



MODUL'WEAR



EN ISO 20471



EN 343



Parka haute visibilité Erwin | CEP723

LE



Système modulaire MODUL'WEAR conçu pour s'adapter à une veste en doublure TATRAS XP, CARPATES. Le concept MODUL'WEAR permet une réduction des déchets et un impact positif sur l'environnement.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Coloris	Orange fluo, Bleu marine
Norme EN ISO 20471	Oui
Modèle	Erwin
Taille	L
Collection Modul'Wear	Oui
Norme EN 14058	Oui
Texte associé à la norme EN 343	Classe 4, 4, X
Texte associé à la norme EN ISO 20471	Classe 2 (S) / 3 (M/+)
Type de marquage du vêtement	Polyflex/Transfert numérique (DTF) dos centré, Polyflex/Transfert numérique (DTF) côté cœur, Sérigraphie dos centré, Sérigraphie côté cœur, Transfert sérigraphique dos centré, Transfert sérigraphique côté cœur
Texte associé à la norme EN 14058	Classe 1/3
Genre	Homme
Norme EN343	Oui
Personnalisation possible	Oui
Recyclable	Oui
Matière de la doublure	100% polyester recyclé
Descriptif	Fermeture à glissière sous patte fermée par pressions. Capuche amovible par pressions cachées et patte dans le col. Multi-poches. Poignets réglables par velcro. Bas de dos allongé et réglable par cordon et trappe de

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

visite. Bandes rétroréfléchissantes
segmentées de 50 mm.

Imperméable	Oui
Type de capuche	Détachable
Avec capuche	Oui
Type de serrage/fermeture	À glissière et à pression
Type de col	Col montant
Poids du tissu (en g/m²)	190
Réfléchissant	Oui
Matière	79% polyester recyclé, 12% TPU recyclé, 9% polyuréthane
Conception plus responsable	Oui
Manches amovibles	Non

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenoïs Decamps	CEP723
Référence fabricant	22-9P023038-1801-L 22-9P023038-1801-L
Marque	Cepovett
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné