



# Catalogo Emergenza



# Sommario dei contenuti

<b>Manichini Training</b> .....	<b>8</b>
• AmbuMan School	
• AmbuMan SAM	
• AmbuMan Basic	
• AmbuMan	
• AmbuMan Defib	
• AmbuMan Airway	
• AmbuMan Advanced	
• Choking Adulto	
• Choking Baby	
• Ambu Junior	
• Ambu Baby	
• Manichino Simulatore Parto	
<b>Accessori Manichini</b> .....	<b>15</b>
• Accessori Manichini	
• Teste per intubazione	
<b>Tabella Riepilogativa Manichini</b> .....	<b>18</b>
<b>Visualizzazione</b> .....	<b>20</b>
• King Vision® aBlade™	
<b>Maschere Laringee</b> .....	<b>21</b>
• Famiglia Aura (Gain, i, Once, Flex, Straight, 40)	
<b>Maschere Facciali</b> .....	<b>23</b>
• Ambu® King Mask	
• Ambu® Maschere Facciali in Silicone	
• Ambu® Open Cuff Monouso	
• Ambu® Maschera Facciale Monouso	
• Ambu® Ultraseal	
<b>Collari e Sistemi di Immobilizzazione</b> .....	<b>26</b>
• Ambu® Redi-ACE (& Redi-ACE Mini)	
• Ambu® Perfit-ACE (& Mini Perfit-ACE)	
• Ambu® Perfit	
<b>Resuscitatori e Palloni</b> .....	<b>28</b>
• Ambu® SPUR II (& SPUR II EU)	
• Ambu® Oval (& Oval Plus)	
• Ambu® Mark IV	
<b>Accessori Emergenza</b> .....	<b>32</b>
<b>Codici CND/RDM e Contatti</b> .....	<b>34</b>

# Ambu<sup>®</sup>, il tuo partner nella formazione

- Oltre 50 anni di esperienza nel training medico

Sin dallo sviluppo del primo pallone rianimatore autoespandibile, il pallone Ruben, Holger Hesse e Henning Ruben riconobbero la necessità di un dispositivo su cui provarne le funzionalità.

Dopo aver sviluppato nel 1956 un manichino realistico per mostrare le funzionalità dei palloni, Ambu ha continuato a creare prodotti innovativi per permettere all'utilizzatore di esercitarsi e apprendere le tecniche di soccorso. Nel 1959 con il Manichino Phantom Ambu entra definitivamente nel campo del training professionale. Da allora Ambu è sempre stata all'avanguardia e ha costantemente ampliato e migliorato il suo portfolio prodotti. Per Ambu è importante che i suoi dispositivi siano al servizio delle necessità degli utilizzatori.

Inoltre, lo sviluppo è condiviso in stretta collaborazione con dottori, infermieri e gruppi del personale del servizio medico d'emergenza.

Tutti gli articoli Ambu per la formazione sono costantemente aggiornati secondo le ultime linee guida e la didattica dei metodi d'insegnamento.

I nostri focus sono la qualità e la robustezza, insieme alla corretta riproduzione anatomica. Tutti i manichini training Ambu sono testati scrupolosamente e la struttura meccanica permette di mantenere costi competitivi. Insieme all'alta efficienza del customer service e alla disponibilità delle parti di ricambio, l'offerta dei manichini Ambu è la soluzione ideale per la formazione professionale del personale medico.



**1959**  
Ambu  
Phantom



**1977**  
CPR Pal



**1985**  
Simulator II



**1991**  
i.v. Trainer



**1993**  
Defib Trainer



**1973**  
Simulator



**1982**  
Intubation  
Trainer



**1987**  
AmbuMan  
CPR Software



**1992**  
Baby



**1994**  
MultiMan

# Il futuro inizia con W ...

... come Wireless. Ambu lo ha dimostrato nel lontano 2009 diventando il primo fornitore sul mercato dei manichini a sviluppare una soluzione con wireless completamente integrato. Così è nata la Tecnologia Wireless Ambu, che ora consente un nuovo livello di

training basato sulla creazione di scenari. Nel 2016 Ambu ha fatto un ulteriore passo avanti. Basandoci sul feedback dei nostri clienti, abbiamo potenziato la Tecnologia Wireless Ambu e creato un nuovo concetto adatto alle esigenze dei moderni corsi di Advanced Life Support (ALS).



\* 1996  
MegaCode  
Trainer

\* 1999  
Mini MegaCode  
Trainer

\* 2003  
M MegaCode

\* 2009  
Ambu  
Wireless

\* 2015  
AmbuMan Compression  
AmbuMan Basic  
Kit i.o. Access

\* 1997  
Airway Management  
Trainer

\* 2001  
UniMan

\* 2008  
Airway Man

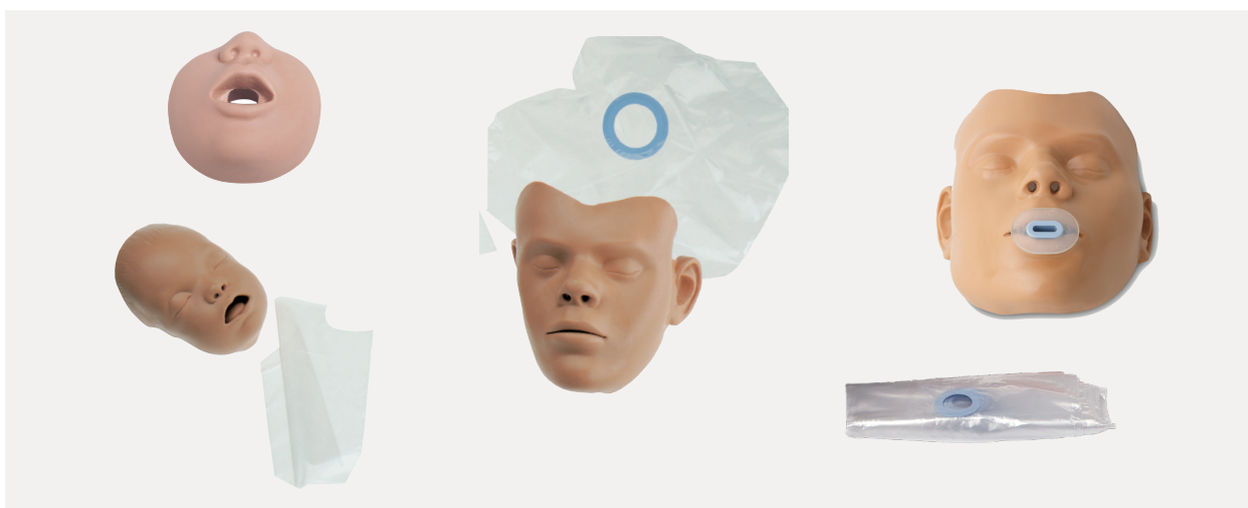
\* 2011  
AmbuSam

\* 2016

Ambu Wireless  
Next  
Generation

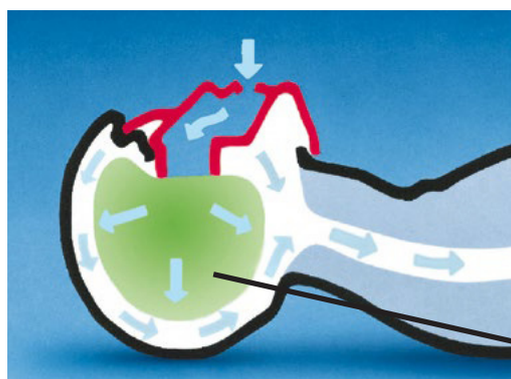
2016

# Sistema igienico Ambu®



Pelle del viso e sacchetti per insufflazione - Ambu Baby, Ambu Junior, AmbuMan

Grazie alla pelle del viso e alla sacca per l'insufflazione monouso, il sistema igienico Ambu® previene qualsiasi rischio di infezione crociata, assicurando una ventilazione realistica ed espirazione attraverso la bocca e il naso.



