

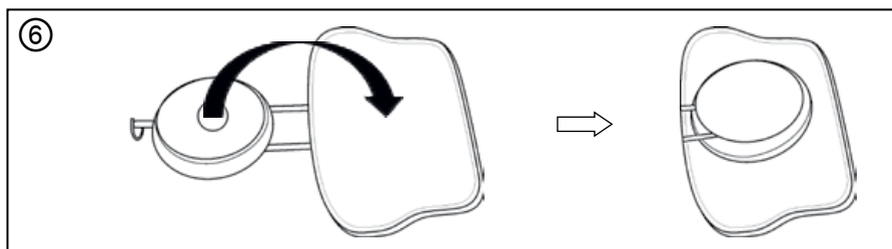
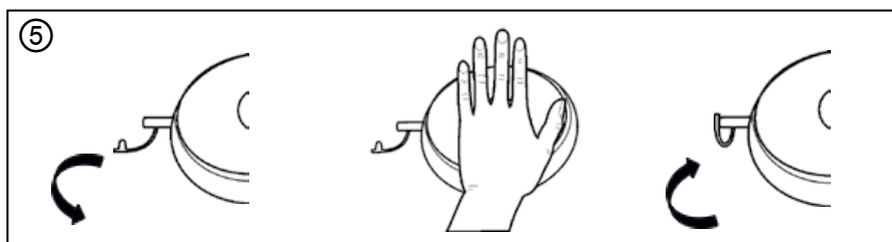
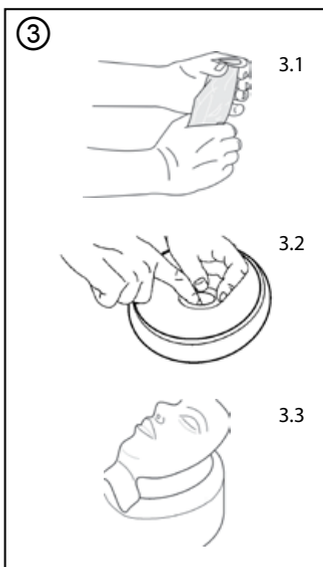
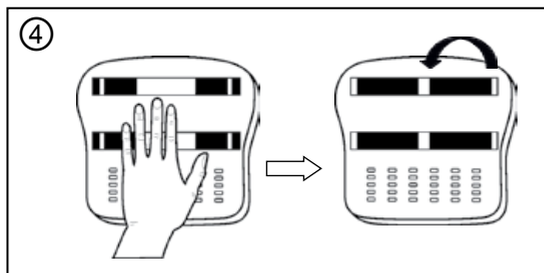
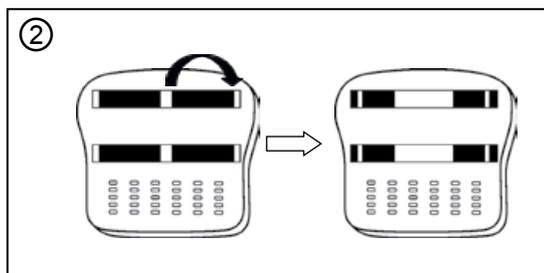
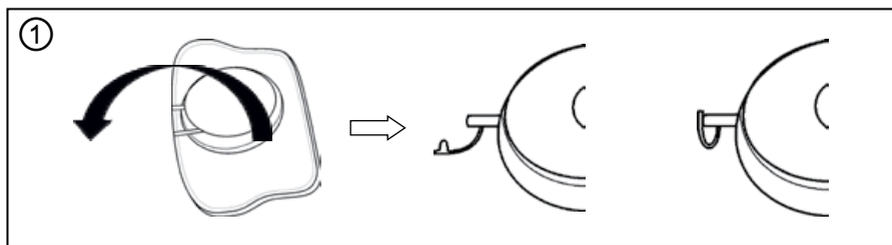
Directions for use

## Ambu<sup>®</sup> Man School



**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)

492516040 - 11/2016 - V01 - Printed in China



## Índice

1. Introdução	74
2. Especificações	74
2.1. Dimensões	74
2.2. Material	74
2.3. Utilização e armazenamento	74
3. Utilização	74
3.1. Preparação para a formação	74
3.2. Após a formação	75
3.3. Limpeza	75
3.3.1. Boquilha	75
3.3.2. Limpeza da cabeça e do corpo	76

## Página

74
74
74
74
74
74
75
75
75
76

## 1. Introdução

A AmbuMan School pode ser utilizada para a demonstração e formação de todos os procedimentos para a reanimação com suporte básico de vida.

