

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN – AMBU REDI-ACE

justierbare Größen	Halslos, Kurz, Normal, Groß
Einstellungsmöglichkeiten	8 Anpassungsstufen
Maße	554 x 215 x 14 mm
Gewicht	200 g
Farbe	blau/hellgrau
Röntgentransluzenz	CT und MRT kompatibel
Lagertemperatur	-30° bis +70° C
Anwendungstemperatur	-10° bis +40° C



Ambu Redi-ACE

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN – AMBU REDI-ACE MINI

justierbare Größen	Säugling, Kleinkind und junge Erwachsene
Einstellungsmöglichkeiten	6 Anpassungsstufen
Maße	447 x 188 x 14 mm
Gewicht	100 g
Farbe	gelb/hellgrau
Röntgentransluzenz	CT und MRT kompatibel
Lagertemperatur	-30° bis +70° C
Anwendungstemperatur	-10° bis +40° C



Ambu Redi-ACE Mini

## BESTELINFOMRATION

	VE	BESTELL-NR.
Redi-ACE Zervikalstütze	30	472 001 000
Redi-ACE Mini Zervikalstütze	30	472 002 000



Platzsparende, flache Lagerung



Verriegelungsknöpfe



Befestigungsvorrichtung Sauerstoffschlauch



- In drei Schritten angelegt**  
 Die Ambu Redi-ACE verfügt über eine automatisch ausklappbare Kinnstütze, sowie zwei Verriegelungsknöpfe. In nur drei Schritten kann die Redi-ACE am Patienten angelegt werden:  
 Einstellen - Verriegeln - Anlegen.
- Praktisch in der Handhabung**  
 Eine effiziente Lagerung ist aufgrund des flachen Formats der Ambu Redi-ACE garantiert. Zusätzlich verfügt die Ambu Redi-ACE über eine Befestigungsvorrichtung zur Sicherung des Sauerstoffschlauchs von Sauerstoffmasken und -brillen während einer Sauerstoffgabe.
- Zwei Zervikalstützen für alle Patienten**  
 Die Ambu Redi-ACE ist in acht verschiedenen Größen (Gr. 3-6,5) justierbar, die Redi-ACE Mini bietet sechs (Gr. 1-3,5) Einstellungsmöglichkeiten. Gut erkennbare Markierungen der Größen erleichtern die Einstellung.

## Ambu® Redi-ACE & Redi-ACE Mini

### Beschreibung

Die Ambu Redi-ACE ist eine justierbare Zervikalstütze zur Immobilisierung. Zusammen mit der Redi-ACE Mini, bieten diese beiden Stützen 14 Größen um den Patienten eine effektive und sichere Passform zu gewährleisten. Hergestellt aus röntgentransluzenten Materialien, verpackt im flachen Zustand, verfügt die Redi-ACE über eine automatisch ausklappbare Kinnstütze um die Anwendung zu vereinfachen. Die Redi-ACE besitzt eine Justierungsvorrichtung womit der Anwender die Zervikalstütze am Hals des Patienten exakt anpassen und anschließend über eine integrierte Verriegelung sichern kann. Die aufgedruckte Bedienungsanleitung erklärt die Anwendung in Kurzform.

### MATERIALIEN - AMBU REDI-ACE

Kunststoff (blau)	Polypropylen
Schaumstoff (hellgrau)	Polyethylen

### MATERIALIEN – AMBU REDI-ACE MINI

Kunststoff (gelb)	Polypropylen
Schaumstoff (hellgrau)	Polyethylen

### Ambu GmbH

In der Hub 5  
 61231 Bad Nauheim  
 Tel. 06032 / 9250-0  
 Fax. 06032 / 9250-0  
 www.ambu.de

# Zervikalimmobilisierung mit der Ambu Redi - ACE\*

Sitzposition



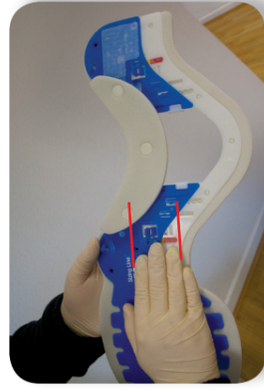
Rückenlage



Manuelle Stabilisierung von Kopf und Hals in Neutralposition durch den Helfer 1



Helfer 2 misst mit seinen Fingern die Länge des Halses zwischen Unterkiefer und Schulter



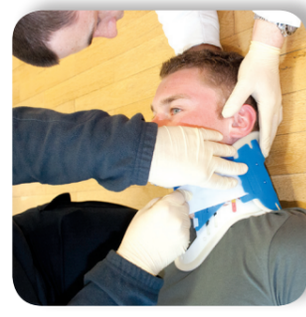
Helfer 2 justiert die Zervikalstütze entsprechend der abgemessenen Größe



Helfer 2 verriegelt die Zervikalstütze in der richtigen Größe



Helfer 2 bringt die Zervikalstütze an, während Helfer 1 die Neutralposition von Kopf und Hals hält



Helfer 2 sichert die Zervikalstütze anhand der Klettverschlüsse. Die manuelle Stabilisierung von Kopf und Hals wird solange beibehalten bis der Patient an einer Immobilisierungsvorrichtung gesichert wird



\*Eine Zervikalstütze ist nur ein Teil einer vollständigen Patientenimmobilisierung. Halten Sie die neutrale Ausrichtung von Kopf und Hals während der gesamten Prozedur aufrecht. Hierbei handelt es sich um eine Anwendungsempfehlung. Für detaillierte Anweisungen zur Patientenimmobilisierung schauen Sie bitte in nationalen und internationalen Richtlinien und Empfehlungen nach.