

Ambu® Junior



Kenmerken

- Economische oefenpop voor BLS training
- Realistische anatomie van een kind
- Realistische training in borstcompressie
- Ambu's hygiënische systeem
- Geschikt voor ventilatie met beademingsballon
- Zichtbare ophoging van de borst
- Luchtwegen openen enkel in de juiste kinlift positie
- Plaatsen van AED pads en gebruik van een oefen AED is realistisch
- Reddings simulatie in het water is mogelijk

Ambu® Junior

De Ambu Junior is een realistische en economische oefenpop, ontworpen om aan alle eisen voor de BLS opleiding te voldoen.

De Ambu Junior heeft het uiterlijk van een 3 jarige kind met een lichaamslengte van 86 cm.

De levensechte anatomie van de pop maakt een realistische bepaling van de correcte plaatsing van de hand voor het uitvoeren van hartmassage mogelijk.

Een optimale training van hartmassage in combinatie met realistische ventilatie. Het unieke Ambu hygiënische systeem voorkomt kruisbesmetting. Realistische ventilatie weerstand en uitademing door de mond.

De gesloten vormige romp met zijn correcte anatomische oriëntatiepunten maakt het plaatsen van AED pads en het defibrileren met een oefen AED mogelijk.

Realistische Ventilatie

De leerlingen zullen een realistische luchtwegweerstand voelen en de borst komt omhoog wanneer het hoofd correct in de kinlift geplaatst is en er lucht in de pop geblazen wordt. De Ambu Junior beschikt over kijk-luister-voel kenmerken.

Reddings simulatie in het water

De Ambu Junior heeft een waterproof design en maakt de pleiding in CPR voor verdrinken slachtoffers mogelijk.

Specificaties

Gewicht	4,1 kg
Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	86,4 x 28,0 x 17,8 cm

Bestelgegevens

Artikelnummer	Artikelomschrijving
A 282 010 000	Ambu® Junior incl. 5 mond-neus stukken, 5 afdichtings ringen, 25 luchtzakjes, T-Shirt, broek en draagtas
Accessoires	
282 000 511	Ambu Junior mond-neus stuk (set van 10)
282 010 501	Ambu Junior luchtzakjes (set van 100)
282 010 502	Ambu Junior afdichtings ring (set van 10)



Ambu hygiënische systeem



Ambu Junior hoofd