Destina-se a ser utilizada para o ensino de alunos em escolas sob a supervisão de um instrutor/professor.

A AmbuMan School será utilizada com enfoque principal nas especificações descritas abaixo para a formação quanto ao procedimento de reanimação.

- Ventilação boca-a-boca
- Ventilação boca-a-nariz
- Compressão do peito externa
- Colocação dos contactos AED

## 2. Especificações

### 2.1. Dimensões

Peso: 0,8 kg

Dimensões (C x L x A): 45 x 30 x 10 cm

### 2.2. Material

Tiras	Nylon	Cabeça	Silikonové
Placa de base	Polycarbonato	Boquilha	Policloreto de vinilo
Cotovelo	Elastômero termoplástico	Saco pulmonar	Policloreto de vinilo
Peito	Polipropileno	Saco de cabeça	Polietileno

### 2.3. Utilização e armazenamento

Temperatura de armazenamento (não condensável): -18 °C (-0,4 °F) a 40 °C (105 °F)

Temperatura de utilização (não condensável): -5 °C (23 °F) a 40 °C (105 °F)

Humidade: 5 % a 95 %

## 3. Utilização

### 3.1. Preparação para a formação

Desdobre o saco pela parte superior e encha a cabeça. Feche a válvula do ar depois de encher. ①

Volte o manequim ao contrário, liberte as tiras da parte média e prenda o velcro no exterior. ②

Introduza um saco de cabeça e monte a boquilha na cabeça. ③

O manequim está agora preparado para a formação de primeiros socorros (CPR).

### NOTA:

utilize apenas uma bomba ou seringa para encher a cabeça para evitar a contaminação da cabeça.

Se a cabeça colapsar durante a utilização, abra a válvula da cabeça e encha novamente a um nível suficiente.

Nunca utilize o manequim sem um saco de cabeça, uma vez que é possível a ocorrência de contaminação no interior.

Os sacos de cabeça e as boquilhas devem ser mudados antes a participação de cada novo formando.

### 3.2. Após a formação

Retire a boquilha e o saco de cabeça e elimine o saco de cabeça.

Limpe o corpo e a boquilha, como se descreve na secção 3.3.

Volte o manequim para baixo, empurre a placa de base no centro para comprimir o manequim.

Primeiro, puxe a tira para o lado e, em seguida, fixe a tira com o velcro no meio da placa central. ④

Abra a válvula de ar e comprima a cabeça para esvaziar e, em seguida, feche a válvula de ar. ⑤

Dobre a cabeça sobre o peito e coloque o manequim na caixa para armazenamento. ⑥

### 3.3. Limpeza

#### 3.3.1. Boquilha

##### Limpeza manual

A. Enxague a boquilha com água limpa.

B. Lave os artigos em água quente, máx. 65 °C (150 °F), com um detergente suave.

C. Enxague bem em água limpa para remover todos os vestígios de detergente.

##### Lavagem automática

As boquilhas podem ser lavadas numa máquina de lavar normal. Aplique uma dose normal de detergente e escolha um programa de lavagem com uma temperatura máxima de 70 °C (158°F).

##### Desinfecção

A. Coloque os artigos numa solução de hipoclorito de sódio com um mínimo de 500 ppm de cloro livre (1/4 de chávena de lixívia normal por cerca de 4 litros de água da torneira durante 10 minutos). Esta solução deve ser recente, devendo ser eliminada depois de utilizada.

B. Coloque os itens numa solução de 70% de álcool e clorexidina durante 2 minutos (70% de álcool etílico e 0,5% de clorexidina).

C. A desinfecção química também pode ser realizada usando desinfetantes reconhecidos, adequados para a utilização com cloreto de polivinilo (PVC). As instruções do fornecedor sobre a dosagem e período de desinfecção devem ser seguidas atentamente.

D. Enxague sempre os artigos em água limpa após a desinfeção e deixe secar antes de os guardar.

**NOTA:** As boquilhas não podem ser expostas a fervura, autoclave ou esterilização com gás.

### **3.3.2. Limpeza da cabeça e do corpo**

Deve limpar a cabeça e o corpo, utilizando um pano humedecido com água limpa.