

AmbuMan[®] Wireless

AmbuMan[®] Instrument



Armen en benen optioneel verkrijgbaar

Kenmerken

- Optimale oefenpop voor BLS algoritme
- Robuust design
- Realistische training van borstcompressie
- Variabele borstkasstijfheid
- Ambu's hygiënisch systeem voor mond op mond of mond op neus beademing
- Luchtweg opent in juiste hoofdpositie
- Manuele feedback monitor (beademingsvolume, compressie diepte, hand positie, maaginflatie)
- De hartslagader is te voelen tijdens borstcompressie en kan ook worden gesimuleerd door handmatige polsslag

AmbuMan Wireless

- Nieuwste Ambu Ambu Wireless Technologie
- Ambu Mannekin Management Module voor controle, documentatie en monitoring
- Licentie vrije zelftrainings module



AmbuMan[®]

De AmbuMan is een ideale oefenpop voor gevorderde BLS training. Speciaal ontworpen voor de basis opleiding van medisch en verplegend personeel en voor BHV opleidingen.

Dankzij een gesloten torso is het makkelijk om elektroden te plaatsen voor de training met een oefen AED.

De AmbuMan biedt optimale training in borstcompressie gecombineerd met realistische beademing. Het gebruiksvriendelijke Ambu hygiënisch systeem voorkomt kruisbesmetting en zorgt voor realistische luchtweg weerstand en het uit ademen door mond en neus.

Instrumenten paneel

Dit paneel laat de volgende gegevens zien, ventilatie volume (in L) en borstcompressie diepte (in mm). Een waarschuwingsymbool laat u een verkeerde handpositie en maaginflatie zien.

Ambu Mannekin Management Module

De AmbuMan Wireless beschikt over de ingebouwde Ambu Wireless Technologie zonder kabels of draden. U kunt met deze module de oefenpop bedienen met elke type PC, Tablet of Smartphone. De Ambu Mannekin Management Module is een centrale interface waar alle data en informatie wordt weergegeven: compressie diepte, juiste handpositie, beademingsvolume en maaginsuflatie.

Zelftrainings Module

De AmbuMan Wireless beschikt over een Zelftrainings Module, licentie en vrije onderwijs module. BHV opleiders kunnen met deze module zichzelf continue individueel trainen of examens voorbereiden voor cursisten.

Hartslagader

De hartslagader is te voelen tijdens borstcompressie en kan ook handmatig gesimuleerd worden.

Specificaties

AmbuMan Wirelss	Aansluiting	✓	WLAN of LAN Ambu Wireless Technologie gebaseerd op de nieuwste generatie Intel WLAN Modules
	Ambu Mannekin Management Module	✓	Onafhankelijke besturingssysteem en een browser gebaseerde controle, programmeerbare scenario's en individuele resultaten tot 4 deelnemers. Parallele weergave, besturing en gebruik van 6 oefenpoppen tegelijk. Compatibel met PC, tablet en Smartphone
	Stroomvoorziening	✓	Accu, Een autonomie van 10 uur, inclusief stroomkabel. Ethernet kabel niet inbegrepen.
Manuele instrumenten paneel		✓	Uitbreidbaar Beademingsvolume, Compressiediepte, Handpositie, Maaginsuflatie

Technische gegevens

Gewicht torso met transporttas	12 kg
Lengte torso	80 cm
Lengte volledig lichaam	165 cm

Bestelgegevens

Artikel nummer	Description
A 234 407 000	AmbuMan Wireless Torso, geïntegreerd Ambu Wireless Technologie, Ambu Manikin Management Module 5 Ambu gezichtshuiden, 100 disposabel luchtzakjes, Transporttas / oefenmat
A 234 404 000	AmbuMan Instrument Torso, 5 Ambu gezichtshuiden, 100 disposabel luchtzakjes, Transporttas / oefenmat
Accessoires	
234 000 077	Batterij Pack
234 000 704 / 234 000 786	Armen / Benen
234 000 702	Ambu disposabel luchtzakjes(set van 100)
234 000 703	Ambu gezichtshuiden (set van 5)
234 000 725	Ambu guedel gezichtshuiden (5 Stuks)



AmbuMan Torso



Instrumenten paneel



Ambu Manikin Management Module



Transporttas / oefenmat

Ambu BV
Schiphol Boulevard 127
1118 BG Schiphol Airport
Nederland
Tel. +31 182 52 60 60
Fax +31 182 52 70 73
www.ambu.nl