## Insufflazione

Quando l'aria viene insufflata attraverso la bocca e il naso (in rosso), la sacca per l'insufflazione monouso (in verde) si espande. A questo punto l'aria al di fuori della sacca (e non la respirazione del tirocinante) entra nel manichino ed espande i polmoni/lo stomaco.

**Sacchetto igienico Ambu® espanso**



## Espirazione

Alla termine dell'insufflazione l'aria ambientale torna alla testa e comprime il sacchetto di insufflazione. Durante questo processo, l'aria respirata dal tirocinante è la stessa espirata attraverso la bocca e il naso del manichino.

**Sacchetto igienico Ambu® compresso**



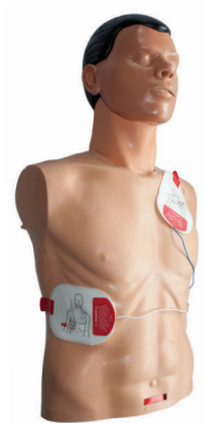
# Manichini sempre più performanti

GARANZIA  
**3**  
ANNI

I manichini Ambu sono garantiti 3 anni.



AmbuMan®



AmbuMan® SAM



AmbuMan® Basic



AmbuMan® School

# Scopri i nuovi manichini Ambu iQF

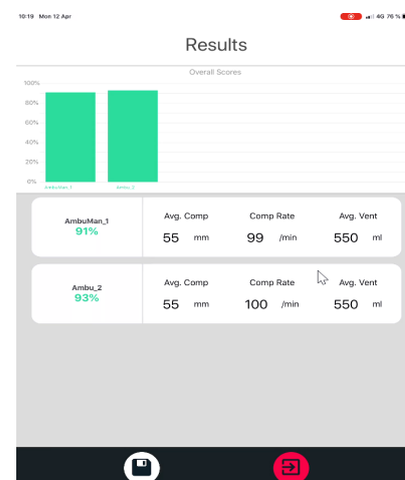
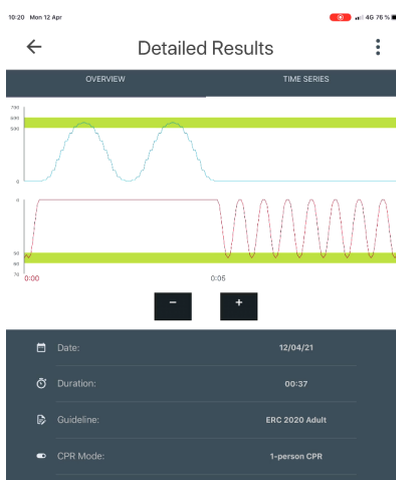
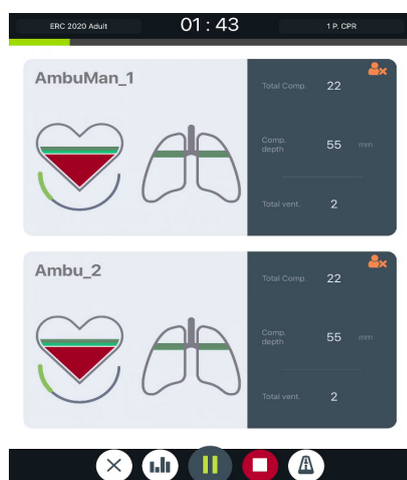
## iQF - training that works for life

NOVITA'  
2021

In conformità con le più recenti linee guida, Ambu ha aggiornato la sua gamma BLS con manichini provvisti di feedback per la visualizzazione dettagliata della profondità di compressione e del volume di ventilazione, tramite app connessa con Bluetooth®



L'applicazione iQF include informazioni basate sui dati e misurazioni accurate dei parametri CPR rilevanti. Aiuta gli studenti a eseguire una RCP perfetta mentre si divertono e gareggiano tra loro.



- **Connetti i manichini in un secondo**

Allenati secondo parametri CPR come definiti dall'AHA, ERC in modo interattivo.

- **Download gratuito**

Scarica l'App iQF (Istruttore e/o tirocinante) su iOS™ e/o Android™ sul tuo tablet e ottieni l'accesso immediato a feedback e debriefing.

- **Connessione a più manichini**

Collega fino a sei manichini contemporaneamente con la connessione Bluetooth®.

- **Disponibile per la gamma BLS Ambu**

L'applicazione iQF è disponibile per i manichini AmbuMan SAM, AmbuMan Basic e Ambu Baby, richiedi al responsabile di zona ulteriori informazioni.

## AmbuMan® School

Manichino per la formazione degli studenti nelle scuole dedicato al training di tutte le procedure BLS.

Il manichino può essere utilizzato per il training realistico della compressione esterna del torso e del posizionamento degli elettrodi DAE.

Il sistema igienico unico previene le infezioni crociate nelle demo e nella formazione dei principi della ventilazione attraverso bocca e naso.

TRAINING  
SCUOLE  
BLS



Ref.	Descrizione
A268 007 000	AmbuMan School (set 10 pz)

## AmbuMan® SAM e SAM iQF

Manichino di primo soccorso economico e leggero per addestramento e formazione per le procedure di rianimazione cardio-polmonare. Il manichino può essere utilizzato per il training realistico della compressione esterna del torso e del posizionamento degli elettrodi DAE.

Disponibile in versione iQF con software e applicazione per iOS™ e Android™ per la misurazione dei parametri CPR.



Ref.	Descrizione
A268 003 000	AmbuMan SAM
A268 010 000	AmbuMan SAM iQF

## AmbuMan® Basic e Basic iQF

Manichino training economico e robusto progettato seguendo i requisiti dell'algoritmo BLS.

Il sistema igienico unico previene le infezioni crociate nelle demo e nella formazione dei principi della ventilazione attraverso bocca e naso.

Disponibile in versione iQF con software e applicazione per iOS™ e Android™ per la misurazione dei parametri CPR.



Ref.	Descrizione
A268 005 000	AmbuMan Basic 1 pz
A268 006 000	AmbuMan Basic 4 pz
A268 008 000	AmbuMan Basic iQF 1 pz
A268 009 000	AmbuMan Basic iQF 4 pz

# Manichini adulto

## AmbuMan®

Manichino ideale per il training BLS avanzato, progettato specificatamente per l'addestramento base dello staff medico e infermieristico e per la formazione dei non esperti.

Ambu Man permette un training ottimale della compressione del torace combinata a una respirazione realistica. Il sistema igienico Ambu previene infezioni crociate, assicura una resistenza ventilatoria realistica e un'esalazione attraverso la bocca e il naso.

