

Mannequin de formation Ambu Man B - Torse et accessoires



Le mannequin de formation Ambu® Man B est conçu pour offrir une expérience réaliste et immersive en matière de réanimation cardio-pulmonaire (RCP). Il permet aux professionnels de santé, secouristes et formateurs d'acquérir et de perfectionner leurs compétences en techniques de réanimation grâce à ses fonctionnalités avancées. **Torse livré avec 100 sac d'insufflation, 5 peaux de visage, sac/tapis de sol**

- **Anatomie réaliste** : reproduction fidèle du torse humain pour une formation efficace.
- **Rigidité modulable** : ajustez la résistance de la cage thoracique pour simuler différentes physiologies.
- **Voies aériennes fonctionnelles** : ouverture des voies aériennes uniquement en cas de bascule correcte de la tête.
- **Subluxation de la mâchoire** : possibilité de réaliser des techniques avancées de dégagement des voies respiratoires.
- **Système hygiénique exclusif** : évite la contamination croisée entre les utilisateurs.
- **Transport pratique** : livré avec un sac de transport convertible en tapis de sol.

Idéal pour les formations en secourisme, gestes d'urgence et réanimation professionnelle, l'Ambu® Man B est un outil incontournable pour un apprentissage optimal et sécurisé.

Vous possédez déjà Ambu® Man B et n'avez besoin que de consommables, sélectionnez votre produit dans le menu déroulant ci-dessous.

Référence 623010

Attributs du produit :

Mannequin Ambu : AMBU MAN B Torse + 100 sacs insufflation + 5 peaux visage + sac, 100 sacs d'insufflation Ambu Man, 5 peaux de visage Ambu Man, 5 peaux de visage Ambu Guédel, Veste de survêtement pour Ambu Man

Description du produit :

- Dégagement des voies aériennes uniquement en cas de bascule prudente de la tête
- Ce mannequin est adapté aux formations PSC1.

- De plus, le système hygiénique permet d'obtenir sur le mannequin une expiration réelle par la bouche et le nez.
- Ce mannequin est doté d'un instrument de surveillance mécanique indiquant l'efficacité de la réanimation, y compris les résultats obtenus pour le volume d'insufflation et la profondeur de compression externe de la cage thoracique.
- La rigidité de la cage thoracique est modulable grâce à un système de vis sur le dos du mannequin.
- Le dégagement des voies aériennes ne peut se faire uniquement en cas de basculement prudente de la tête.
- Poids du torse avec son sac de transport: 12 kg

Garantie: 3 Ans