



## Manichino per addestramento con batteria ricaricabile h667\_13

Manichino RCP con batteria ricaricabile, progettato per il training realistico di primo soccorso. Dotato di feedback in tempo reale e molle toraciche intercambiabili per simulare diverse rigidità del torace. Dimensioni busto: Lu. 75 x La. 38 x H 21 cm.

Il manichino per addestramento RCP H667\_13 è uno strumento avanzato per la formazione di primi soccorritori e professionisti sanitari, progettato per simulare un paziente adulto standard in arresto cardiaco. Grazie alla sua batteria ricaricabile, offre un'esperienza di training continua e senza interruzioni, garantendo massima efficienza e praticità.

Questo manichino è conforme alle linee guida ERC, AHA e SRFAC, fornendo un feedback in tempo reale su: profondità, velocità e rilascio delle compressioni toraciche, volume delle ventilazioni e corretto posizionamento delle mani e suggerimenti per il miglioramento e debriefing guidato.

Per una simulazione ancora più realistica, è fornito con tre molle toraciche intercambiabili (30 kg, 50 kg e 60 kg), che permettono di variare la forza necessaria per la compressione del torace, adattandosi alle diverse rigidità toraciche dei pazienti reali.

L'integrazione con SkillGuide, l'app QCPR e SimPad PLUS con SkillReporter consente agli istruttori di monitorare le performance dei tirocinanti e fornire un'analisi dettagliata delle manovre RCP, migliorando la qualità dell'addestramento.

Il manichino è fornito con una borsa per il trasporto, che facilita lo spostamento e si trasforma in una postazione di training comoda e sicura.

Acquista ora il manichino RCP H667\_13 per una formazione avanzata e professionale nelle tecniche di rianimazione! Richiedi subito un preventivo personalizzato.

Qualità  
di servizio  
Caratteristiche tecniche:

- Variare ● Batteria ricaricabile: utilizzo senza interruzioni
- Molle toraciche intercambiabili: 30 kg, 50 kg (installata) e 60 kg
- Feedback in tempo reale: compressioni, ventilazioni, posizionamento delle mani
- Compatibilità con sistemi di monitoraggio: SkillGuide, QCPR App, SimPad PLUS con SkillReporter
- Conformità: ERC, AHA, SRFAC
- Dimensioni manichino: Lu. 75 x La. 38 x H 21 cm
- Peso: 15,4 kg
- Dimensioni confezione morbida piegata: 79 x 38 x 25 cm
- Dimensioni confezione morbida non piegata: 144,4 x 129 cm
- Manichino RCP busto con batteria ricaricabile: 1
- Borsa per il trasporto: 1
- Molle di compressione da 50 kg installata: 1
- 2 molle di compressione aggiuntive: 30 kg e 60 kg
- Salviette per manichino: 4
- 3 pelli facciali sostitutive
- 2 gruppi per le vie aeree
- USB CA 1 e adattatore di alimentazione USB 2A
- Guida per l'utente e informazioni sul prodotto

Mini guida all'acquisto: Quando si sceglie un manichino per addestramento alla RCP, è importante considerare la tecnologia di feedback; la connettività con app di monitoraggio e la praticità d'uso.

Benefici per l'utente:

Il modello H667\_13, grazie alla sua batteria ricaricabile e ai sensori avanzati, è ideale per chi cerca un addestramento di alto livello

- Formazione avanzata: con feedback dettagliato e in tempo reale.
- Batteria ricaricabile: per un utilizzo continuativo senza interruzioni.
- Molle toraciche intercambiabili: per simulare diversi tipi di paziente
- La possibilità di variare la rigidità toracica lo rende perfetto per un training realistico su diversi tipi di pazienti.
- Connettività con app e dispositivi: per il monitoraggio delle prestazioni.
- Facile trasporto e stoccaggio: grazie alla borsa inclusa.
- Conforme agli standard internazionali di rianimazione

Manichino RCP con batteria ricaricabile, manichino addestramento soccorso, manichino con feedback in tempo reale, manichino primo soccorso professionale, manichino emergenza CPR, manichino rianimazione con QCPR.

FAQ:

\*Immagine puramente indicativa.

## INFORMAZIONI

- **Tipologia** Adulto

Manichino per addestramento con batteria ricaricabile h667\_13



**Manichino per addestramento  
con batteria ricaricabile  
h667\_13**

Tipologia\_manichino: Adulto