Disponibile in due versioni, Instrument e Wireless.

AmbuMan Wireless è dotato di Ambu Manikin Management Module, basato su browser permette il controllo, la documentazione e il monitoraggio wireless della performance dei discenti.



Ref.	Descrizione
A234 407 000	AmbuMan Wireless, torso
A234 404 000	AmbuMan Instrument, torso



## AmbuMan® Defib

Manichino che combina la funzione base di Ambu Man Wireless con l'opzione supplementare di defibrillazione precoce.

Sugli elettrodi (apex e sternum) si può applicare una scarica fino a 360 joule.

Il sistema igienico Ambu previene infezioni crociate, assicura una resistenza ventilatoria realistica e un'esalazione attraverso la bocca e il naso.

AmbuMan Defib è dotato di Ambu Manikin Management Module, basato su browser permette il controllo, la documentazione e il monitoraggio wireless della performance dei discenti.



Ref.	Descrizione
A265 407 000	AmbuMan Defib, torso

## AmbuMan® Airway

Manichino ideale per il training di gestione delle vie aeree: maschere laringee, tubi laringei o tracheali, Combitube e tubi ET.

Con Ambu Man Airway si possono praticare tutti i comuni metodi di gestione delle vie aeree. Le vie aeree si aprono solo con un'iperestensione corretta.

Disponibile in due versioni, Instrument e Wireless.

AmbuMan Airway Wireless è dotato di Ambu Manikin Management Module, basato su browser permette il controllo, la documentazione e il monitoraggio wireless della performance dei discenti.



Ref.	Descrizione
A284 427 000	AmbuMan Airway Wireless, torso
A284 424 000	AmbuMan Airway Instrument, torso

## AmbuMan® Advanced

Manichino Ambu di ultima generazione progettato per soddisfare tutte le necessità in caso di training ALS

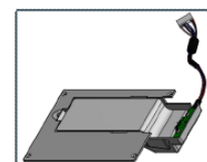
Il focus dei manichini sta nell'algoritmo: gestione delle vie aeree, simulazione di ECG, defibrillazione e training di tecniche di accesso IV e IO.

Utilizzando Ambu Man Advanced è possibile creare scenari personalizzati e adattarli perfettamente a differenti moduli del corso.

AmbuMan Advanced è dotato di Ambu Manikin Management Module, basato su browser permette il controllo, la documentazione e il monitoraggio wireless della performance dei discenti.



Ref.	Descrizione
A284 407 000	AmbuMan Advanced IV (corpo intero)
A284 417 000	AmbuMan Advanced (corpo intero)



Ref. 234 000 077  
Pack Batteria aggiuntiva  
(Venduto separatamente)



Crea il tuo scenario nei minimi dettagli. Simula la rianimazione congiuntamente alle procedure di emergenza standard, come il trasporto e il riposizionamento. Si può anche simulare realisticamente la gestione delle vie aeree intrappolati in un'automobile. Contemporaneamente, si può supervisionare lo scenario da una distanza di sicurezza. Grazie alla trasmissione Wireless dei parametri RCP più importanti, il training può essere condotto con un alto livello di mobilità.

# Manichini Heimlich

## Choking Adulto

Manichino per la simulazione realistica e accurata della manovra di Heimlich per la disostruzione delle vie aeree di un adulto.

Il manichino viene fornito in una borsa da trasporto e due corpi estranei: "una pallina rotonda" e un "alimento" che simula un boccone di un pasto.

- Manichino simulazione Heimlich
- Borsa per il trasporto
- Due corpi estranei «pallina rotonda» e «alimento»

Ref.	Descrizione
100-1602U	Choking Adulto*

\* disponibilità da verificare



Borsa per il trasporto



Corpo estraneo

## Choking Baby

Manichino per la simulazione realistica e accurata della manovra di Heimlich per la disostruzione delle vie aeree di un bebè.

Il manichino viene fornito in una borsa da trasporto con due corpi estranei: "una pallina rotonda" e un "alimento" che simula un boccone di un pasto.

- Manichino simulazione Heimlich
- Borsa per il trasporto
- Due corpi estranei: «pallina rotonda» e «alimento»

Ref.	Descrizione
100-1640U	Choking Baby



Borsa per il trasporto

## Ambu® Junior

Manichino training economico con rappresentazione realistica dell'anatomia di un bambino, progettato seguendo i requisiti dell'algoritmo BLS.

- Manichino BLS economico
- Sistema igienico Ambu per prevenire le infezioni crociate e assicurare una resistenza ventilatoria realistica
- Movimento del torace visibile
- Training ottimale della compressione del busto con ventilazione realistica
- Impermeabile, adatto al salvataggio in acqua



Sistema igienico



set 10 pezzi naso-bocca

Ref.	Descrizione
A282 010 000	Ambu® Junior

## Ambu® Baby e Baby iQF

Corrisponde a un bambino di età inferiore ad un anno. Insegnare BLS con questo manichino rappresenta un'esperienza il più simile possibile alla vita reale.

Disponibile in versione iQF con software e applicazione per iOS™ e Android™ per la misurazione dei parametri CPR.

- Sistema igienico Ambu per prevenire le infezioni crociate e assicurare una resistenza ventilatoria realistica
- Polso brachiale
- Simulazione di ostruzione delle vie aeree



Sistema igienico

Ref.	Descrizione
A256 001 000	Ambu® Baby
A256 003 000	Ambu® Baby iQF

## Manichino Simulatore Parto

Il manichino per la simulazione del parto è progettato per l'addestramento nella gestione delle donne incinte durante il parto o l'aborto spontaneo.

Il manichino aiuta a localizzare la posizione del feto nel ventre della madre e visualizzare le diverse fasi del parto, permettendo al soccorritore di acquisirne i corretti gesti preparatori.



- Manichino simulatore parto
- Accessori: placenta realistica, cordoni ombelicali monouso, sangue finto ecc
- Feto incluso
- Borsa per il trasporto

Ref.	Descrizione
110-180U	Manichino Simulatore Parto

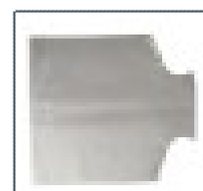
## Accessori consumabili

Ref.	Descrizione
256 000 702	Sacchetti igienici Baby, 100/set

Ref.	Descrizione
256 000 703	Pezzi facciali Baby, 5/set

Ref.	Descrizione
234 000 702	Sacchetti igienici Adulto, 100/set

Ref.	Descrizione
234 000 703	Pezzi facciali Adulto, 5/set



## Ambu® Airway Management Trainer

Manichino Ambu destinato all'addestramento delle tecniche di intubazione.

Addestramento di tutte le tecniche di intubazione e design realistico per una formazione interattiva.

Ref.	Descrizione
186 002 000	Ambu Airway Management Trainer

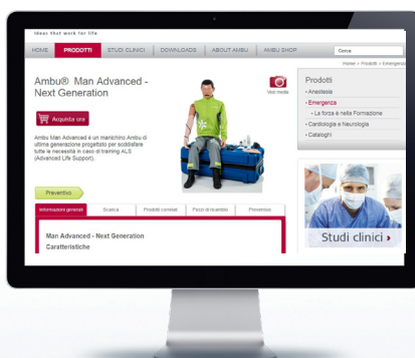


## Manichino per intubazione AirSim con albero bronchiale

Ideale per praticare l'intubazione con maschere laringee, videoendoscopi, laringoscopi e sonde per intubazione.

