

# Ambu® AuraFlex



## Die wichtigsten Vorteile

- Die hohe Flexibilität des spiralverstärkten Tubus ermöglicht eine einfache Positionierung außerhalb des Operationsfeldes, ohne die Dichtigkeit der Maske zu beeinflussen
- Die im Tubus integrierte Cufffülleitung erleichtert die Arbeit des Operateurs und reduziert das Risiko die Leitung während der Operation zu beschädigen
- Knickfreier, spiralverstärkter Tubus verringert das Risiko von Atemwegsokklusionen
- Das komplette Größenportfolio von Größe 2 bis 6 ist für die meisten Anwendungen geeignet
- Dünner und weicher Cuff mit Easy-Glide-Oberfläche für einfache Positionierung und Entfernung
- Verstärkte Cuffspitze reduziert das Umklappen der Spitze während der Platzierung - Einfache, schnelle und korrekte Positionierung
- Gut sichtbare Markierungslinien am Tubus zur Lagekontrolle
- Steril verpackt und sofort einsatzbereit
- Farbkodierte Verpackung mit Bedienungsanleitung
- Phthalatfreies Material

## Ambu® AuraFlex







Die Ambu AuraFlex ist eine flexible Einweg-Larynxmaske, die speziell für Operationen in folgenden Bereichen: HNO, Augenheilkunde, Zahnmedizin sowie Operationen im Kopf- und Halsbereich geeignet ist.

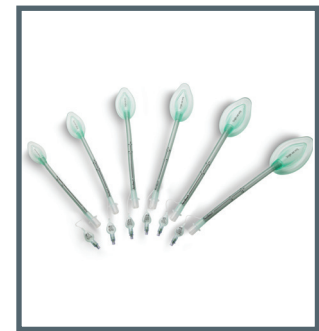
Die AuraFlex hat einen langen, spiralverstärkten Tubus der eine Positionierung außerhalb des Operationsfeldes ohne Dichtigkeitsverlust erlaubt. Der knickfreie, drahtverstärkte Tubus verringert das Risiko einer Atemwegsokklusion.

Die integrierte Cufffülleitung vereinfacht die Handhabung und die Positionierung Larynxmaske und minimiert somit die Gefahr die Cufffülleitung während der Operation zu beschädigen.

Die AuraFlex ist in den Größen 2 - 6 erhältlich.

## Technische Daten

Maskengröße	Kinder			Erwachsene		
	# 2	# 2 ½	# 3	# 4	# 5	# 6
Farbkodierung der Verpackung						
Patientengewicht	10 - 20 kg	20 - 30 kg	30 - 50 kg	50 - 70 kg	70 - 100 kg	> 100 kg
Maximales Cuffvolumen	10 ml	14 ml	20 ml	30 ml	40 ml	50 ml
Maximaler Cuffinnendruck	60 cm H <sub>2</sub> O					
Universalkonnektor	15 mm männlich DIN EN ISO 5356-1					
Min. I. D.	6 mm	6 mm	7,5 mm	7,5 mm	8,5 mm	8,5 mm
Max. A. D.	9,7 mm	9,7 mm	11,5 mm	11,5 mm	12,5 mm	12,5 mm
Ventil	Luer Konus ISO 594-1 (DIN 20594-1)					
Gewicht	19,5 g	23,1 g	31,0 g	35,2 g	46,3 g	54,4 g
Tubusvolumen	8,5 ml	8,5 ml	14 ml	14 ml	19 ml	19,5 ml
Druckverlust	< 0,2 cm H <sub>2</sub> O bei 30 l/min	< 0,2 cm H <sub>2</sub> O bei 30 l/min	< 0,3 cm H <sub>2</sub> O bei 60 l/min	< 0,3 cm H <sub>2</sub> O bei 60 l/min	< 0,2 cm H <sub>2</sub> O bei 60 l/min	< 0,2 cm H <sub>2</sub> O bei 60 l/min
Interdental Abstand	19 mm	22 mm	23 mm	27 mm	30 mm	33 mm
Tubuslänge	22 cm	22 cm	24,5 cm	24,5 cm	26,5 cm	27 cm
<b>Spezielle Anwendung</b>						
Max. FOB Größe	3,0 mm	3,0 mm	3,5 mm	3,5 mm	4,0 mm	4,0 mm



AuraFlex Größenübersicht



AuraFlex Cuff

## Materialien

Produkt	Phthalatfrei	Material
Tubus	Ja	PVC/Edelstahl
Cuff	Ja	PVC
Cufffülleitung	Ja	PVC
Cufffüllventil	Ja	PC/Silikon/PP
Tubuskonnektor	Ja	PCTG

Die Ambu AuraFlex ist Latexfrei.

Verpackung		
Einzelverpackung		Tyvek/HDPE
Umverpackung		Karton

## Bestellinformationen

Artikelnummer	Größe	Typ	Versandeinheit*	Umverpackung
327 200 000	2	Flexible Einweg-Larynxmaske	10	120
327 250 000	2 ½	Flexible Einweg-Larynxmaske	10	120
327 300 000	3	Flexible Einweg-Larynxmaske	10	120
327 400 000	4	Flexible Einweg-Larynxmaske	10	100
327 500 000	5	Flexible Einweg-Larynxmaske	10	80
327 600 000	6	Flexible Einweg-Larynxmaske	10	80

\*kleinste Versandeinheit (Einweg-Larynxmaske einzeln steril verpackt)



AuraFlex mit Cuffprotector



Farbkodierte Verpackung mit Bedienungsanleitung

**Ambu A/S**  
 Baltorpbakken 13  
 2750 Ballerup  
 Danmark  
 Tel. +45 72 25 20 00  
 Fax +45 72 25 20 50  
 www.ambu.com

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

