

1SLW W-AIR

ARBEITSJACKE W-AIR



Umschreibung

In der W-AIR Arbeitsjacke aus der Innovation-Serie kombiniert mit der W-AIR Schnittschutzhose, sind Sie immer bestens angezogen. Genau wie die Hose ist sie äußerst leicht und dennoch lange haltbar. Das warngelbe Pezatec- und rote Pezatec (Cordura®) Gewebe garantieren eine hohe Sichtbarkeit, was Ihre Sicherheit erhöht. Da der Schulter- und Kragenbereich die am meisten strapazierten Bereiche bei der Arbeit darstellen, ist sie dort durch wasserdichtes Tektor verstärkt und somit auf Langlebigkeit ausgelegt.

Produktdaten

Modell

- Jacke

Aussen

- Reißverschluss unter Patte
- Hochstehender Kragen
- Verlängertes Rückenteil
- Elastischer Gummizug im Bund
- Verstellbare Ärmelbündchen mittels Klettbandpatte
- Unterarmbelüftung

Eigenschaften

- EN 17353:2020

Innen

- Sio-Cool® Light Komfortmanchetten an den Ärmeln (100% Bird-Eye-Polyester ± 120 g/m²)

Marke

- SIP Protection

Material

- Mit Teflon™ behandelter Pezatec Aussenstoff (100% Cordura® ± 155g/m²)
- Tektor Verstärkungen (68% polyester - 32% polyamide mit polyurethane coating ±345g/m²)
- Reißfester und Wasser- und Schmutzabweisender dank Teflon™ TeXXion (87% Cordura® - 13% elasthane ±240g/m²) Oberstoff
- Mit Teflon™ behandelter Pezatec Aussenstoff (100% Cordura® ± 155g/m²)
- Pezatec HV (100% polyester ±185g/m²) Oberstoff mit wasserabweisenden Teflon™ finish

Taschen und Schlaufen

- 1 eingesetzte Brusttasche mit Reißverschluss
- 2 aufgesetzte Erste-Hilfe-Tasche mit Reißverschluss auf der linken Seite
- 2 eingesetzte Taschen
- 1 aufgesetzte Smartphone-Tasche mit spritzwassergeschütztem Reißverschluss

Zertifizierung

- EN ISO 13688



Farben

fluo gelb/rot/schwarz

Größen

BE S-3XL

BE-FI-NL-LV-UK S-3XL

NL-BE-FI-LV-UK L-XL

Waschanleitung



Klassifikation

EN 17353 : 2020 type A

EN ISO 13688 : 2013 + A1 2021

Farben