Possibilità di sollevamento e inclinazione della testa, mascella mobile e borsa per il trasporto inclusa.

Ref.	Descrizione
AA51100	AirSim Bronchi



Per maggiori informazioni  
visita il sito [www.ambu.it](http://www.ambu.it)  
scrivi a [italia@ambu.com](mailto:italia@ambu.com)  
o chiama **039 6578100**

## Accessori

### AmbuMan® Braccia

Accessorio per i manichini Ambu Man, Ambu Defib Trainer e Ambu Airway Man che consente la simulazione realistica delle articolazioni del braccio. (No AmbuMan Basic)

Ref.	Descrizione
234 000 704	Ambu Coppia di Braccia



### AmbuMan® Gambe

Accessorio che consente la simulazione realistica delle articolazioni della gamba e del ginocchio nel trasporto e nelle operazioni di soccorso. (No AmbuMan Basic)

Ref.	Descrizione
234 000 786	Ambu Gambe



### Ambu® KIT IO

Kit che permette un training realistico della pratica dell'accesso intraosseo.

Consente vari scenari dove i praticanti possono imparare i vari reperi anatomici inclusi rotula, tibia e tuberosità tibiale.

Ref.	Descrizione
284 000 520	Kit di accesso intraosseo



### Ambu® IV Trainer

Braccio studiato per allenare l'inserimento di cannule e cateteri, infusione di fluidi e iniezione di farmaci, prelievo di sangue e misurazione del polso.

Ref.	Descrizione
255 001 000	Ambu IV Trainer





# TABELLA RIEPILOGATIVA MANICHINI

Caratteristiche	AmbuMan SAM	AmbuMan Basic	AmbuMan Instrument*	AmbuMan Wireless*	Ambu® Junior	Ambu® Baby
Ventilazione Bocca-Bocca	√	√	√	√	√	√
Ventilazione Bocca-Naso	√	√	√	√		√
Ventilazione con pallone e maschera	√	√	√	√	√	√
Pelli facciali compatibili con cannula di Guedel		Opzionale	Opzionale	Opzionale		
Sublussazione della mascella		√	√	√		
Gestione delle vie aeree: laringea, tubo ET...						√
Indicazione di insufflazione dello stomaco			√	√		√
Sistema igienico Ambu®	√	√	√	√	√	√
Sacchetti per l'insufflazione	25	25	100	100	25	100
Pelle del viso riutilizzabile	1	1	5	5	5	5
Massaggio cardiaco	√	√	√	√	√	√
Indicatore di posizione delle mani	√	√	√	√		
Regolazione rigidità della cassa toracica			√	√		
Polso			Manuale	Manuale		Manuale
Defibrillazione (fino a 360°)						
Collegamento con il braccio per infusione			Opzionale	Opzionale		
Connessione con la gamba per intraosseo			Opzionale	Opzionale		
Software wireless RCP				√		
Borsa per il trasporto	√	√	Tappetino	Tappetino	√	√



\* Tutti i manichini sono provvisti di monitor di controllo meccanico

AmbuMan Defib*	AmbuMan Airway Instrument*	AmbuMan Airway Wireless*	AmbuMan Advanced*
√			
√			
√	√	√	√
Opzionale	√	√	√
√	√	√	√
	√	√	√
√	√	√	√
√			
100			
5	√	√	√
√	√	√	√
√	√	√	√
√	√	√	√
Elettrico	Manuale	Manuale	Elettrico
√			√
Opzionale	Opzionale	Opzionale	√
Opzionale	Opzionale	Opzionale	√
√		√	√
√	√	√	√



# Emergenza - Videolaringoscopio



## Ambu® King Vision aBlade™

Prestazioni rivoluzionarie a portata di mano. Quando si tratta di visualizzare le vie aeree per intubazioni difficili o di routine, occorre uno strumento affidabile, sempre. King Vision® è progettato per la visualizzazione indiretta delle corde vocali, il che riduce al minimo la necessità di manipolare i tessuti e migliora la visibilità delle vie aeree anteriori. Prestazioni così affidabili sono una necessità, non un'opzione. King Vision® offre due tipi di lama, perché gli utenti possano scegliere la loro tecnica di introduzione del tubo preferita.

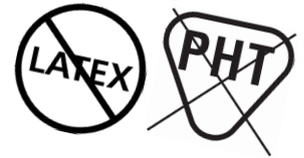


- King Vision® consente intubazioni a un costo conveniente
- King Vision® è leggero, compatto, impermeabile ed è alimentato a batteria
- Le lame aBlade sono confezionate singolarmente
- La funzionalità di uscita video è compatibile con monitor esterni e dispositivi di registrazione
- Il display robusto, full color e antiriflettente è in grado di resistere a ripetute procedure di pulizia. L'adattatore video di aBlade è anch'esso riutilizzabile



Ref.	Descrizione
KVLAB1	Lama aBlade standard mis. 1
KVLAB2	Lama aBlade standard mis. 2
KVLAB2C	Lama aBlade incanalata mis. 2C
KVLAB3	Lama aBlade standard mis. 3
KVLAB3C	Lama aBlade standard mis. 3C
KVLVA12	Adattatore Video aBlade 1-2
KVLVA34	Adattatore Video aBlade 3-4
KVLABKIT3	Kit aBlade (Display, adattatore video, custodia rigida, 3 pile AAA, 4 lame incanalate, 2 lame standard mis. 3)
KVISo1ADCASE	Custodia rigida
KVISo1	Display King Vision

# Emergenza - Maschere Laringee



## Ambu® AuraGain™

AuraGain è la nuova maschera laringea di Ambu che soddisfa i requisiti fondamentali per la gestione ottimale delle vie aeree: **accesso gastrico e capacità di intubazione**. Compatibilità RM, possibilità di intubazione con tubi ET standard e canale di suzione per sondino gastrico.

Ref.	Descrizione
408 100 000	Maschera AuraGain mis.1
408 150 000	Maschera AuraGain mis. 1,5
408 200 000	Maschera AuraGain mis. 2
408 250 000	Maschera AuraGain mis. 2,5
408 300 000	Maschera AuraGain mis. 3
408 400 000	Maschera AuraGain mis. 4
408 500 000	Maschera AuraGain mis. 5
408 600 000	Maschera AuraGain mis. 6



## Ambu® Aura-i™

Aura-i è una maschera laringea preformata per seguire l'anatomia umana delle vie aeree. La morbida curva arrotondata permette un posizionamento veloce e facile. **Possibilità di intubazione con tubi ET**, punta rinforzata, marker di navigazione e compatibilità RM.

Ref.	Descrizione
329 100 000	Maschera Aura-i mis.1
329 150 000	Maschera Aura-i mis. 1,5
329 200 000	Maschera Aura-i mis. 2
329 250 000	Maschera Aura-i mis. 2,5
329 300 000	Maschera Aura-i mis. 3
329 400 000	Maschera Aura-i mis. 4
329 500 000	Maschera Aura-i mis. 5
329 600 000	Maschera Aura-i mis. 6



## Ambu® AuraOnce™

AuraOnce è una maschera laringea per uso quotidiano. Dotata di una speciale curva anatomica che riproduce fedelmente la naturale anatomia umana. Forma ergonomica, marker di profondità e cuffia morbida per una migliore tenuta e la minor pressione possibile della mucosa. **Solo ventilazione**.

