

Ambu® AuraFlex



Die wichtigsten Vorteile

- Hohe Flexibilität des Tubus ermöglicht eine einfache Positionierung außerhalb des Operationsfeldes, ohne die Dichtigkeit der Maske zu beeinflussen
- Im Tubus integrierte Cufffülleitung erleichtert die Arbeit des Operateurs und reduziert das Risiko die Leitung während der Operation zu beschädigen
- Drahtverstärkter Tubus
- Cuff mit Easy-Glide-Oberfläche für eine optimale Gleitfähigkeit
- Verstärkte Cuffspitze reduziert das Umklappen der Spitze während der Platzierung
- Gut sichtbare Markierungslinien am Tubus zur Lagekontrolle
- Farbkodierte und sterile Einzelverpackung mit aufgedruckter Bedienungsanleitung
- Erhältlich in 6 Größen

Ambu® AuraFlex







Die Ambu AuraFlex ist eine flexible Einweg-Larynxmaske, die für Operationen im HNO-Bereich und in der Zahnklinik entwickelt wurde.

Sie verfügt wie alle Ambu Larynxmasken über die verstärkte Cuffspitze, den dünnen, besonders anpassungsfähigen Cuff, die Easy-Glide-Oberfläche am Cuff sowie Markierungslinien am Tubus.

Zusätzlich ist der Tubus der AuraFlex mit einer Drahtspirale versehen. Die hochwertige Spirale verleiht ihm die notwendige Flexibilität und Stabilität.

Die Cufffülleitung ist in den Tubus integriert, wodurch der Operateur eine bestmögliche Sicht auf das Operationsfeld erhält. Zudem wird die Gefahr einer intraoperativen Beschädigung der Cufffülleitung deutlich minimiert.

Technische Daten

Maskengröße	Kinder			Erwachsene		
	# 2	# 2½	# 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 ₂ O					
Universalkonnektor	15 mm männlich (ISO)					
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					
Gewicht	20,2 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 ₂ O bei 30 l/min	< 0,2 cm H ₂ O bei 30 l/min	< 0,3 cm H ₂ O bei 60 l/min	< 0,3 cm H ₂ O bei 60 l/min	< 0,2 cm H ₂ O bei 60 l/min	< 0,2 cm H ₂ 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
Spezielle Anwendung						
Max. FOB Größe	3,0	3,0	3,5	3,5	4,0	4,0



AuraFlex Größenübersicht



AuraFlex Cuff

Materialien

Produkt	Material
Tubus	PVC/Rostfreier Stahl
Cuff	PVC
Cufffülleitung	PVC
Cufffüllventil	PVC/Silikon
Einzelverpackung	Tyvek/PA/Polyethylen (PE)
Umverpackung	Karton



AuraFlex mit Cuffprotector

Bestell-Information

Artikelnummer	Größe	Typ	VE*	UV**
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 (Maske einzeln steril verpackt)

** Umverpackung



Farbkodierte Einzelverpackung mit umseitig aufgedruckter Bedienungsanleitung

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

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

