



## Artikeldatenblatt

Art.Nr.: 23416

**\*ARNOLD\* MULTINORM 3IN1 PARKA**  
**ELYSEE, WARNSCHUTZ ORANGE/MARINE**

### Artikelbeschreibung:

Norm Außenjacke:

- EN ISO 20471, Klasse 3, EN 343 Klasse 3/1 (Außenjacke separat Klasse 3/3)
- EN ISO 14116 (Außenseite: Index 1, Innenseite: Index 3)
- EN 1149-5, EN 13034 Typ PB (6) EN 14058 Klasse 1/3/2, EN ISO 13688

Norm Innenjacke:

- EN ISO 14116 Index 1, EN ISO 13688

Außenjacke:

Obermaterial: 98% Polyester, 2% Karbon

Futter: 100% Baumwolle

Farbe: fluoreszierend orange/marine

Innenjacke:

Obermaterial: 100% Polyester

Farbe: marine

Größen: S-3XL

Außenjacke:

- wind- und wasserdicht, atmungsaktiv
  - 3 in1-Funktion mit einer herausnehmbaren Fleece-Innenjacke
  - robust, abrieb- und reißfest
  - Nähte geschweißt
  - flammhemmend gem. EN 14116
  - antistatisch gem. EN 1149-5
  - Schutz vor flüssigen Chemikalien gem. EN 13034-6
  - guter Kälteschutz, zertifiziert nach EN 14058
  - LOXY®-Reflexmaterial
  - verdeckter robuster 2-Wege-Front-Reißverschluss mit Patte und Druckknöpfen
  - verdeckte Knöpfe garantieren Kratzfreiheit
  - moderne und ergonomische Passform
  - Ärmelbund elastisch und mit Klettverschluss weitenverstellbar
  - verstaubare und abnehmbare gefütterte Kauze verstellbar mit Klettverschluss und elastischen Kordeln
  - verlängertes Rückenteil
  - der Parka ist von außen als Multinorm-Schutzbekleidung erkennbar durch die Multinorm-Embleme auf dem linken Oberarm
- Taschen:
- 1 Napoleontasche mit Reißverschluss
  - 2 Hüfttaschen mit Reißverschluss
  - 1 Innentasche mit Klettverschluss
- Fleece-Innenjacke, getrennt tragbar:
- flammhemmend gem. EN 14116
  - elastischer Ärmelsaum
- Taschen:
- 2 Hüfttaschen mit Klettverschlüssen
- VPE: 5



Katalogseite: 256



EN 14058



EN ISO 20471:2013



EN 1149-5



EN 13034  
TYP 6

EN 14116  
Index 1



EN 343