Ref.	Descrizione
321 100 000	Maschera AuraOnce mis. 1
321 150 000	Maschera AuraOnce mis. 1,5
321 200 000	Maschera AuraOnce mis. 2
321 250 000	Maschera AuraOnce mis. 2,5
321 300 000	Maschera AuraOnce mis. 3
321 400 000	Maschera AuraOnce mis. 4
321 500 000	Maschera AuraOnce mis. 5
321 600 000	Maschera AuraOnce mis. 6



# Emergenza - Maschere Laringee



## Ambu® AuraFlex™

AuraFlex è una maschera laringea monouso e flessibile specificatamente realizzata per operazioni chirurgiche ORL, del collo e della testa, oftalmiche e odontoiatriche.

Alta flessibilità e rinforzo del tubo permette il posizionamento in tutte le operazioni. Tutti i materiali sono privi di ftalati e sterili e pronti all'uso. **Solo ventilazione.**

Ref.	Descrizione
327 200 000	Maschera AuraFlex mis. 2
327 250 000	Maschera AuraFlex mis. 2,5
327 300 000	Maschera AuraFlex mis. 3
327 400 000	Maschera AuraFlex mis. 4
327 500 000	Maschera AuraFlex mis. 5
327 600 000	Maschera AuraFlex mis. 6



## Ambu® AuraStraight™

AuraFlex è una maschera laringea monouso specificatamente realizzata per l'utilizzo in anestesia e in emergenza. Fornisce all'utilizzatore una valida alternativa alla già diffusa maschera curva AuraOnce.

Compatibile RM, marker per il corretto posizionamento e materiale privo di ftalati. **Solo ventilazione.**

Ref.	Descrizione
324 100 000	Maschera AuraStraight mis. 1
324 150 000	Maschera AuraStraight mis. 1,5
324 200 000	Maschera AuraStraight mis. 2
324 250 000	Maschera AuraStraight mis. 2,5
324 300 000	Maschera AuraStraight mis. 3
324 400 000	Maschera AuraStraight mis. 4
324 500 000	Maschera AuraStraight mis. 5
324 600 000	Maschera AuraStraight mis. 6



## Ambu® Aura40™

Aura40 è una maschera laringea riutilizzabile per uso quotidiano. E' dotata di una speciale curva anatomica che riproduce fedelmente la naturale anatomia umana. Autoclavabile fino a 40 volte con marker di profondità e priva di lattice di gomma naturale. **Solo ventilazione.**

Ref.	Descrizione
326 100 000	Maschera Aura40 mis 1
326 150 000	Maschera Aura40 mis. 1,5
326 200 000	Maschera Aura40 mis 2
326 250 000	Maschera Aura40 mis. 2,5
326 300 000	Maschera Aura40 mis. 3
326 400 000	Maschera Aura40 mis. 4
326 500 000	Maschera Aura40 mis. 5
326 600 000	Maschera Aura40 mis. 6



# Emergenza - Maschere Facciali



## Ambu® King Mask

Ambu King Mask ha un cuscino sottile e adesivo, che migliora la capacità di stabilire una tenuta di ventilazione su diversi pazienti.



- Cupola Flessibile e trasparente
- Priva di lattice e ftalati
- Compatibile RM
- Anello con codice colore per identificazione facile

Ref.	Mis 1	Mis 2	Mis 3	Mis 4	Mis 5	Mis 6	Mis 7RD
Originale	1012	1022	1032	1045	1055	1065	1075
Menta	2012	2022	2032	2045	2055	2065	2075
Bubblegum		k1122	1132	1145			
Fragola		1222	1232	1245			
Ciliegia		1322	1332	1345			
Confezione mista		1423	1433	1443			

## Ambu® Maschere Facciali in Silicone

Le maschere facciali Ambu Latex Free sono realizzate per essere utilizzate sia con i palloni di rianimazione manuali sia con ventilatori automatici.



- Autoclavabili fino a 134°C
- Cuffia facile da rimuovere per la pulizia
- Disponibili in 7 misure
- Disponibile foro per impedire pressioni superiori a ca. 40cm H<sub>2</sub>O

Ref.	Descrizione
000 313 000	Maschera Facciale in Silicone n. 0A infante
000 314 000	Maschera Facciale in Silicone n. 0 infante con foro
000 315 000	Maschera Facciale in Silicone n. 0 infante
000 316 000	Maschera Facciale in Silicone n. 2 pediatrico
000 312 000	Maschera Facciale in Silicone n. 3/4 adulto/ragazzo
000 317 000	Maschera Facciale in Silicone n. 5 adulto
000 319 000	Maschera Facciale in Silicone n. 6 adulto



Possono essere collegate ai palloni rianimatori Mark IV e Baby IV

# Emergenza - Maschere Facciali



## Ambu® Open Cuff Maschera Facciale Monouso

Le maschere facciali monouso Ambu® Open Cuff sono progettate per l'uso con palloni rianimatori e ventilatori manuali e automatici.



- Trasparenti per controllare l'eventuale presenza di vomito o sangue / visualizzare il respiro del paziente
- 7 misure
- prive di ftalati, lattice e PVC

Ref.	Descrizione
306 1000 00	Open Cuff Maschera facciale monouso mis. 1 Neonato
306 2000 00	Open Cuff Maschera facciale monouso mis. 2 Infante
306 3000 00	Open Cuff Maschera facciale monouso mis. 3 Infante
306 4000 00	Open Cuff Maschera facciale monouso mis. 4 adulto piccolo
306 5000 00	Open Cuff Maschera facciale monouso mis. 5 adulto medio
306 6000 00	Open Cuff Maschera facciale monouso mis. 6 adulto
306 7000 00	Open Cuff Maschera facciale monouso mis. 7 adulto XL

## Maschera Facciale Monouso Ambu®

La maschera facciale monouso è una maschera modellata anatomicamente destinata alla somministrazione di ossigeno e alla ventilazione dei pazienti.



- Cupola trasparente per valutare le condizioni del paziente e superficie d'appoggio per il pollice
- Maschera con e senza valvola di gonfiaggio
- prive di ftalati

Ref.	Descrizione
000 252 051	Maschera facciale monouso neonatale
000 252 052	Maschera facciale monouso infante
000 252 053	Maschera facciale monouso per bambini
000 252 054	Maschera facciale monouso piccola per ad/bambino
000 252 055	Maschera facciale monouso media per adulto
000 252 056	Maschera facciale monouso grande per adulti



Disponibili anche con valvola di gonfiaggio  
ref. da 000 252 951 a  
000 252 956

# Emergenza - Maschere Facciali

## Ambu® Ultraseal Adulto / Pediatrico



Ambu UltraSeal è la maschera monouso progettata per l'utilizzo specifico in anestesia. Disponibile in versione per adulti e bambini, con o senza valvola di gonfiaggio.



