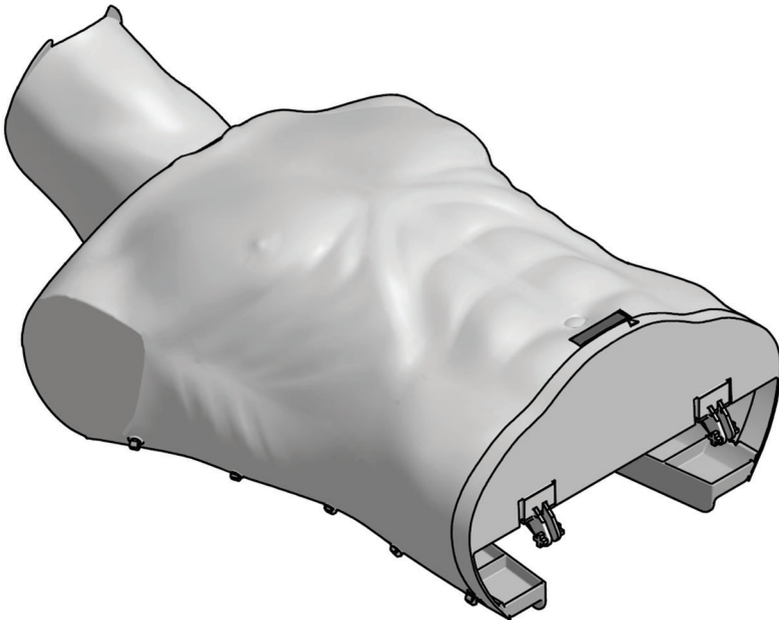


Ambu A/S  
Baltorpbakken 13  
DK-2750 Ballerup  
Denmark  
T +45 72 25 20 00  
F +45 72 25 20 50  
[www.ambu.com](http://www.ambu.com)

Directions for use

# Ambu<sup>®</sup> Man Compression



## 1. Introduzione

Ambu® Man Compression è un manichino di base per l'educazione e formazione nella pratica della compressione del torace.

AmbuMan Compression ha le dimensioni di un normale torace umano e fornisce una rappresentazione realistica dell'anatomia umana, in particolare di quelle parti rilevanti alla formazione nelle moderne tecniche di rianimazione, compreso il posizionamento degli elettrodi di un DAE.

## 2. Specifiche

Peso: circa 3,0 kg

Dimensioni (L x P x A): 45 x 37 x 25 cm

Compressione massima del torace: 7,5 cm

Parte/materiale	
Unità toracica	SEBS, stirene-etilene-butilene-stirene
Collo	PP, polipropilene
Unità di base	ABS, acrilonitrile butadiene stirene

Per ulteriori informazioni, vedere [www.ambu.com](http://www.ambu.com)

### Utilizzo e conservazione:

Temperatura di conservazione: da -20 °C a 70 °C

## 3. Funzioni

### 3.1. Indicatore di compressione

L'indicatore di compressione mostra correttamente la profondità di compressione del torace.

Quando si comprime il torace di AmbuMan Compression, l'indicatore mostra una barra rossa finché non viene raggiunta la profondità corretta. Una volta raggiunta la profondità corretta, l'indicatore diventa una barra verde. Se la compressione procede troppo in profondità, l'indicatore mostra nuovamente una barra rossa.

L'indicatore di compressione mostra una barra verde a una profondità di compressione compresa tra 5 e 6 cm.

## 4. Preparazione prima della formazione

Il manichino per formazione AmbuMan Compression è fornito in una sacca da trasporto. Per iniziare la formazione, rimuovere il manichino dalla sacca e dispiegare il collo.

## 5. Utilizzo di AmbuMan Compression

AmbuMan Compression è progettato in conformità a tutte le raccomandazioni sulla

formazione per la compressione del torace della AHA (American Heart Association - Associazione cardiologica americana) e dell'ERC (European Resuscitation Council - Consiglio europeo per la rianimazione). In generale, tuttavia, si consiglia di basare la formazione su tecniche e disposizioni locali.

### **5.1 Compressione**

È possibile fare pratica con la compressione esterna del torace; la profondità di compressione verrà visualizzata sull'apposita barra.

### **5.2 Posizionamento degli elettrodi del DAE**

Se si esegue formazione con il DAE, è possibile collocare gli elettrodi del DAE sul manichino.

**NOTA:** il manichino può essere usato solo con DAE appositi per la formazione.

## **6. Pulizia**

Collo e corpo di AmbuMan Compression devono essere puliti con un panno inumidito con un detergente non aggressivo, seguito da pulizia con un panno inumidito con acqua pulita.

I segni lasciati su AmbuMan Compression da penne a sfera possono penetrare nel materiale, perciò devono essere rimossi il prima possibile tramite alcol.