



## LMA Flexible™ Echt flexibel.



Das einzigartige Design der LMA Flexible™ ermöglicht es, den Tubus aus dem Operationsbereich zu verlegen, ohne dass sich der Cuff verschiebt oder die Dichtigkeit verloren geht. Die LMA Flexible™ verleiht dem Tubus vollständige Flexibilität und Kompressionsfestigkeit, sodass Kopf und Hals gedreht werden können, ohne die Maske zu verschieben.

### Für gemeinsame Atemwege konzipiert

Der Atemwegstubus kann aus dem Operationsbereich verlegt werden, ohne dass sich der Cuff verschiebt oder die Dichtigkeit verloren geht.

### Verbessertes Aufwachverhalten

Verglichen mit einem ETT war mit der LMA Flexible™ die Operationsdauer bei Adenotonsillektomien bei Kindern erheblich verkürzt, die Inzidenz von Atemwegsreizungen war geringer und die postoperativen Schmerzen in den ersten 4 Stunden waren reduziert. <sup>1</sup>

### Schutz des Patienten

Die LMA Flexible™ fungiert als Barriere und verhindert eine Kontamination der Glottis oder Trachea durch Blut oder Sekret von oben. <sup>2</sup>

Erwägen Sie die Verwendung der LMA Flexible™ bei:

- ▶ Bilateralen Paukendrainagen
- ▶ Rhinoplastiken
- ▶ Nasennebenhöhlenoperationen
- ▶ Adenektomien
- ▶ Tonsillektomien



„Die LMA Flexible™ schaffte bei allen Patienten einen unbehinderten Atemweg. Die LMA Flexible™ schützt den Larynx vor Kontamination während und nach der Operation bis zur Rückkehr der patienteneigenen Schutzreflexe.“

Williams P. J. et al., 1995

Wiederverwendbar und für den Einmalgebrauch

Mehr Schutz als ein ETT: Die LMA Flexible™ ist nicht nur schonender für den Patienten als ein ETT, sondern Studien zeigen auch einen besseren Schutz vor Blut und Sekret oberhalb Trachea. <sup>2</sup>



### LMA Flexible™: Produktspezifikation

Größe der Maske	Artikelnummer (Wiederverwendbares Produkt)	Artikelnummer (Einwegprodukt)	Größe des Patienten	Maximales Cuffvolumen (Luft)*
2	110020	115020	Kleinkinder/Kinder 10–20 kg	10 ml
2,5	110025	115025	Kinder 20–30 kg	14 ml
3	110030	115030	Kinder 30–50 kg	20 ml
4	110040	115040	Erwachsene 50–70 kg	30 ml
5	110050	115050	Erwachsene 70–100 kg	40 ml
6**	110060		Große Erwachsene > 100 kg	50 ml

\*Hierbei handelt es sich um Höchstwerte, die keinesfalls überschritten werden dürfen. Es wird empfohlen, den Cuff bis zu einem Innendruck von maximal 60 cmH<sub>2</sub>O zu füllen.\*\* Nur für die wiederverwendbare LMA Flexible™ erhältlich.

#### Vertrieb:

##### DEUTSCHLAND

Tel. +49 (0)7151 406 0 · info.de@teleflex.com

##### ÖSTERREICH

Tel. +43 (0)1 402 47 72 · rueschaustria@teleflex.com

##### SCHWEIZ

Tel. +41 (0)31 818 40 90 · info.ch@teleflex.com

PMS-2502-043 Rev. A DE 201312

TELEFLEX ZENTRALE INTERNATIONAL, IRLAND  
Teleflex Medical Europe Ltd., IDA Business and Technology Park,  
Dublin Road, Athlone, Co Westmeath, Irland  
Tel. +353 (0)9 06 46 08 00 Fax +353 (0)14 37 07 73  
orders.intl@teleflex.com



Hergestellt von:  
The Laryngeal Mask Company Limited  
Le Rocher, Victoria, Mahé, Seychellen



Ziehen Sie die Gebrauchsanweisung  
auf der folgenden Homepage zu Rate:  
[www.LMACO.com](http://www.LMACO.com)



Printed on paper from sustainable sources

Teleflex [www.teleflex.com](http://www.teleflex.com) LMA International [www.lmaco.com](http://www.lmaco.com)

Copyright © 2013 Teleflex Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. LMA, LMA Flexible, LMA Better by Design sind Marken oder eingetragene Marken von Teleflex Incorporated oder seiner Tochtergesellschaften.

94 06 94 - 00 00 00 - REV. A · LMA / PDF · 04 14 PDF

#### Verweise:

1. Borland M. et al. Emergency Medicine Australasia 2008; **20**: 515-520.
2. Wolfe T.R., Macfarlane T.C. American Journal of Emergency Medicine 2006; **24**: 343-346.
3. Holsti M. et al. Pediatric Emergency Care 2007; **23** (3): 148-153.
4. Talon M. et al., J Burn Care Research 2009; **30**: 599-605.
5. Pires A. et al. J Pharm Pharmaceut Sci 2009; **12** (3): 288-311.
6. Ahmad S. et al. Lancet 2006; **367**: 1591-1597.



### Clinical evidence



Aktuellste klinische Evidenz zum LMA Flexible™

[www.lmaco.com/evidence](http://www.lmaco.com/evidence)



### You Tube



Aktuellste Lehrvideos und Empfehlungen von Ärzten

[www.youtube.com/LaryngealMaskAirway](http://www.youtube.com/LaryngealMaskAirway)



### f



Aktuelle Neuigkeiten von LMA

[www.facebook.com/LMAInternational](http://www.facebook.com/LMAInternational)



Better by Design



Produktinformationen und Zugang zu den Gebrauchsanleitungen

[www.lmaco.com](http://www.lmaco.com)



Informationen zu weiteren Produkten des Teleflex Portfolio

[www.teleflex.com](http://www.teleflex.com)