- La parte superiore della maschera è flessibile ed autoespansibile
- La presa è ottima per le diverse dimensioni delle mani
- prive di ftalati e lattice

Ref.	Descrizione
305 102 000	UltraSeal mis. 0
305 104 000	UltraSeal mis. 1
305 106 000	UltraSeal mis. 2
305 108 000	UltraSeal mis. 3
305 101 000	UltraSeal mis. 0 con valvola di gonfiaggio
305 103 000	UltraSeal mis. 1 con valvola di gonfiaggio
305 105 000	UltraSeal mis. 2 con valvola di gonfiaggio
305 107 000	UltraSeal mis. 3 con valvola di gonfiaggio

Ref.	Descrizione
305 010 000	Ambu UltraSeal mis. 4 adulto/Bambino
305 012 000	Ambu UltraSeal mis.5 Medium adulto
305 014 000	Ambu UltraSeal mis. 6 Large adulto
305 011 000	Ambu UltraSeal mis. 4 Small adulto/Bambino, con valvola di gonfiaggio
305 013 000	Ambu UltraSeal mis. 5 Medium adulto, con valvola di gonfiaggio
305 015 000	Ambu UltraSeal mis.6 Large adulto, con valvola di gonfiaggio

# Emergenza - Collari

## Ambu® Redi-ACE & Redi-ACE Mini



Ambu Redi-ACE è un collare unico nel suo genere. Assieme a Redi-ACE Mini offre una scelta tra 14 misure per assicurare che si adatti al paziente nel modo più preciso ed efficace possibile.



- Facile da utilizzare: Ambu Redi-ACE è dotato di un supporto per il mento a posizionamento automatico e due linguette di blocco. Può essere fatto indossare in soli 3 passaggi: scelta dimensioni, blocco, collocazione
- 2 collari per tutti i pazienti: le 8 dimensioni di Ambu Redi-ACE e le 6 di Redi-ACE Mini rispondono alle esigenze di gran parte dei pazienti
- Caratteristiche pratiche: Ambu Redi-ACE può essere conservato completamente aperto. E' dotato di ganci da cannula per fissare il tubo dell'ossigeno

Ref.	Descrizione
472 001 000	Collare Redi-ACE, 30/confezione
472 002 000	Collare Redi-ACE Mini, 30/confez.

## Ambu® Perfit-ACE® & Mini Perfit-ACE®

### 28 misure in due collari.

Ambu Perfit ACE è l'unico collare regolabile. Combinato con la versione Mini riescono ad offrire 28 posizioni differenti utili a migliorare al massimo il comfort del paziente.



- Confezionato aperto per il minimo ingombro
- Radiotrasparente
- Linea di misurazione per un'accurata regolazione
- Poggiamento per una facile gestione delle vie aeree
- Ganci per il supporto della cannula nasale
- Latex Free e monouso
- Facilità l'intubazione

Ref.	Descrizione
002 810 001	Perfit ACE, 20/confezione
000 281 107	Mini Perfit ACE, 30/confezione

## Ambu® Perfit

I collari Ambu Perfit sono stati progettati per contribuire al mantenimento di un allineamento neutro.

Prevengono inclinazioni laterali, flessioni ed estensioni anteroposteriori della colonna cervicale durante trasporto, interventi di routine o spostamenti del paziente.



- 6 misure
- Monopaziente
- Linea di misurazione per un'accurata regolazione
- Il collare è un supporto ad elemento singolo. Questo evita la perdita dei componenti
- I ganci per il supporto della cannula nasale sono situati sulla struttura del collare per fissare i tubi dell'ossigeno (ad eccezione della versione neonatale)
- Compatibile con TAC, RM e Raggi X

Ref.	Descrizione
264 201 000	Perfit Neonatale: misura 1, 20/conf.
264 202 000	Perfit Pediatrico: misura 2, 20/conf
264 203 000	Perfit senza collo: misura 3, 20/conf
264 204 000	Perfit Corto: misura 4, 20/conf.
264 205 000	Perfit Normale: misura 5, 20/conf.
264 206 000	Perfit Lungo: misura 6, 20/conf.
264 208 000	Borsa di trasporto (per 6 pezzi) 20/conf.



## Ambu® SPUR® II - Monouso

Lo SPUR II è un pallone monopaziente fatto con materiale SEBS. Offre agli utilizzatori una percezione tattile e visiva superiore durante la rianimazione. Il pallone è sensibile alla risposta di rilascio con una minima resistenza meccanica.



- Design ergonomico che assicura una gestione ottimale durante una lunga ventilazione. La maniglia integrata permette un miglior comfort e una compressione uniforme. La superficie SafeGrip™ permette una gestione sicura durante il soccorso
- Operatività facile con mani o piedi nelle più avverse condizioni meteo
- Ambu SPUR II è compatibile RM

Ref.	Misura	Maschera facciale	Reser-voir	M-port	Valvola Sovrapr.	Accessori presenti
325 001 000	Adulto	Senza maschera	√	√		
325 002 000	Adulto	Media con valvola (misura 5)	√	√		
325 012 000	Adulto	Media con valvola (misura 5)	√	√	√	
325 021 000	Adulto	Media con valvola (misura 5)	√			
325 022 000	Adulto	Media e grande con valvola (mis. 5 e 6)	√			
325 026 000	Adulto	Media con valvola (misura 5)	√	√	√	Valvola PEEP
325 027 000	Adulto	Grande, piccola con valvola (mis. 6 e 4)	√		√	Valvola PEEP
325 023 000	Adulto	Media con valvola (misura 5)	√	√		Connessione per valvola demand
330 021 000	Pediatrico	Infante con valvola (misura 0)	√		√	
330 025 000	Pediatrico	Bambino con valvola (misura 1)	√	√	√	Valvola PEEP e Manometro
330 026 000	Pediatrico	Infante con valvola (misura 0)	Tubo		√	Valvola PEEP e Manometro
330 001 000	Pediatrico	Senza maschera	√	√	√	
330 002 000	Pediatrico	Neonatale con valvola (misura 00)	√	√	√	
330 003 000	Pediatrico	Infante con valvola (misura 0)	√	√	√	
330 004 000	Pediatrico	Bambino con valvola (misura 1)	√	√	√	
330 005 000	Pediatrico	Infante, bambino con valvola (mis. 0 e 1)	√	√	√	
330 023 000	Pediatrico	Infante con valvola (misura 0)	√		√	Connessione per valvola demand
335 001 000	Infante	Senza maschera	Tubo	√	√	
335 002 000	Infante	Neonatale con valvola (misura 00)	Tubo	√	√	
335 003 000	Infante	Infante con valvola (misura 0)	Tubo	√	√	
335 102 000	Infante	Neonatale con valvola (misura 00)	√	√	√	
335 103 000	Infante	Infante con valvola (misura 0)	√	√	√	
335 027 000	Infante	Infante con valvola (misura 0)	Tubo	√	√	Valvola PEEP, Manometro e paraschizzi
335 029 000	Infante	Neonatale con valvola (misura 00)	√	√	√	Valvola PEEP e Manometro

## Ambu® Oval in Silicone



Il pallone Ambu Oval è stato realizzato per la ventilazione manuale sia dei pazienti adulti che per quelli pediatrici.



