herausnehmbare Innenjacke (Klasse 2) | Abnehmbare Ärmel bei der Innenjacke
2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte durch Klett verschließbar

FARBEN: gelb-grau | gelb-orange | orange-grau
GRÖSSE: S-4XL

FARBEN: gelb-grau | gelb-orange | orange-grau
GRÖSSE: S-4XL



Art.-Nr. WIPA -GE -GEO -O



Art.-Nr. WIPA3in1 -GE -GEO -O

PILOTENJACKE. WIPJ

2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte durch Klett verschließbar

Verdeckter Kunststoff-Reißverschluss zusätzlich mit Klett und 3 verdeckten Druckknöpfen verschließbar



Versteckte Kapuze mit Kordelzug



WINTER-WARNSCHUTZ PILOTENJACKE KLASSE 3

MATERIAL: Obermaterial: 300D Polyester Oxford mit PU-Beschichtung | Wasserdicht | Winddicht | Atmungsaktiv | Futter: 100% Polyester-Taft | Wattierung: 100% Polyester, 160g/m² | Wattierung Ärmel: 100% Polyester, 140g/m²

FUNKTION: Reflexband 3M Scotchlite® 8906 | 1 große Eingriffstasche | 1 Brustinnentasche mit Klett verschließbar | Handytasche am linken Ärmel | Ärmelbündchen mit Druckknöpfen verstellbar | Strickbündchen am Bund | Reißverschluss im Futter am Rücken zwecks Anbringen eines Logos

FARBEN: gelb-grau | gelb-orange | orange-grau
GRÖSSE: S-4XL



Art.-Nr. WIPJ -GE -GEO -O

PILOTENJACKE 3IN1. WIPJ3in1

2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte durch Klett verschließbar

Verdeckter Kunststoff-Reißverschluss zusätzlich mit Klett und 3 verdeckten Druckknöpfen verschließbar



Herausnehmbare Fleece-Weste (Klasse 2)



WINTER-WARNSCHUTZ PILOTENJACKE 3IN1 KLASSE 3

MATERIAL: Obermaterial: 300D Polyester Oxford mit PU-Beschichtung | Wasserdicht | Winddicht | Atmungsaktiv | Futter: 100% Polyester-Taft | Abnehmbare Ärmel mit 100% Polyester, 140 g/m² Innenweste mit 100% Polyester-Fleece (Klasse 2 bei Norm EN ISO 20471:2013)

FUNKTION: Reflexband 3M Scotchlite® 8906 außer Fleece-Weste
***ACHTUNG:** Wird die Pilotenjacke OHNE Innenweste getragen, dann Klasse 2 bei Norm EN 343:2009 | 2 große Eingriffstaschen | 1 Brustinnentasche mit Klett verschließbar | Versteckte Kapuze mit Kordelzug | Handytasche am linken Ärmel | Verdeckte innenliegende Rippenbündchen am Ärmel zusätzlich mit Druckknöpfen verstellbar | Strickbündchen am Bund | Abnehmbare Ärmel (Klasse 2) Reißverschluss im Futter am Rücken zwecks Anbringen eines Logos

FARBEN: gelb-grau | gelb-orange | orange-grau
GRÖSSE: S-4XL



Art.-Nr. WIPJ3in1 -GE -GEO -O

WINTER-LATZHOSE. WILH



WINTER-WARNSCHUTZ LATZHOSE KLASSE 2 (In Verbindung mit unseren pka Winter-Warenschutz Jacken Klasse 3)

MATERIAL: Obermaterial: 300D Polyester Oxford mit PU-Beschichtung | Wasserdicht | Winddicht | Atmungsaktiv
 Futter: 100% Polyester-Taft | Wattierung: 100% Polyester

