



VESTE SOFTSHELL VERVE DEEP BLUE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIERE PRINCIPALE

Tissu

TYPE DE VETEMENT

Veste softshell

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	COULEUR VETEMENT	TAILLE VETEMENT
R041573-L	Bleu profond	L
R041573-M	Bleu profond	M
R041573-XL	Bleu profond	XL
R041573-XXL	Bleu profond	XXL

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La veste Softshell Verve Deep Blue de U-Power allie technologie, confort et design moderne pour répondre aux besoins des professionnels travaillant en mouvement. Conçue en softshell innovant avec doublure micro-polaire au graphène, elle assure une répartition uniforme de la chaleur et un confort optimal même par temps froid ou humide.

Polyvalente et résistante, la veste est hydrofuge et équipée d'une capuche amovible et réglable avec cordon élastique. Les poignets ajustables en velcro et le bas sagomé réglable avec cordon intérieur garantissent un ajustement parfait. Le col doublé micro-polaire apporte chaleur et confort supplémentaire.

Le design fonctionnel à multiples poches offre un vaste espace de rangement : deux poches chauffe-mains, deux poches verticales sur la poitrine avec zip, et deux grandes poches intérieures. La fermeture centrale zip waterproof protège efficacement contre les intempéries, tandis que les détails en dentelle colorée contrastante sur la poche droite ajoutent une touche de style.

Les éléments réfléchissants sur la poitrine et le dos, le logo U-Power réfléchissant et l'étiquette « tête de lion » en caoutchouc réfléchissant sur la manche droite améliorent la visibilité et la sécurité en conditions de faible luminosité.

Avantages clés :

- Softshell innovant avec doublure micro-polaire au graphène pour confort thermique
- Capuche amovible et réglable, hydrofuge et polyvalente
- Multiples poches avec zips et velcro pour rangement sécurisé
- Poignets et bas ajustables pour un ajustement parfait
- Éléments réfléchissants et logos pour visibilité et sécurité
- Design moderne et pratique pour usage professionnel

Données techniques :

- **Composition extérieur** : 96% polyester, 4% élasthanne avec membrane TPU (310 g/m²)
- **Composition intérieur** : 70% polyester, 30% graphène
- **Norme** : CE EN ISO 13688
- **Tailles disponibles** : M à XXL
- **Usage** : travaux en extérieur, BTP, artisanat, logistique