- La forma ergonomica del pallone assicura la gestione ottimale agli utilizzatori e di aiuto durante una prolungata ventilazione
- La valvola paziente si muove nelle diverse posizioni permettendo una qualsiasi posizione del pallone senza che la maschera facciale venga rimossa
- Il pallone Ambu Oval in silicone è facile da smontare per un'efficace pulizia e sterilizzazione. Può essere autoclavato a 134°C

Ref.	Descrizione
470 001 000	Oval Adulto, con valvola paziente e reservoir
470 002 000	Oval Adulto, con valvola paziente, reservoir e maschera opencuff mis. 5
370 001 000	Oval Pediatrico, con valvola paziente, di limitazione della pressione e reservoir
370 002 000	Oval Pediatrico, con valvola paziente, di limitazione della pressione e reservoir e maschera opencuff mis. 1
A288 001 000	Oval Neonatale con valvola paziente, di limitazione della pressione e reservoir a tubo
A288 002 000	Oval Neonatale con valvola paziente, di limitazione della pressione e maschera opencuff mis. 1 e reservoir a tubo
A288 003 000	Oval Neonatale con valvola paziente, di limitazione della pressione, con maschera opencuff mi. 0 e reservoir a tubo
A288 004 000	Oval Neonatale con valvola paziente, con valvola di limitazione della pressione, reservoir a tubo e maschera in silicone n.o



La versione adulta è disponibile con o senza il meccanismo di limitazione della pressione di 40 cm H<sub>2</sub>O.



Vale Inlet con serbatoio di ossigeno.

# Emergenza - Resuscitatori

## Ambu® Oval Plus in Silicone



Il pallone Ambu Oval Plus Ambu è la versione standard del pallone in silicone Ambu Oval, ma con la valvola del Mark IV. Ambu Oval è compatibile con il Mark IV.



- La forma ergonomica del pallone assicura la gestione ottimale agli utilizzatori e di aiuto durante una prolungata ventilazione
- La valvola paziente si muove nelle diverse posizioni permettendo una qualsiasi posizione del pallone senza che la maschera facciale venga rimossa
- Il pallone Ambu Oval in silicone è facile da smontare per un'efficace pulizia e sterilizzazione. Può essere autoclavato a 134°C

Ref.	Descrizione
470 015 000	Oval Plus, Adulto, con valvola paziente, valvola Mark IV, reservoir Mark IV
470 016 000	Oval Plus, Adulto, con valvola paziente, valvola Mark IV, reservoir Mark IV e maschera silicone open cuff n. 5
470 017 000	Oval Plus, Adulto, con valvola paziente, valvola Mark IV, reservoir Mark IV e maschera silicone trasparente n. 5
470 018 000	Oval Plus, Adulto, con valvola paziente, valvola Mark IV
470 015 000	Oval Plus, Adulto, con valvola paziente, valvola Mark IV, valvola di limitazione della pressione e reservoir Mark IV
470 016 100	Oval Plus, Adulto, con valvola paziente, valvola Mark IV, valvola di limitazione della pressione e reservoir Mark IV e maschere in silicone open cuff n. 5
470 017 100	Oval Plus, Adulto, con valvola paziente, valvola Mark IV, valvola di limitazione della pressione, reservoir Mark IV e maschera in silicone blu n. 5
370 041 000	Oval Plus, Pediatrico, con valvola paziente, valvola Mark IV, valvola di limitazione della pressione, reservoir Mark IV
370 042 000	Oval Plus, Pediatrico, con valvola paziente, valvola Mark IV, valvola di limitazione della pressione, reservoir Mark IV e maschera in silicone open cuff n. 1
370 043 000	Oval Plus, Pediatrico, con valvola paziente, valvola Mark IV, valvola di limitazione della pressione, reservoir Mark IV e maschera in silicone open cuff n. 2
370 044 000	Oval Plus, Pediatrico, con valvola paziente, valvola Mark IV, bvalvola di limitazione della pressione, reservoir Mark IV e maschera in silicone blu n. 0
A288 101 000	Oval Plus, Neonatale, con valvola paziente, valvola Mark IV, baby, valvola di limitazione della pressione, tubo reservoir Mark IV baby
A288 103 000	Oval Plus, Neonatale, con valvola paziente, valvola Mark IV baby, valvola di limitazione della pressione, tubo reservoir Mark IV baby, maschera silicone open cuff n. 0
A288 201 000	Oval Plus, Neonatale, con valvola paziente, valvola di limitazione della pressione, con valvola Mark IV baby e con reservoir mark IV baby
A288 203 000	Oval Plus, Neonatale, con valvola paziente, valvola di limitazione della pressione, con valvola Mark IV baby, con reservoir mark IV baby e maschera in silicone open cuff n. 0

# Emergenza - Resuscitatori

## Ambu® Mark IV



Disponibile in due formati, nella versione Ambu Mark IV - adulta e nella versione Ambu Mark IV - Infante/Pediatria più facile da utilizzare, completamente autoclavabile e riutilizzabile. I palloni Ambu da più di 50 anni vi aiutano nella ventilazione dei vostri pazienti.



- Valvola a singolo otturatore permette il controllo del flusso d'aria al paziente
- Pallone a doppia camera per dare sicurezza al paziente
- Maniglia integrata per migliorare il comfort agli utilizzatori e permettere una compressione uniforme
- Reservoir del Mark IV autoclavabile fino a 134°C. Disponibile reservoir chiuso per il Baby IV

Ref.	Descrizione
304 001 000	Ambu Mark IV adulto, con maschera facciale mis. 5
304 002 000	Ambu Mark IV adulto, con reservoir e con maschera facciale mis. 5
304 003 000	Ambu Mark IV adulto
304 004 000	Ambu Mark IV adulto, con reservoir
304 006 000	Ambu Mark IV adulto, con reservoir e con maschera facciale mis. 5 e protezione della spruzzata
299 001 000	Mark IV Baby con reservoir aperto e maschera in silicone mis. 0A
299 002 000	Mark IV Baby con reservoir aperto e maschera Rendell Baker mis. 0
299 003 000	Mark IV Baby con reservoir aperto e maschera in silicone mis. 0
299 004 000	Mark IV Baby con reservoir aperto
299 006 000	Mark IV Baby con reservoir chiuso e maschera in silicone mis. 0A
299 007 000	Mark IV Baby con reservoir chiuso e maschera in silicone mis. 0



Valvola paziente di Ambu Mark IV Baby con limitatore di pressione.



Etichetta per Mark IV.

## Ambu® Manometro Monouso

Il Manometro Monouso di Ambu può essere utilizzato per ogni singolo paziente al fine di poter monitorare la pressione delle vie aeree del paziente.



Ref.	Descrizione
322 003 000	Manometro monouso

## Ambu® Manometro per controllo pressione

Il manometro per il controllo della pressione si utilizza per gestire la pressione delle maschere laringee e dei tubi endotracheali con cuffie a bassa pressione.



Ref.	Descrizione
321 900 000	Manometro per controllo pressione

## Ambu® TubeCheck

Il TubeCheck è un dispositivo che conferma rapidamente e in modo affidabile se il tubo endotracheale è posizionato in modo corretto.



Ref.	Descrizione
000 172 002	Ambu Tube Check

## Ambu® Valvola PEEP

L'obiettivo della valvola PEEP è quello di creare una pressione polmonare positiva col fine di evitare un collasso degli alveoli tenere un'adeguata ossigenazione del sangue.



