



# MANNEQUIN D'ENTRAÎNEMENT AU SAUVETAGE EN MONTAGNE



L'anatomie des mannequins Ruth Lee est conçue de manière à représenter une répartition de poids réaliste, qui leur confère les caractéristiques d'un corps humain inanimé. Ruth Lee offre une large gamme permettant de trouver le mannequin adapté à chaque scénario mis en œuvre par les professionnels des opérations de sauvetage.

Quel que soit votre domaine, ils vous permettront d'effectuer des entraînements efficaces et réalistes afin de vous préparer à toute éventualité.

**Le mannequin « sauvetage en montagne »** est conçu pour être transporté dans des milieux difficiles d'accès. Il est notamment utilisé pour la recherche en montagne en cas de scénario d'avalanche. Il dispose de réflecteurs RECCO® qui permettent aux sauveteurs de rechercher le mannequin grâce aux détecteurs les plus courants.

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Poids léger de 11 kg pour faciliter le transport dans le sac à dos fourni avec le mannequin
- Rempli de mousse pour donner un aspect de corps humain et une flexibilité réaliste
- Poches de sécurité pour protéger des objets électroniques (émetteur/récepteur)
- Visage d'aspect humain avec cavité buccale pour s'entraîner à inspecter les éventuelles obstructions
- Matériaux non absorbants permettant de limiter le temps de séchage
- Articulations souples réduisant le risque de pincements : blessures fréquentes lors des entraînements
- Un collier d'immobilisation peut être ajusté autour de la nuque du mannequin pour s'entraîner à prodiguer les premiers soins
- Les mannequins « sauvetage en montagne » sont livrés avec bottes, une combinaison et un sac à dos de transport, qui sont faciles à remplacer si besoin

## QUI UTILISE NOS MANNEQUINS ?

- Tous les services de secours en montagne de Grande-Bretagne
- Les équipes de secours et de recherche post-avalanche en région alpine
- Des institutions équivalentes en Amérique du Nord et du Sud, en Europe, en Asie et en Australie

## AUTRES INFORMATIONS

Veillez noter que ces mannequins peuvent tolérer des températures jusqu'à 100°C – au-delà ou dans les cas présentant un risque de « flash-over », nous recommandons l'utilisation du mannequin « maison à feu ».

Ce mannequin n'est pas adapté à l'utilisation en milieu aquatique.

Les mannequins Ruth Lee sont fabriqués en Angleterre.

## MATÉRIAUX

Les mannequins sont manufacturés dans le même polyester haute-densité et ignifugé que celui utilisé par la police pour les gilets pare balles, il est 4 fois plus résistant aux chocs et à l'abrasion que la toile classique 16oz ou le PVC. Ce polyester est en outre conforme à la norme OEKO-TEX Standard 100, BS EN ISO 12947-2 & 14116: 2008)

Filet à haute densité de propylène (25mm évalué à 207 Kg, 50mm évalué à 440Kg).  
Réflecteurs RECCO®.



transport pratique grâce à la forme de sac à dos

## TAILLE ET POIDS DISPONIBLE

code	taille	poids
RLNAV	1,8 m	11 Kg