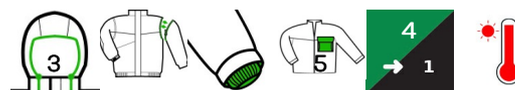


# KANATA

Réf. **7KANY**

Parka multicouches

Parka 4/1



### LES +

**FORTE ISOLATION:** Parka + Veste thermique = EN 342  
**FORTE IMPERMÉABILITÉ:** coutures étanchées + Oxford enduit + EN343 classe 3  
**FONCTIONNELLE:** Large grille de taille + Possibilité de marquage sur les 2 pièces + manches amovibles

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Carton
7KANY6XL	6XL	5
7KANYXS	XS	10
7KANYS	S	10
7KANYM	M	10
7KANYL	L	10
7KANYXL	XL	10
7KANYXXL	2XL	10
7KANYXXXL	3XL	10
7KANYXXXXL	4XL	10
7KANYXXXXXL	5XL	10

*Des tailles peuvent n'être disponibles que sur certains pays*

### CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

*A voir également*

### VARIANTES

7KANA 7KANG 7KANO 7KANR



TISSUS

<b>Couleur</b>	Jaune HV
<b>Couleur 2</b>	Marine
<b>Matière</b>	OXFORD : 100% Polyester enduit Polyuréthane - 300D
<b>Imperméabilité</b>	3 000 mm
<b>Doublure principale</b>	DOUBLURE TAFFETAS : 100% Polyester - 60g/m2

<b>Bandes</b>	BANDES RÉTRO- RÉFLÉCHISSANTES : Bandes cousues microbilles : 5 cm
---------------	---

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Coutures</b>	Coutures étanchées
<b>Capuche</b>	Capuche fixe intégrée dans le col + Cordon de serrage
<b>Col</b>	Col montant
<b>Fermeture</b>	Zip central à double curseur sous rabat à scratchs
<b>Visibilité</b>	Bandes cousues : 2 bretelles + 2 ceintures + 2 brassards/manche
<b>Trappe de marquage</b>	Trappe de marquage

<b>Poches</b>	2 poches basses sous rabat fermé par scratchs / 1 poche poitrine à soufflet + rabat fermé par scratch / 1 poche plaquée intérieure fermée par scratch / 1 poche téléphone intérieure à rabat fermé par scratch
<b>Renforts empiècements</b>	Empiècements contrastés : Épaules + Bas + Poignets

TISSUS

<b>Matière</b>	OXFORD : 100% Polyester enduit Polyuréthane - 300D
<b>Bandes</b>	BANDES RÉTRO- RÉFLÉCHISSANTES : Bandes cousues microbilles : 5 cm
<b>Doublure</b>	DOUBLURE POLAIRE : 100% Polyester - 280g/m2 (Corps)
<b>Doublure 2</b>	MATELASSAGE: 100% Polyester - 120g/m2 (Manches)

<b>Doublure 3</b>	DOUBLURE TAFFETAS : 100% Polyester - 60g/m2 (Manches)
<b>Imperméabilité</b>	3 000 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Coutures</b>	Coutures étanchées
<b>Col</b>	Col montant doublé en polaire
<b>Fermeture</b>	Zip central
<b>Manches</b>	Manches amovibles
<b>Poignets</b>	Poignets coupe-vent en bord-côte
<b>Finitions détails</b>	Attaches pour fixation à la parka / Étiquette d'identification
<b>Poches</b>	2 poches basses sous rabat fermé par scratchs / 1 poche poitrine à soufflet + rabat fermé par scratch / 1 poche plaquée intérieure fermée par scratch
<b>Visibilité</b>	Bandes cousues : 2 bretelles + 2 ceintures + 2 brassards/manche

<b>Trappe de marquage</b>	Trappe de marquage
-------------------------------	--------------------

Protège reins

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/11304-02/E00-00

Délivré par SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN342:2017



0,363m2K/W.x.3.x (Parka 4/1 - 4/1  
Parka)

Vêtements de protection contre le froid

EN343:2003 + A1:2007



3.1 (4/1 Parka / Parka)

Protection contre la pluie

EN ISO 20471:2013 + A1:2016



CLASS 2 (Gilet froid - Bodywarmer)  
CLASS 3 (4/1 Parka / Parka / Veste -  
Jacket)

Vêtements haute visibilité

EN343:2019



3.1 (4/1 Parka / Parka)

Protection contre la pluie

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 11/05/2022