Ref.	Descrizione
137 001 000	PEEP Valvola 10, adulto, connettore 30 mm & baby 18 mm
000 137 000	PEEP Valvola 10, adulto, connettore 30 mm
000 138 000	PEEP Valvola 10, baby, connettore 18 mm
000 213 000	PEEP Valvola 20, connettore 30 mm
000 177 000	PEEP Valvola 20 per sistemi respiratori/CPAP 22/19 mm
199 102 001	PEEP Valvola 20 Monouso, cf. 20 pz. valvola regolabile da 1.5 - 20 cm H <sub>2</sub> O 30 mm
199 103 001	PEEP Valvola 20 Monouso, cf. 20 pz. valvola regolabile da 1.5 - 20 cm H <sub>2</sub> O 30 mm con adattatore per sistemi respiratori/CPAP 22/19 mm

# Emergenza - Accessori

## Ambu® Twin Pump™

Ambu Twin Pump è la pompa manuale portatile per situazioni di emergenza.



- Design a doppia camera
- Suzione continua
- Operatività facile con mano o piede nelle più avverse condizioni meteo
- Vuoto fino a 600 mmHG
- Massimo flusso d'aria di 70l/min

Ref.	Descrizione
000 239 000	Ambu Twin Pump (capacità 600 ml)
000 240 000	Ambu Twin Pump (capacità 1000 ml)

## Ambu® ResCue Mask

Poiché crea una barriera fisica tra il personale di emergenza e il paziente, la maschera Ambu ResCue Mask è utilizzata per somministrare ventilazione di emergenza protetta a tutti i pazienti (di qualunque gruppo di età) e può essere usata anche come resuscitatore.



- Ambu® ResCue Mask è trasparente per consentire il controllo visivo della condizione del paziente
- Fascetta di fissaggio al capo
- Disponibile in custodia morbida
- Priva di ftalati
- Idonea per adulti e bambini

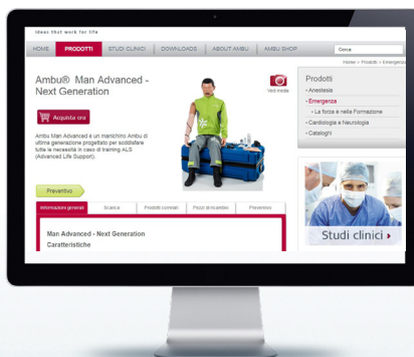
Ref.	Descrizione
252 301 004	Maschera per adulti con ingresso ossigeno, fascetta elastica per il capo e valvola a una via con filtro antibatterico. Fornita in custodia morbida rossa.
252 301 104	Maschera per adulti senza ingresso ossigeno, fascetta elastica per il capo e valvola a una via con filtro antibatterico. Fornita in custodia morbida rossa.

## CND - RDM prodotti

Manichini	CND	Rep. DM
AmbuMan School	Vo6	1570656
AmbuMa SAM	-	-
AmbuMan Basic	Vo6	1390561
AmbuMan Instrument	Vo6	1683913
AmbuMan Wireless	Vo6	1684142
AmbuMan Defib	Vo6	1684323
AmbuMan Airway Instrument	Vo6	1684167
AmbuMan Airway Wireless	Vo6	1684182
AmbuMan Advanced	Vo6	1684190
AmbuMan Advanced IV	Vo6	1684314
Choking Adulto	-	-
Manichino Simulatore Parto	-	-
Ambu Junior	Vo6	1425542
Choking Baby	-	-
Sacchetti igienici Baby	Vo6	70415/R
Sacchetti igienici Adulto	Vo6	70415/R
Pezzi Facciali Baby	Vo6	70415/R
Pezzi Facciali Adulto	Vo6	70415/R
Visualizzazione	CND	Rep. DM
Display King Vision	Z12021004	818508
Adattatore video aBlade mis. 1-2	Z12021004	1557845
Adattatore video aBlade mis. 3	Z12021004	1255186
Lama standard aBlade mis. 1	Z12021004	1557518
Lama standard aBlade mis. 2	Z12021004	1557518
Lama incanalata aBlade mis. 2	Z12021004	1557518
Lama standard aBlade mis. 3	Z12021004	1255157
Lama incanalata aBlade mis. 3	Z12021004	1255157
kit aBlade	Z12021004	122796
Maschere Laringee	CND	Rep. DM
Maschera AuraGain (tutte misure)	R01020102	1148281
Maschera Aura-i (tutte misure)	R01020101	325902/R
Maschera AuraOnce (tutte misure)	R01020101	57338/R
Maschera AuraFlex (tutte misure)	R01020101	63807/R
Maschera AuraStraight (tutte misure)	R01020101	63777/R
Maschera Aura40 (tutte misure)	R01020101	63829/R
Maschere Facciali	CND	Rep. DM
King Mask non aromatizz. mis. 1	R03010101	1049698
King Mask non aromatizz. mis. 2	R03010101	1085748
King Mask non aromatizz. mis. 3	R03010101	1085634
King Mask non aromatizz. mis. 4	R03010101	1085673
King Mask non aromatizz. mis. 5	R03010101	1085687
King Mask non aromatizz. mis. 6	R03010101	1085708
King Mask non aromatizz. mis. XL	R03010101	1085726
King Mask menta (tutte misure)	R03010101	1162716
King Mask bubblegum (tutte misure)	R03010101	1162715

# CND - RDM prodotti

Maschere Facciali	CND	Rep. DM
King Mask fragola (tutte misure)	R03010101	1162715
King Mask ciliegia (tutte misure)	R03010101	1162715
King Mask Miste (tutte misure)	R03010101	1162715
Maschere Blu silicone (tutte misure)	R03010101	65770/R
Maschera Open Cuff Monouso (tutte misure)	R03010101	1764292
Maschera Monouso con/senza valvola (tutte misure)	R03010101	57616/R
Maschere Ultraseal (tutte misure)	R03010101	57568/R
Collari	CND	Rep. DM
Collare Redi-ACE (e Mini)	Y060312	442093
Collare Perfit-ACE	Y060312	64339/R
Collare Mini Perfit-ACE	Y060312	64354/R
Collare Perfit (tutte misure)	Y060312	64367/R
Immobilizzatore Head Wedge	Y060312	65584/R
Palloni	CND	Rep. DM
Pallone SPUR II	R03020201	64037/R
Pallone Oval in silicone	R03020201	223986/R
Pallone Oval Plus in silicone	R03020201	223986/R
Pallone Mark IV	R03020201	63863
Pallone Mark IV Baby	R03020201	64004/R
Accessori Emergenza	CND	Rep. DM
Ambu Twin Pump	Z120105	65931/R
Ambu Res-Cue Pump	Z120105	65931/R
Ambu LifeKey	R03010199	69304/R
Ambu ResCue Mask	R03010199	65841/R
Manometro monouso	R9099	65909/R
Manometro controllo pressione riutilizzabile	R9099	1456800
Ambu TubeCheck	R9099	70441/R
Valvole PEEP (tutte)	R9099	66176/R
ET Tube Holder	R010380	441373



Per maggiori informazioni:

**www.ambu.it**  
**italia@ambu.com**  
**039 6578100**



Facile  
Infinito  
Sicurezza  
Training mirato  
Flessibile  
Indipendente

*wireless*

Convenienza

Realistico  
Piattaforma indipendente

Interattivo

Individuale  
Efficiente