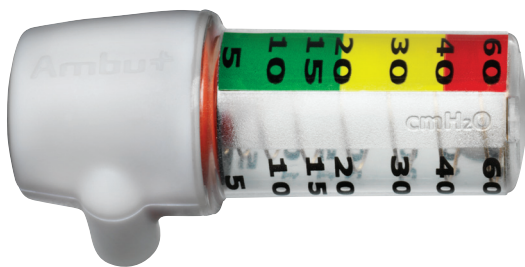


# Ambu® Einweg-Manometer



## Die wichtigsten Vorteile

- Es kann an alle Ambu Kinder- und Säuglingsbeutel direkt konnektiert werden
- Das Einwegprodukt minimiert das Risiko von Kreuzinfektionen
- Alle Materialien sind frei von PVC und Latex
- Das Manometer ist für eine bessere Visualisierung des Beatmungsdruckes farbkodiert.

Das Ambu Einweg-Manometer gibt Ihnen mehr Sicherheit und Kontrolle bei der Beatmung von Kindern. Gerade in der Neonatologie kann eine Beatmung mit zu hohen Drücken zu einer Schädigung des empfindlichen Lungengewebes führen. Um auf die atemphysiologischen Besonderheiten dieser kleinen Patienten noch besser eingehen zu können, hat Ambu das Einweg-Manometer für die Messung des Beatmungsdruckes während der

Beatmung entwickelt. Es ist handlich, hygienisch unbedenklich und bietet aufgrund der Farbkodierung eine optimale Visualisierung des Beatmungsdruckes. Es lässt sich ohne zusätzlichen Adapter an folgende Ambu Beatmungsbeutel konnektieren: Mark IV Baby, SPUR II für Kinder, Spur II für Säuglinge, Oval Plus Silikon-Beatmungsbeutel für Kinder und Silikon Professional Neonate.

## Technische Daten

Größe	
Länge	55 mm
Durchmesser	22 mm
Gewicht	6.4 g
Konnektorgröße	ID 3,7 mm
Materialien	
Konnektor	SEBS
Quelle	CuSn
Gehäuse	SB
Kolben	PP
Membran	Silikon
Betriebstemperatur	-18°C bis 50°C
Lagertemperatur	-40°C bis 60°C
Messdaten	
Messgrenze	0-60 cm H <sub>2</sub> O (hPa)
Messgenauigkeit	+/- 2 cm H <sub>2</sub> O (hPa) a 7,5, 10, 15, 20, 30 H <sub>2</sub> O (hPa) +/- 3 cm H <sub>2</sub> O (hPa) a 40 H <sub>2</sub> O (hPa) +/- 5 cm H <sub>2</sub> O (hPa) a 60 H <sub>2</sub> O (hPa)



Ambu Einweg-Manometer  
kombiniert mit SPUR II  
Beatmungsbeutel

## Bestell-Information

Artikel-Nummer	
322 003 000	Ambu Einweg-Manometer, Versandeinheit: 20 Stück

**Ambu A/S**  
Baltorpbakken 13  
DK - 2750 Ballerup  
Denmark  
Tel. +45 7225 2000  
Fax +45 7225 2053  
www.ambu.com

**Ambu GmbH**  
In der Hub 5  
D-61231 Bad Nauheim  
Tel. 06032 9250-0  
Fax 06032 9250-200  
www.ambu.de