



# MANNEQUIN D'ENTRAÎNEMENT AU SAUVETAGE RECHERCHE DANS L'ESPACE URBAIN



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.

Donner à la victime le pouvoir de parler pour ajouter du réalisme à votre entraînement en espace urbain. La shoutbox permet d'enregistrer des messages de 60 sec.

Exemple : «Au secours ! Je ne sens plus mes jambes...» qui peut être répété de façon périodique ou comme une réaction à un sauveteur.

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Une anatomie très réaliste grâce à une répartition de poids correct, qui leur confère les caractéristiques d'un corps humain.
- Shoutbox
- Une solide anse fixée derrière la tête permet de positionner et de tirer le mannequin et de l'accrocher pour séchage après utilisation.
- Articulations souples pour éviter les pincements.
- Le polyester de la combinaison de protection est waterproof ce qui permet son utilisation dans des scénarios en milieux humides ou contaminés comme cela peut être le cas dans les scénarios Hazmat ou NRBC. Il peut ensuite être facilement nettoyé et séché. Ces combinaisons peuvent être remplacées.
- Le mannequin résiste au fait de se faire rouler dessus par un véhicule 4x4 ou d'être jeté par la fenêtre d'un deuxième étage sur un sol en béton sans dommages. (La shoutbox, amovible, est cependant moins résistante)
- Livré avec Shoutbox, bottes et combinaison, facilement remplaçables.

## QUI UTILISE NOS MANNEQUINS ?

- Les professionnels des services de secours et de recherches
- Département canadien de la défense
- Les équipes USAR

## OPTIONS



Sac de transport

## AUTRES INFORMATIONS

Veuillez 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 modèle n'est pas approprié à une utilisation aquatique, nous recommandons l'utilisation des mannequins destinés aux équipes de sauvetage nautique dans ce cas.

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 par 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).

## TAILLES ET POIDS DISPONIBLES

code	taille	poids
RLUSAR30	1.8 m	30 Kg
RLUSAR50	1.8 m	50 Kg
RLUSAR70	1.8 m	70 Kg