

ANNAPURNA

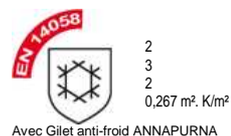
Parka de signalisation à haute visibilité



Fiche produit



Normes



Coloris Disponibles



Tailles disponibles

M à XXXL

Modèle déposé

Descriptif du produit :

Manches montées.
Coutures étanchées.
Doublure de propreté maille ajourée.
Possibilité d'insérer le gilet anti-froid ANNAPURNA.
Fermeture centrale à glissière double curseur sous double rabat fermé par 5 auto-agrippants.
Système de fermeture à glissière, patte de col et patte aux poignets pour fixer le gilet anti-froid ANNAPURNA.
Col cheminée jaune ou orange fluorescent avec capuche jaune ou orange fluorescent rentrante dans le col comprenant un cordon de serrage avec bloqueurs et réglage à l'arrière de la capuche.
Badge T2S cousu sur le col.
Patte d'accroche dans le col.
Patte de relevage.
Bas de manches avec patte de serrage bleu marine ou verte auto-agrippante et poignets bord côte à l'intérieur.
Broderie « Griffe de sécurité » ton sur ton sur patte de serrage (poignet droit).
2 poches basses avec rabat fermées par fermeture à glissière.
1 poche type « Napoléon » sous double rabat central fermée par fermeture à glissière, côté gauche au porté.
1 poche intérieure côté cœur fermée par auto-agrippant.
2 ceintures rétro réfléchissantes microbilles RETHIOTEX[®] de 5 cm cousues dos et devant.
2 bretelles rétro réfléchissantes microbilles RETHIOTEX[®] de 5 cm cousues dos et devant.
2 brassards rétro réfléchissants microbilles RETHIOTEX[®] de 5 cm cousus sur chaque manche.
Broderie grise « ANNAPURNA » à l'intérieur du col.
Empiècement bleu marine ou vert au niveau de la poitrine, des manches et au bas de la parka afin d'éviter la salissure.
Empiècement gris au niveau des poignets, des manches et au bas de la parka afin d'éviter la salissure.
Trappe de visite à l'intérieur de la parka pour faciliter la sérigraphie.

Option personnalisation :

- **Poitrine** : sérigraphie sur fond jaune ou orange fluorescent. Dimensions : 80 x 50 mm.
- **Dos** : sérigraphie sur fond jaune ou orange fluorescent. Dimensions : 200 x 100 mm.

Matières premières :

Tissu :

Tissu imper-respirant 100% polyester enduction microporeuse. Poids : 200 g/m².

Tissu rétro réfléchissant :

Tissu rétro réfléchissant microbilles RETHIOTEX[®] 29 300. 65 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 Méthode 2A).

Stockage :

La parka ANNAPURNA est conditionnée dans un emballage individuel transparent.
Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.

Entretien :

L'entretien s'effectue par lavage à 40°C.
50 cycles de lavage sont autorisés (selon ISO 6330 méthode 5A).
Le chlorage, le repassage, le nettoyage à sec et le séchage en tambour sont interdits.



Conformité et Attestation d'Examen CE de Type :

La conformité aux exigences essentielles listées dans l'annexe II de la Directive 89/686, paragraphes 1.1 – 1.2 – 1.3 – 1.4 – 2.2 – 2.13 – 3.7, a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

- **EN 340** pour les exigences générales
- **EN 471** pour les vêtements de signalisation à haute visibilité
- **EN 14058** pour la protection contre les climats frais (-5°C et plus)
- **EN 343** pour la protection contre les intempéries

L'attestation d'examen CE de type a été attribuée, par l'Institut Français du Textile et de l'Habillement, Direction Régionale de Lyon, au modèle d'équipement de protection individuelle suivant :

PARKAANNAPU
N°0072/070/162/04/10/0029



DECLARATION DE CONFORMITE "CE "

En exécution de la directive 89/686/CEE du 21 décembre 1989, le fabricant établi dans la communauté :

T2S
Zone Industrielle La Vaure
BP 20930
42290 SORBIERS – France

déclare que l'Equipement de Protection Individuelle neuf décrit ci-après :
Parka ANNAPURNA, PARKAANNAPU-- est conforme aux normes suivantes :

- | | |
|---|--|
| ⇒ EN340 : 2003 | Vêtements de protection – exigences générales |
| ⇒ EN471 : 2003 + A1 2007 Classe 3/2 | Vêtements de signalisation |
| ⇒ EN343 : 2003 + A1 2007 Classe 3/3 | Vêtements de protection contre la pluie |
| ⇒ EN14058 : 2004 2/3/2/0,267 m ² .K/m ² | Vêtements de protection contre les climats frais |

et au modèle ayant fait l'objet de l'Attestation d'Examen CE de type :

N° 0072/070/162/04/10/0029

délivrée par l'IFTH, Institut Français Textile Habillement, Avenue Guy de Collongue, 69134 Ecully Cedex, FRANCE



Fait à SORBIERS, le 16/04/2010

J.F. LYONNET
Directeur Général

Z.I. LA VAURE - B.P. 20930 - 42290 SORBIERS - FRANCE

Tél : PHS : 04 77 53 97 57 - RÉTRO : 04 77 53 97 59 - DIRECTION : 04 77 53 05 05 - Fax : 04 77 53 42 94 - www.t2s.fr

VÊTEMENTS DE HAUTE VISIBILITÉ CE / TISSUS RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTS RETHIOTEX® et reflexite® EN 471
FILMS RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTS RETHIOFLEX® CERTIFIÉS NF / BALISAGES ALTERNÉS HOMOLOGUÉS POUR VÉHICULES / RUBANS DE SIGNALISATION