FUNKTION: Reflexband 3M Scotchlite® 8910 | Brustlatztasche mit Klett verschließbar | Zusätzlich aufgesetzte Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss verschließbar | 2 integrierte Eingriffstaschen | Metallreißverschluss im Hosenschlitz | 2 Koffer-Gesäßtaschen mit Patte und Klett | Funktionelle Zollstocktasche mit aufgesetzten Zusatztaschen | Knieverstärkung

FARBEN: gelb-grau | gelb-orange | orang-grau

GRÖSSE: S-4XL



Art.-Nr. WILH

-GE

-GEO

-O

UNSERE KOLLEKTIONEN IM ÜBERBLICK

■ EASY WORK. DIE PRAKTISCHE LÖSUNG

100% Baumwolle - 270 g/m²
Arbeitsjacke, Bundhose, Latzhose

■ STAR. QUALITÄT UND WOHLBEFINDEN

100% Baumwolle - 310 g/m²
Arbeitsjacke, Blousonjacke, Bundhose, Latzhose, Rallyekombination, Berufsmantel, Damen-Latzhose

■ BASIC PLUS. DIE ALLROUNDER

100% Baumwolle - 270 g/m²
Arbeitsjacke, Blousonjacke, Bundhose, Latzhose, Berufsmantel

■ PRAKTIKA. FÜR EIN ANGENEHMES TRAGEGEFÜHL

60% Polyester, 40% Baumwolle - 260 g/m²
Blousonjacke, Bundhose, Latzhose, Berufsmantel, Weste, Elastik-Latzhose, Shorts, Piratenhose

■ MAGIC. BESTE PASSFORM

60% Polyester, 40% Baumwolle - 270 g/m²
Blousonjacke, Bundhose, Latzhose

■ BLACK REVOLUTION. OPTIMALE FUNKTIONALITÄT

65% Polyester, 35% Baumwolle - 320 g/m²
Blousonjacke, Bundhose, Latzhose

■ FLEXOLUTION. DIE FLEXIBLE LÖSUNG FÜR PROFIS

Canvas 65% Polyester, 35% Baumwolle - 250 g/m²
Blousonjacke, Bundhose

■ BESTWORK NEW. DAS PREMIUM-SORTIMENT FÜR PROFIS

65% Polyester, 35% Baumwolle - verschiedene Grammaturen
Blousonjacke, Bundhose, Latzhose, Arbeitsweste, Shorts, Softshell-Jacke, Pilotenjacke, Parka

■ THREELINE PLUS. MIT VIELEN EXTRAS

60% Polyester, 40% Baumwolle - 280 g/m²
Blousonjacke, Bundhose, Latzhose

■ THREELINE PERFEKT. FÜR DEN TÄGLICHEN EINSATZ

65% Baumwolle, 35% Polyester - 320 g/m²
Blousonjacke, Bundhose, Latzhose, Elastik-Latzhose

■ THREELINE IMAGE. INTELLIGENTE AUSSTATTUNG

65% Polyester, 35% Baumwolle - 320 g/m²
Blousonjacke, Bundhose, Latzhose

■ THREELINE DE LUXE. DER LEISTUNGSSTARKE PROFI

Canvas 65% Polyester, 35% Baumwolle - 330 g/m²
Blousonjacke, Bundhose, Latzhose, Arbeitsweste

■ WARNSCHUTZ. GUT SICHTBAR BEI DUNKELHEIT

Blousonjacke, Bundhose, Shorts, Latzhose, Softshell-Jacke, Parka, Parka 3in1, Pilotenjacke, Pilotenjacke 3in1, Winter-Latzhose

■ WINTER. SICHER UND WARM BEI KÄLTE, WIND UND NÄSSE

BESTWORK Parka, BESTWORK Pilotenjacke, BESTWORK Softshell-Jacke, Padding-Jacke TOP Level, Padding-Bundhose, Softshell-Jacke zweifarbig, Softshell-Jacke mit Kapuze



Mit pka auf der Überholspur.

Weitere Informationen finden Sie
im Internet

www.pka-kloecker.de