



- Le mannequin simule une victime extrêmement réaliste (inconsciente) dans leau
- Convient pour des exercices de sauvetage aquatique
- Et pour pratiquer les techniques de réanimation de base avec compression thoracique
- Convient également pour la formation aux techniques d'intubation.
- Flotte ou coule, selon le poids ajouté
- Convient à la simulation de la noyade primaire (sèche) et de la noyade secondaire (dans leau).
- En appuyant sur un seul bouton, on simule l'écume sur la bouche d'une victime



Détails du produit

Élevez votre exercice de sauvetage aquatique au plus haut niveau

L'Advanced Water Rescue Manikin est un mannequin très avancé qui permet une simulation des plus réalistes d'une victime de noyade. Plus de 25 ans d'expérience dans la fabrication de mannequins pour l'industrie médicale et la communauté des sauveteurs se retrouvent dans la conception de ce mannequin. Sur le torse du Lifecast Body Simulation, il est possible de pratiquer tous les gestes qui interviennent lors du sauvetage d'une personne en train de se noyer. Le reste du mannequin robuste est fabriqué par Ruth Lee. Il est conçu de manière à ce que le mannequin simule une personne flottante et inconsciente.

Ne plus jamais changer de mannequin pendant un exercice

Souvent, on utilise deux types de mannequin lors d'un exercice dans l'eau. Tout d'abord, un mannequin de sauvetage aquatique est introduit dans un scénario pour la simulation d'une personne (inconsciente) en train de se noyer. Lorsque les participants ont sauvé la victime de l'eau, ils passent à un mannequin pour la réanimation cardiopulmonaire. L'Advanced Water Rescue Manikin évite ce moment du changement, de sorte que vous ne sacrifiez pas l'expérience de la pratique. La pression reste élevée et le participant reste attentif.

Simulez une noyade primaire et secondaire

Pour plus d'informations:

FireWare B.V.
De Stek 5
1771 SP Wieringerwerf
+31 (0)88 252 6000
info@FireWare.nl
www.FireWare.nl
Nederland

L'Advanced Water Rescue Manikin simule une pression hydrostatique sur le corps de la victime. Le mannequin convient à la simulation de la noyade primaire (sèche) et de la noyade secondaire (humide). Sous le torse se trouve un tube à trois voies. Par l'intermédiaire d'un tuyau, l'instructeur peut injecter des fluides pour simuler l'écume dans la bouche de la victime. Une révolution dans le sauvetage aquatique !

Ce mannequin convient pour les exercices de base de la réanimation. Le sternum du torse peut être enfoncé jusqu'à 5 à 6 cm et dispose d'un recul intégré. Cela permet au participant l'expérience d'une compression thoracique réaliste. En outre, le mannequin est prévu pour la formation aux techniques d'intubation.

Laissez votre mannequin s'enfoncer un peu

L'Advanced Water Rescue Manikin flotte tout seul, les épaules et la tête hors de l'eau, à un angle de 45 degrés. Cet angle est maintenu même dans les conditions les plus difficiles. Entre les jambes du mannequin il y a des boucles en plastique, qui peuvent être jointes pour maintenir les jambes ensemble. Des poids supplémentaires peuvent être ajoutés aux poches sur les bras, les jambes, la poitrine et sur le dos. Cela vous permet de régler l'angle de flottaison du mannequin comme vous le souhaitez. L'Advanced Water Rescue Manikin coule lorsque l'on ajoute plus de 10 kilogrammes, auquel cas un gilet de sauvetage est recommandé.

Proportions réalistes

L'Advanced Water Rescue Manikin pèse 50 kilogrammes (sec), avec une proportion réaliste entre la longueur et son poids. Le mannequin est fourni avec des chaussures souples ou des bottes avec un système spécial pour le drainage de l'eau.

Informations techniques

Marque:	Ruth Lee
Poids du produit (kg):	50,00
Longueur (cm):	180
Garantie:	1 an, mais uniquement sur les défauts de produit et de fabrication

Vous aimerez peut-être aussi



017-043-008
Water rescue MOB
Mannequin
50kg/180cm



017-043-010
Water rescue SAR -
incl.Hood
Mannequin
50kg/180cm



019-022-003
Mannequin de
Réanimation
Sauvetage dans
l'Eau



017-043-061
Offshore Mannequin
60kg/180cm



017-043-102