

Kübler Wetterparka REFLECTIQ Form 1975

[Im Shop ansehen](#)

176,24

€

Preise inkl.
MwSt.

Farbe

warnorange warngelb

Größe

XS | S | M | L | XL | XXL | 3XL | 4XL

Produktinformationen

Der wind- und wasserdichte **Kübler Wetterparka REFLECTIQ Form 1975** verfügt über eine umfangreiche Auswahl an Taschen, die Stauraum für alle notwendigen Arbeitsutensilien bieten. Eine extra Smartphone-Innentasche schützt dieses vor Staub, Witterungseinflüssen und Herausfallen. Ein verlängerter Rücken und ergonomisch geschnittene Ärmel bieten optimale Bewegungsfreiheit beim Arbeiten. Für Ihre Sicherheit im Dunkeln und in der Dämmerung sorgen neben der Warnfarbe auch die Reflexstreifen. Der Kübler Wetterparka REFLECTIQ Form 1975 lässt sich bis oben schließen. Ein kombinierter Kinn-...

Details

DESIGN | Reflexoptik in Body Language, segmentiertes und durchgehendes Reflexband kombiniert, 2 Reflexstreifen an Rumpf und Ärmel umlaufend (7cm breit) | zusätzliche Reflexstreifen über den Schultern (5cm breit) | FUNKTION | wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv | verdeckter 2-Wege-Frontreißverschluss mit kombiniertem Kinn- und Bartschoner sowie doppelter Windschutzblende mit zusätzlichen Druckknöpfen | Steh-/Umlegekragen, Innenkragen aus weichem, anschmiegsamen Material | Ärmelsaum mit Lasche und Klett weitenregulierbar | integrierte Kapuze im Kragen verstaut | Jackensaum mit Gummikordel weitenregulierbar | Belastungspunkte mit Riegeln gesichert | verschweißte Nähte | 4 cm Saugsperre am Jacken- und Ärmelsaum | Reparaturöffnung innen links | austrennbare Innenjacke aus Steppfutter, nicht separat tragbar | TASCHEN | 1 Brusttasche rechts mit abgedecktem Reißverschluss | 2 Seitentaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss | Brustinnentasche mit Knopfverschluss rechts

Material

Oberstoff: 100% Polyester, 200 g/m² | Innenfutter: 100% Polyester | wasserdicht | winddicht | atmungsaktiv | PSA Kategorie: Wetter + PSA 2 | NORMEN | EN ISO 20471:2013 + A1:2016, Klasse 3 | nur Außenjacke: EN 343:2003 + A1:2007 + AC:2009, Klasse 3/3 | in Kombination mit Innenjacke: EN 343:2003 + A1:2007 + AC:2009, Klasse 3/1