

Ambu® AuraStraight™



Produkteigenschaften

- Verstärkte Cuffspitze verhindert das Umklappen der Spitze während der Platzierung und dichtet den oberen Ösophagusphinkter ab
- Cuff und Tubus sind aus einem Stück geformt, dies bietet extra Sicherheit, da eine Abtrennung nicht möglich ist
- Easy-Glide-Oberfläche erleichtert die Einführung
- Besonders dünner Cuff bietet bestmögliche Abdichtung bei gleichzeitig geringem Druck auf die Mucosa
- Pilotballon zur Identifikation der Maskengröße und fühlbare Anzeige des Cuff-Füllstatus
- Gut sichtbare Markierungslinien am Tubus zur Lagekontrolle
- Farbkodierte Verpackung mit Bedienungsanleitung
- Erhältlich in 8 Größen passend für eine große Bandbreite an Patienten
- MR sicher
- Phthalatfreies Material

Ambu® AuraStraight™

Die Ambu AuraStraight ist eine Einweg-Larynxmaske mit einem geraden Tubus für die Anwendung in der Anästhesie und Notfallmedizin. Sie bietet dem Anwender eine noch größere Auswahlmöglichkeit und ist somit eine gute Alternative zur bereits sehr beliebten AuraOnce.

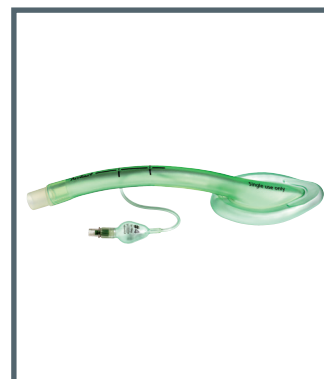
Anders als andere Larynxmasken ist die AuraStraight aus einem Stück geformt, dies bietet nicht nur Stabilität sondern vermindert auch das Risiko von Verletzungen da sie keine scharfen Kanten an Tubus oder Cuff aufweist.

Die AuraStraight verfügt über einen weichen und dünnen Cuff. Dennoch dichtet die Larynxmaske perfekt den Atemweg mit geringem Druck ab. Zusätzlich vereinfacht die verstärkte Cuffspitze und die Easy-Glide-Oberfläche die Positionierung der Larynxmaske.

Die Ambu AuraStraight ist in 8 unterschiedlichen Größen erhältlich - von Neugeborenen bis Erwachsene.

Technische Daten

	Säugling		Kinder		Erwachsene			
Maskengröße	#1	#1 ½	#2	#2 ½	#3	#4	#5	#6
Farbkodierung der Verpackung								
Patientengewicht	<5 kg	5-10 kg	10-20 kg	20-30 kg	30-50 kg	50-70 kg	70-100 kg	>100 kg
Maximales Cuffvolumen	4 ml	7 ml	10 ml	14 ml	20 ml	30 ml	40 ml	50 ml
Maximaler Cuffinnendruck	60 cm H ₂ O							
Universalkonnektor	15 mm DIN EN ISO 5356-1							
Min. I.D.	5,7 mm	6,5 mm	7,4 mm	8,9 mm	9,8 mm	10,7 mm	11,0 mm	12,1 mm
Max. A.D.	9,6 mm	11,0 mm	12,2 mm	14,4 mm	16,1 mm	17,6 mm	19,3 mm	19,5 mm
Ventil	Luer Konus ISO 594-1 (DIN 20594-1)							
Empfohlene Lager-temperatur	+10° C - +25° C							
Gewicht	9,8 g	13,6 g	17,8 g	27,0 g	38,2 g	44,9 g	62,9 g	69,6 g
Tubevolumen	3,5 ml	5,4 ml	6,7 ml	9,7 ml	13 ml	15 ml	20 ml	22 ml
Druckverlust	<1,5 cm H ₂ O bei 15 l/min	<1,0 cm H ₂ O bei 15 l/min	<1,9 cm H ₂ O bei 30 l/min	<1,0 cm H ₂ O bei 30 l/min	<2,2 cm H ₂ O bei 60 l/min	<1,8 cm H ₂ O bei 60 l/min	<1,2 cm H ₂ O bei 60 l/min	<1,2 cm H ₂ O bei 60 l/min
Min. Interdental Abstand	12,8 mm	15,1 mm	17,1 mm	20 mm	23 mm	25,4 mm	27,4 mm	28,7 mm
Tubelänge	10,9 cm	11,6 cm	14,4 cm	15,9 cm	16 mm	17,1 mm	18,8 mm	20,4 cm
Spezielle Anwendung								
Max. FOB Größe	2,7 mm	2,7 mm	3,9 mm	3,9 mm	5,4 mm	5,4 mm	5,4 mm	5,4 mm



AuraStraight



Verstärkte Cuffspitze

Materialien

Produkt	Phthalatfrei	Material
Tube	Ja	PVC
Cuff	Ja	PVC
Tube-Konnektor	Ja	Polypropylen (PP)
Pilotballon	Ja	PVC
Cufffüllventil	Ja	PVC/Silikon
Cufffüllleitung	Ja	PVC

Die Ambu AuraStraight ist latexfrei.

Verpackung	Menge	Material
Einzelverpackung	1	Tyvek®/Polyethylen Terephthalate (PET)/ Polyethylen (PE)
Umverpackung	10	Karton

Bestellinformationen

Artikelnummer	Größe	Typ	Versandeinheit*	Umverpackung
324 100 000	1	Einweg-Larynxmaske - Gerade	10	120
324 150 000	1 ½	Einweg-Larynxmaske - Gerade	10	120
324 200 000	2	Einweg-Larynxmaske - Gerade	10	120
324 250 000	2 ½	Einweg-Larynxmaske - Gerade	10	120
324 300 000	3	Einweg-Larynxmaske - Gerade	10	120
324 400 000	4	Einweg-Larynxmaske - Gerade	10	100
324 500 000	5	Einweg-Larynxmaske - Gerade	10	80
324 600 000	6	Einweg-Larynxmaske - Gerade	10	80

* kleinste Versandeinheit (Einweg-Larynxmaske einzeln steril verpackt)

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
61231 Bad Nauheim
Deutschland
Tel. 06032 9250-0
Fax 06032 9250-200
www.ambu.de



Farbkodierte Verpackung mit Bedienungsanleitung