

DATASHEET

AmbuMan® Basic is ontworpen om te voldoen aan alle vereisten voor de BLS-algoritmetraining.

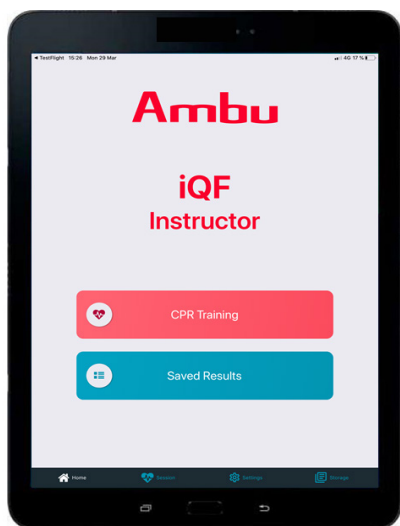
En met de nieuwe iQF-app kunt u nu de training geven met een hoge mate van nauwkeurigheid voor de reanimatieprestaties bij volwassenen met een hartstilstand.

Reanimatie wordt de belangrijkste factor wanneer een persoon lijdt aan een hartstilstand

Als er binnen vier minuten zonder zuurstof in deze omstandigheden geen actie wordt ondernomen, kan er hersenschade worden veroorzaakt. Daarom is het belangrijk dat studenten in deze discipline worden opgeleid.

iQF, Training die werkt voor het leven

Gezondheidsinstructeurs helpen met trainingen. De iQF-applicatie bevat gegevensgestuurde informatie en nauwkeurige metingen van relevante reanimatieparameters. Help uw studenten om de perfecte reanimatie uit te voeren terwijl ze spelletjes spelen en tegen elkaar strijden.



Ambu iQF Instructeur

Realistische beademing en correcte compressies

Studenten voelen hoe een realistische luchtweg weerstand toevoegt, zien de op- en neergaande borstkas wanneer het hoofd correct wordt gekanteld en er lucht in de trainingspop wordt geblazen. Met de AmbuMan Basic kunnen studenten de beademing in het echte leven zien, beluisteren en voelen. Het unieke hygiënesysteem vermijdt kruisbesmetting. De juiste compressiediepte en het vereiste ventilatievolume kunnen worden gecontroleerd door het mechanische controle-instrument op de trainingspop.

AmbuMan® Basic iQF



BELANGRIJKSTE VOORDELEN

- Robuuste en betrouwbare, kostenefficiënte BLS-trainingspop met anatomisch correct gesloten torso
- Visuele feedback ingebouwd in de romp van de pop, biedt onmiddellijke feedback over de compressieamplitude
- Ambu hygiënisch systeem voor mond-op-mond- en mond-op-neusbeademing
- Realistisch omhoog gaan van de borst tijdens beademing.
- Gemakkelijke AED-training

TRAIN IQF, TRAIN FOR LIFE

Gedetailleerde visualisatie van de compressiediepte en het juiste beademingsvolume met de iQF-app voor instructeurs en studenten. Verbonden via Bluetooth®.

Ambu

SPECIFICATIES

Gewicht van de torso	6 kg
Lengte	70 cm
Breedte	37 cm
Gewicht 4 x romp en zak	30 kg
Max. beademingsvolume	1200 ml
Maximale compressiediepte	7 cm

MATERIALEN

Basiseenheid	ABS (acrylonitrilbutadienstyreen)
Hoofd	Polyvinylchloride, hard
Borsthuid	Polyvinylchloride, zacht
Gelaatsmasker	Polyvinylchloride, zacht
Wegwerpbaar luchtzak	Polyethyleen
Trainingspak	Polyester
Draagtas	PVC-gecoat nylon

BESTELGEGEVENS

Artikelnr.

A268008000	AmbuMan Basic iQF incl. 1 AmbuMan Basic Torso met trainingsjas, draagtas, 1 gelaatsstuk en 25 luchtzakjes
A268009000	AmbuMan Basic iQF 4 Pack iQF incl. 4 AmbuMan Basic Romp met trainingsjas, draagkoffer, 4 gelaatsstuk en 100 luchtzakjes
234000702	Ambu-wegwerpbaar luchtzakjes (set van 100)
234000703	Ambu-gelaatsstuk (set van 5)
234000725	Ambu® Guedel-gelaatsstuk

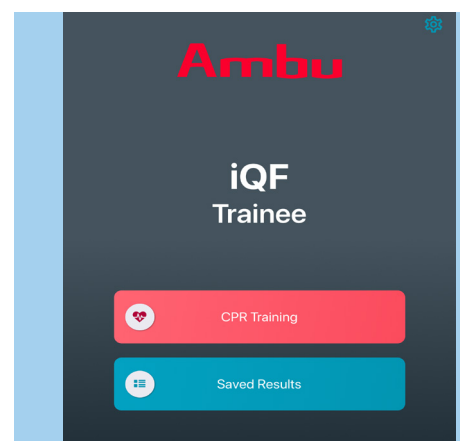
* Bluetooth is een geregistreerd handelsmerk van Bluetooth SIG, inc.



Compressie-indicator



Uniek Ambu-hygiënesysteem



Ambu iQF Student

Ambu

■ Ambu BV
Schiphol boulevard 127
1118 BG Schiphol,
Nederland
T +31 182 526 060
F +31 182 526 060
ambu.com