

Reanimationstrainer und Tablet-AED-Trainer

Zusatzinformationen:

Ambu® Man und AED Simulator können gemeinsam oder je nach Bedarf einzeln geliehen werden.

Beide Elemente werden von der Feuerwehr Rauenberg betreut.

Bei der Abholung in Rauenberg erhältst du eine Einweisung. Bitte lade vorher die App tabletAED remote von Doczero auf dein Smartphone herunter. Mit dieser App kannst du den Tablet-AED Trainer bequem fernsteuern und die Nutzung der Software optimal gestalten.

Apple: <https://apps.apple.com/de/app/tabletaed-remote/id565087044>

Android:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=nl.doczero.mobile.remote&hl=de>

Der Kreisfeuerwehrverband hat eine Versicherung für die Materialien abgeschlossen. Bei grober Fahrlässigkeit und Vorsatz haftet jedoch der Nutzer für Schäden und die damit verbundenen Reparatur- bzw. Ersatzbeschaffungskosten.

Ausleihzeiträume: Ein bis drei Tage und eine Woche sind buchbar.

Gebühren:

Ein bis drei Tage für beide Elemente 30,-- EUR einzeln je 20,-- EUR

Eine Woche für beide Elemente 50,-- EUR einzeln je 30,-- EUR

Beschreibung:

Ambu® Man AIRWAY Instrument

Der Ambu® Man AIRWAY Instrument ist mit den folgenden Funktionen ausgestattet:

AIRWAY-MANAGEMENT

Trainingsmöglichkeiten des Airway-Managements wie Larynxmaske, Larynxtubus oder Endotrachealtubus. Beutel-Masken-Beatmung und Anwendung des Guedel-Tubus sind möglich. Luftwege öffnen nur bei korrekter Kopfüberstreckung.

ANZEIGEINSTRUMENT

Das Anzeigeinstrument zeigt dem Trainer das Volumen der zugeführten Luft (in l) und die Thoraxkompressionstiefe (in mm) an. Des Weiteren visualisiert es die Kompression mit falschem Druckpunkt sowie eine Magenblähung durch ein deutliches Warnsymbol.

NATURGETREUER TORSO

Die realistische Anatomie ermöglicht das korrekte Auffinden des Druckpunktes. Die Brustkorbsteifigkeit ist verstellbar, wodurch Patienten mit weichem, normalem und hartem Brustkorb simuliert werden können. Zudem kann die Nutzung eines Trainings-AEDs und die Platzierung von Defibrillationselektroden optimal trainiert werden.

AED SIMULATION

qubeAED

Der **qubeAED** von **SKILLQUBE** ist ein Defibrillator-Trainer, der speziell für praxisnahe Schulungen entwickelt wurde. Im Gegensatz zu echten AED-Geräten basiert der qubeAED auf einer generischen Darstellung, die jedoch die wesentlichen Prozesse und Funktionen eines automatisierten externen Defibrillators (AED) realistisch simuliert. Er ermöglicht eine flexible und herstellerunabhängige Schulung, bei der alle relevanten Schritte – von der EKG-Analyse bis zur Schockabgabe – detailliert durchgespielt werden können. Dieses Konzept erlaubt ein umfassendes und anpassungsfähiges Training für Rettungskräfte, Trainer und Ersthelfer.

Tablet AED Trainer

Der Tablet AED Trainer ist eine softwaregestützte Schulungslösung, die die Funktionen eines AED-Geräts auf einem Tablet simuliert. Neben einer generischen Ansicht bietet die App spezifische Simulationen für eine Vielzahl von AED-Geräten führender Hersteller, darunter:

- Nihon Kohden Cardiolife 3100
- Mindray BeneHeart C2
- Physio-Control LIFEPAK CRplus
- Physio-Control LIFEPAK 500
- Cardiac Science G3
- DefibTech Lifeline
- PHILIPS Heartstart FRX
- PHILIPS Heartstart Home
- ZOLL AEDplus
- Samaritan PAD
- Telefunken AED

Die **Tablet AED** Simulatoren sind leider nicht alle in deutscher Sprache verfügbar, einzelne nur in Englisch. Die App bietet jedoch realistische Sprachaufforderungen, EKG-Analysen und eine detailgetreue Nachbildung der Benutzeroberflächen der jeweiligen Geräte, wodurch sie ein herstellerbezogenes Training ermöglicht.

Beide Produkte – der **qubeAED** und der **Tablet AED Trainer** – gewährleisten ein effektives, praxisorientiertes Training, das sowohl herstellerunabhängig als auch gerätespezifisch auf die Bedürfnisse von Ersthelfern, Feuerwehren und Rettungsdiensten zugeschnitten ist.