

Parka haute-visibilité Imper-Respirante
COUPE FEMME

NINA



capuche **Vision+**
amovible intégrée

COLORIS



Jaune fluo
marine

Orange fluo
marine



Coupe FEMME
sportswear et ergonomique

DESCRIPTIF

- Col tempête avec inserts en suédine
- 2 poches basses à entrées verticales fermées par glissières doublées chaudes en micropolaire
- 1 poche poitrine verticale fermée par glissière sous rabat côté droit
- 1 poche portefeuille intérieure sur doublure côté cœur fermée par auto agrippant
- Poignets en bord-côte à l'intérieur des bas des manches
- Bas de manches avec pattes de réglages auto-agrippantes
- Fermeture centrale par glissière double curseurs grosses mailles injectées de marque **YKK®** sous rabat large pressionné incluant une mentonnière doublée en suédine
- Fentes d'aisance latérales pressionnées
- Dos long protège reins
- **Système kit** permettant d'adapter la veste softshell ELENA à l'intérieur de la parka NINA.
- Capuche **Vision +** réglable 3 points amovible par pression et escamotable dans le col
- Trappe de marquage intérieur **Easy Mark**
- Tailles : S à 3XL (tailles supérieures et sur-mesure sur demande)
- Autres coloris sur demande en fabrication spéciale



TISSUS & MATÉRIAUX RÉFLÉCHISSANTS

- **LAMINATEX RECYCLÉ** : Tissus Polyester oxford à base de fil **polyester Recyclé** traité déperlant face extérieure et laminé 2 couches avec une membrane en Polyuréthane hautement imperméable et respirante
- Doublure **maille technique respirante en polyester recyclé** sur torse pour une meilleure respirabilité et **taffetas en polyester recyclé** dans les manches pour plus de confort
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées (respirantes, extensibles et légères). **Rethiotex® Réf. 26250 04** certifiées 50 cycles de lavage à 60°C
- Toutes coutures étanches par bandes thermocollées de marque **Ardmell®**



Contient 80% de polyester recyclé.
Contrôlé par Ecocert Greenlife selon le référentiel GRS consultable sur <https://textileexchange.org/>
Chatard SAS | 268322



ISO 20471:
2013+ A1 2016



EN 343 : 2019



CONFORME AUX NORMES :

- EN ISO 13688 : 2013
- EN ISO 20471 : 2013+A1 2016 Classe 3
50 cycles de lavage à 40°C
- EN 343 : 2019 - Classe 4.4.X