



### Gilet d'exercice "CRASH SIM" pour mannequin d'exercice - TEE-UU

UGS : 233.031A

CHF 330.00 (CHF 356.75 TVA incluse)



### Description

Le gilet de simulation CRASH SIM de TEE-UU est un complément idéal pour les mannequins d'entraînement afin de rendre les séances d'entraînement encore plus polyvalentes et variées. Il est possible d'enregistrer et de modifier jusqu'à neuf enregistrements vocaux programmables, tels que des cris de détresse ou un petit dialogue. Cela peut être contrôlé individuellement à l'aide d'une télécommande, ce qui constitue un exercice proche de la réalité. De plus, le gilet possède des éléments chauffants intégrés avec trois niveaux de température pour une autre situation d'exercice avec une caméra thermique. L'ensemble du système peut

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel  
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

être alimenté indépendamment par une banque d'énergie (non fournie) sans que des éléments gênants comme des câbles n'influencent l'entraînement.

### **Caractéristiques :**

Bruits/appels à l'aide proches de la réalité ainsi que neuf bruits/appels à l'aide modifiables, contrôlables par télécommande.

Éléments chauffants intégrés pour les exercices avec la caméra thermique

Alimentation électrique indépendante grâce à une connexion pour n'importe quelle banque d'énergie disponible dans le commerce

### **Caractéristiques techniques :**

Couleur : Noir

Matériau : polyester 1680D avec revêtement intérieur en PVC

Nombre de bruits : 9

Capacité de mémoire : 7 MB (env. 6min)

Dimensions (L x H x P) : 330 x 450 x 50 mm

Poids : 1.1 kg

### **Inclus dans la livraison :**

Gilet de simulation avec module sonore et élément chauffant

Télécommande