

## Die bewährte Alternative zum endotrachealen Tubus

In den letzten 17 Jahren hat sich die LMA Classic™ über 200 Millionen Mal als schonender, sicherer und kostengünstiger Atemweg bei ambulanten und stationären Patienten in über 35 Ländern bewährt. Ihre Anwendung findet in mehr als 3000 Publikationen Anerkennung als besonders Sicherheit und Komfort spendender Atemweg – sowohl für den Operateur, den Anästhesisten als auch für den Patienten.

Die LMA Classic™ zeichnet sich durch ihre anatomische Passgenauigkeit mit dem weichen Silikoncuff aus. Mit besonderer Effizienz und einfachster Handhabung:

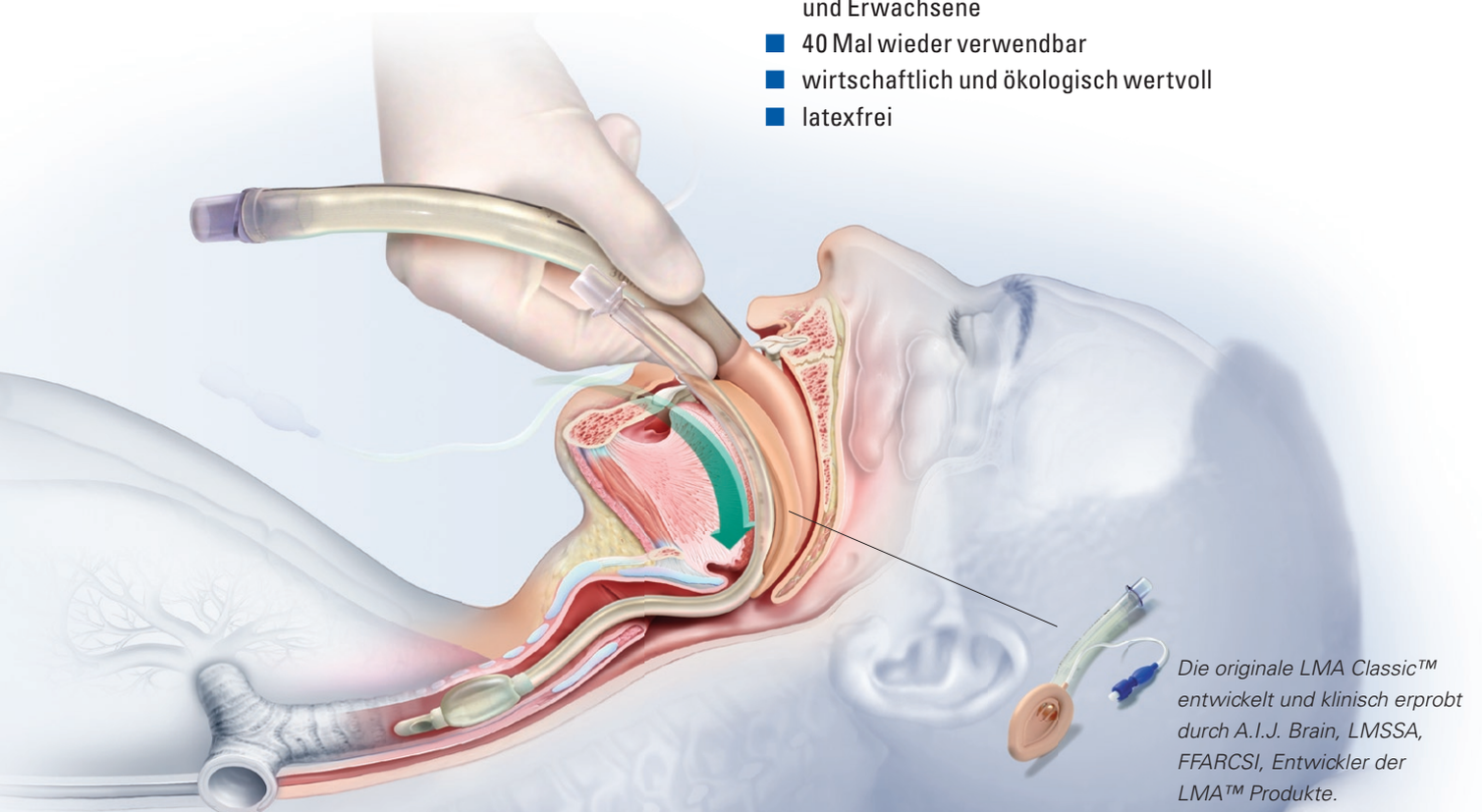
- ist sie weniger invasiv und minimiert Irritationen und Reizungen im Hals-Rachen-Bereich.
- Die patentierten Öffnungsstege schützen die Atemwege vor dem eventuellen Verschluss durch die Epiglottis.
- Hämodynamische Reaktionen treten vermindert auf.
- Die LMA Classic™ ermöglicht die Spontanatmung und reduziert den Medikamentenverbrauch.
- Sorgt für eine sanfte Aufwachphase.
- Der reduzierte Medikamentenverbrauch und die Effektivität der LMA Classic™ werden international von Anwendern in Klinik und Präklinik geschätzt.

