



MERIL

HOHE SICHTBARKEIT

VORTEILE

- OEKOTEX
- Heißklebende segmentierte HV-Bänder
- Mit Fleece gefütterter Stehkragen
- 1 unsichtbare Innentasche mit Reißverschluss
- Schlaufe für Detektoren auf der Brust

ZUSAMMENSETZUNG

- Obermaterial: 100% Polyester 300D Oxford mit PU-Beschichtung
- Kragen: 100% Polyester-Fleece
- Futter: 100% Polyester-Taffeta
- Polsterung: 100% Polyester 160 gr.

VERFÜGBARE FARBEN / REFERENZEN

- HV-Gelb / Marineblau: 658102
- HV Orange / Marineblau: 658103

658102

GRÖÖE

XS -> 5XL

BESCHREIBUNG

- Gestepter Parka mit hoher Sichtbarkeit und wasserdichten Nähten.
- Entwickelt, um warm und trocken zu bleiben und gleichzeitig eine hohe Sichtbarkeit zu bieten.
- Zentraler Reißverschluss, Zwei-Wege-Reißverschluss unter Klettverschluss-Patte
- Heißklebende segmentierte reflektierende Streifen
- In den Kragen integrierte Kapuze, die mit einem Kordelzug verstellbar ist.
- Stehkragen mit Fleece gefüttert
- Ärmelbündchen mit Klettverschluss verstellbar
- 2 Taschen im unteren Bereich
- 1 unsichtbare Innentasche mit Reißverschluss
- 1 Innentasche mit Klettverschluss
- Reißverschluss am Futter für den Zugang zur Logo-Beschriftung auf der Rückseite.
- Detektorschlaufe auf der Brust

FARBVARIANTEN



658103

MERIL
HOHE SICHTBARKEIT**NORMALISIERUNG**

Die Übereinstimmung mit den grundlegenden Sicherheitsanforderungen wurde anhand der folgenden harmonisierten Normen überprüft

- EN ISO 13688 : Schutzkleidung – Allgemeine Anforderungen
- EN 14058 : Kleidungsstücke zum Schutz gegen kühle Umgebungen
- EN 343 : Schutzkleidung — Schutz gegen Regen
- EN ISO 20471 : Hochsichtbare Warnkleidung



EN14058

3 Thermischer Widerstand
3 Luftdurchlässigkeit
X Thermische Isolierung
WP Wasserdurchdringung



EN343

3 Abdichtung
1 Atmungsaktivität
X Regensimulator



EN ISO 20471

3 Kleidungsklasse

VERPACKUNG

Verpackt in einer transparenten Einzelverpackung



x1



x10

PFLEGE

Die Pflege erfolgt durch Waschen bei 40 °C.

Chlorieren, Trommeltrocknen, Bügeln und chemische Reinigung sind verboten.

ZUSATZPRODUKTE

EVON : 658301



Die Existenz eines evaluierten CSR-Ansatzes des Herstellers, der von einer unabhängigen Stelle zertifiziert wurde.



Erhalt einer Kennzeichnung durch das Produkt ODER ISO 14001-Zertifizierung der Produktionsstätte.



Der Herstellungsort des Produkts, der sich in einem Umkreis von max. 2000 km von Frankreich befindet UND ein Land, das in den Top 30 des EPI 2022



Design des Produkts aus recycelten oder biobasierten Materialien mit einem Anteil von mindestens 15%.

