

## elysee Warnschutzjacke NIKLAS



[Im Shop ansehen](#)



130,78

€

Preise inkl.  
MwSt.

**Farbe**



**Größe**

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

### Produktinformationen

Die **elysee Warnschutzjacke NIKLAS** besteht aus robustem Oxfordgewebe. Diese Warnschutzjacke erfüllt die Normen EN ISO 20471 (Schutz gegen schlechte Sichtbarkeit) und EN 343 (Schutz gegen Regen). Sie ist wind- und wasserdicht, zudem hoch atmungsaktiv. Die Reflexstreifen bestehen aus 3M™ Scotchlite™ Reflexmaterial und bieten zusätzlichen Sichtschutz im Dunkeln. Eine abnehmbare Sturmkapuze ist mit Fleece-Innenfutter versehen. Eine große Anzahl an Taschen ergänzt die Ausstattung der hochwertigen elysee Warnschutzjacke NIKLAS.

#### Details

qualitativ hochwertige und leistungsfähige Jacke | wind- und wasserdicht, hoch atmungsaktiv | Nähte geschweißt | thermofixierte Reflexstreifen, dadurch keine zusätzlichen Nähte | robustes Oxfordgewebe: öl- und schmutzabweisend, hoch abrieb- und reißfest | Cordura® -Einsätze an Ärmel, Schulter und Saum sorgen für lange Haltbarkeit | verdeckter 2-Wege YKK®-Frontreißverschluss mit Klettverschlüssen | herausnehmbares, wärmendes Stepp-Innenfutter mit Strickbündchen an den Manschetten | moderne und ergonomische Passform | Bewegungsfalten im Rücken | Unterarmbelüftungen mit Reißverschlüssen | weitenverstellbare Taille, Saum und Ärmelsaum | abnehmbare Sturmkapuze mit Fleece-Innenfutter | einfache Emblembringung durch Reißverschluss im Futter | Taschen, Außenjacke: | 2 Brusttaschen mit Reißverschlüssen | 2 Brusttaschen mit Patten und Klettverschlüssen | 2 Hüfttaschen mit seitlichen Eingriffen und Reißverschlüssen | 1 große Napoleontasche | 2 Innentaschen | Taschen, Innenfutter: | 1 Taschenkombination mit Stifttaschen und Tasche mit Reißverschluss

#### Material

Norm: | EN ISO 20471 Klasse 3 EN 343 Klasse 3/3 EN ISO 13688 | Obermaterial: 100% Polyester, Oxford, hoch atmungsaktive PU-Beschichtung | Atmungsaktivität: 5.000 g/m<sup>2</sup>/24h | Wassersäule: 10.000 mm | Verstärkung: 100% Polyamid, (Cordura®) | Futter: 100% Polyester | Wattierung: 100% Polyester | Farbe: fluoreszierend orange, grau abgesetzt

Normen: EN ISO 20471 Kl. 3 | EN 343

Wattierung: 100% Polyester | Wasserdichte Beschichtung | Kälteschutz | Wassersäule: 10.000 mm