### Die LMA Classic™ findet ihren Einsatz vorwiegend:

- in Fällen, die eine Intubation nicht erforderlich machen
- dort, wo die Verletzbarkeit besonders sensibler Atemwege eine Hürde für den endotrachealen Tubus darstellt
- als Alternative zur Gesichtsmaske während Routine- und Notfallanästhesien

### Die LMA Classic™ ist:

- in 8 Größen erhältlich: für Neugeborene, Kinder und Erwachsene
- 40 Mal wieder verwendbar
- wirtschaftlich und ökologisch wertvoll
- latexfrei



Die originale LMA Classic™ entwickelt und klinisch erprobt durch A.I.J. Brain, LMSSA, FFARCSI, Entwickler der LMA™ Produkte.



**Beschrieben in über 2000 Publikationen, darunter:**

- Verghese C, Brimacombe JR. Survey of Laryngeal Mask Airway Usage in 11.912 Patients. Safety and Efficiency for Conventional and Nonconventional Usage. *Anesth Analg* 1996; 82:129-33
- Lopez-Gil M. Safety and efficacy of the laryngeal mask airway. A prospective survey of 1400 children. *Anaesthesia* 1996; 51:969-72
- Brimacombe JR, Berry A. The Incidence of Aspiration Associated with the Laryngeal Mask Airway: A Meta-Analysis of Published Literature. *Journal of Clinical Anesthesia* 1995; 7:297-305

Patientenspektrum	Überlegung	LMA Classic™ Merkmal	Vorteil
Neugeborenen- und Kinderchirurgie	Empfindliche Atemwege	Anatomische Passgenauigkeit	Keine Beeinträchtigung von Glottis und Trachea.
Elektive Eingriffe, bei denen eine Intubation nicht erforderlich ist	Schonender, sicherer und kostengünstiger Atemweg	Anatomische Passgenauigkeit, über 200 Millionen klinische Anwendungen, über 3000 Publikationen zur klinischen Anwendung	Keine Beeinträchtigung von Glottis und Trachea, sanfteres Aufwachen, bessere Prozesssteuerung
Alternative zur Gesichtsmaske während Routine- und Notfallanästhesien	Ventilationsschwierigkeiten	Einfache, sichere Anwendung	Schnell erlernbar, hohe Effektivität
Aufwachraum	Komfort, Sicherheit und operatives Ergebnis	Geringere hämodynamische Stimulation	Schonender Atemweg, sanftes Aufwachen, bessere Operationsergebnisse

LMA Classic™ Schnellreferenz				Bestellnummern		
Maskengröße	Patientengröße	Maximales Füllvolumen des Cuffs	Max. ETT ID (mm)	Wieder verwendbar (1 Stück/VE)	Einwegartikel (10 Stück/VE)	Cuff-Deflator
1	Neugeborene bis 5 kg	4 ml	3,5 mm	100010	125010	–
1 ½	Kleinkinder 5-10 kg	7 ml	4,0 mm	100015	125015	–
2	Kleinkinder 10-20 kg	10 ml	4,5 mm	100020	125020	101020
2 ½	Kinder 20-30 kg	14 ml	5,0 mm	100025	125025	101020
3	Kinder 30-50 kg	20 ml	6,0 mm (mit Cuff)	100030	125030	101030
4	Erwachsene 50-70 kg	30 ml	6,0 mm (mit Cuff)	100040	125040	101030
5	Erwachsene 70-100 kg	40 ml	7,0 mm (mit Cuff)	100050	125050	101050
6	Erwachsene >100 kg	50 ml	7,0 mm (mit Cuff)	100060	–	–

ETT = Endotrachealtubus



LMA Deutschland GmbH

Part of The Laryngeal Mask Company Ltd.

**Authorised EU Representative und Vertrieb durch:**  
 LMA Deutschland GmbH · Mildred-Scheel-Straße 1 · 53175 Bonn  
 Tel.: +49 (0)228 1800 180 · Fax: +49 (0)228 1800 181  
 E-Mail: Info@LMA-Deutschland.de · www.LMA-Deutschland.de

**Manufactured by:**  
 The Laryngeal Mask Company Limited,  
 Le Rocher, Victoria, Mahé, Seychellen  
 www.LMACO.com

