

# Manichino Neonato per BLS con Modulo Omni

**Codice: S102**

**Produttore: Gaumard**



## Caratteristiche

- Manichino neonato a corpo intero.
- Testa completamente articolata con mascella e lingua.
- 6 vie respiratorie monouso incluse.
- Vie aeree bloccate quando la testa è piegata in avanti.
- Cavità toracica facilmente accessibile con cassa toracica, polmoni e cuore.
- Sollevamento realistico del torace.
- Punti di polso arterioso simulato con pompetta.
- Pelle della faccia morbida e realistica al tatto.

## Sono inoltre inclusi:

- T-shirt e pantaloncini.
- Manuale di istruzioni.
- Borsa per il trasporto in nylon particolarmente resistente e ultraleggera per facilitare il trasporto.
- Controller OMNI per Monitoraggio RCP.

## Sistema di Monitoraggio RCP OMNI

Connettendo il controller OMNI al simulatore è possibile monitorare frequenza e profondità delle compressioni cardiache e volume di insufflazione delle ventilazioni in tempo reale. Visualizza i feedback sullo schermo del tuo Omni o sul monitor del tuo PC.

## Mobilità e Semplicità di Utilizzo

- Abbastanza piccolo per essere trasportato agevolmente e sufficientemente grande per un'adeguata semplicità di utilizzo.
- Il controller OMNI per il Monitoraggio RCP sta nel palmo di una mano rendendo agevole il

- trasporto da una simulazione all'altra.
- Grazie all'alimentazione proveniente dal simulatore, il controller OMNI non necessita di alimentatori esterni permettendo una totale mobilità.
  - Lo schermo di OMNI è diviso in tre sezioni, Feedback Grafico, Impostazioni e Navigazione, per un controllo totale del tuo sistema, in ogni momento.
  - I bottoni sono larghi abbastanza per un accesso semplice ma sufficientemente piccoli da risultare discreti. L'attivazione richiede una pressione decisa per non preoccuparsi di attivazioni accidentali. Inoltre i tasti forniscono un egregio feedback tattile.