

AIR-Q® – LARYNXMASKEN

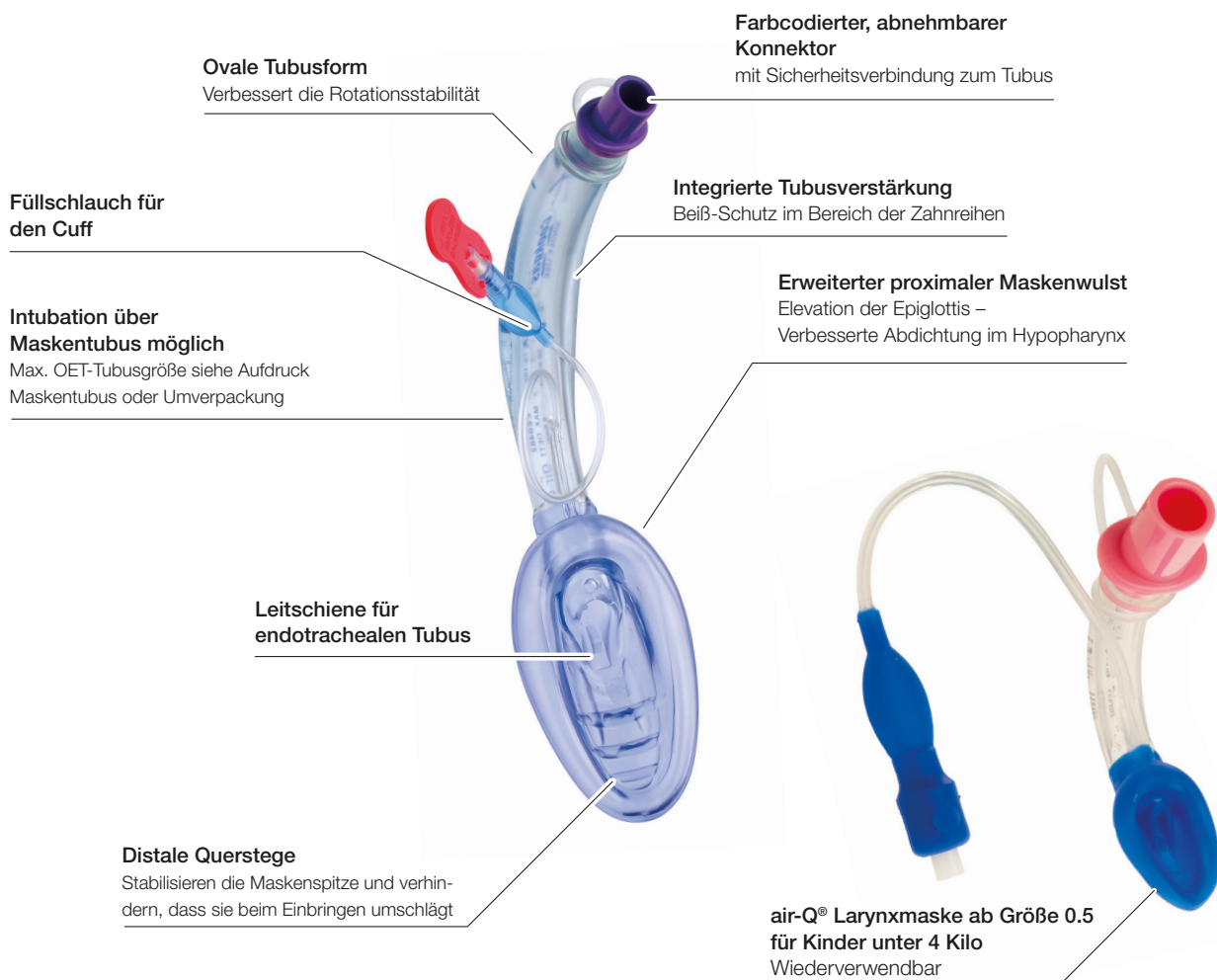
Klassisches Design mit regelbarem Cuff

Die air-Q ist eine blockbare Larynxmaske mit verbesserter Abdichtung, die das Platzieren von Standard ET-Tuben erleichtert. Sie ist einfach zu Positionieren und verbessert die Atemwegsrichtung.

Einsatzmöglichkeiten

- Atemwegssicherung
 - Anästhesie bei Routineeingriffen
 - Leitschiene bei schwieriger Intubation
- Airwaymanagement
 - Bei schwierigem Atemweg / Reanimation

Designmerkmale



- MR sicher und latexfrei. Als Einmalprodukt oder wiederverwendbar.
- Einmalprodukt: In sechs Größen erhältlich
- Wiederverwendbar: In sieben Größen erhältlich - Inklusive der Größe 0.5 für Kinder unter 4 kg*
- Auch erhältlich: Stilette zur sicheren Maskenentfernung nach der Intubation

* Literaturhinweis:

DGAInfo Atemwegsmanagement mit supraglottischen Atemwegshilfen in der Kindernotfallmedizin - Larynxmaske ist State-of-the-art; Institut für Notfallmedizin und Medizinmanagement, Klinikum der Universität München F. Hoffmann (Koordination) J. Keil B. Urban*, Anästh Intensivmed 2016;57: 377-386 Aktiv Druck & Verlag GmbH



Bestellinformationen

air-Q® – Larynxmasken – Einmalprodukt

Bestellnummer	Größe	Farbcode	Körpergewicht	Verpackungseinheit
REF 10-3010	1.0	blau	4-7 kg	10 Stück
REF 10-3015	1.5	grün	7-17 kg	10 Stück
REF 10-3020	2.0	orange	17-30 kg	10 Stück
REF 10-3025	2.5	gelb	30-50 kg	10 Stück
REF 10-3035	3.5	rot	50-70 kg	10 Stück
REF 10-3045	4.5	lila	70-100 kg	10 Stück



air-Q® – Larynxmasken – wiederverwendbares Produkt

Bestellnummer	Größe	Farbcode	Körpergewicht	Verpackungseinheit
REF 10-1001	0.5	rosa	< 4 kg	1 Stück
REF 10-1010	1.0	blau	4-7 kg	1 Stück
REF 10-1015	1.5	grün	7-17 kg	1 Stück
REF 10-1020	2.0	orange	17-30 kg	1 Stück
REF 10-1025	2.5	gelb	30-50 kg	1 Stück
REF 10-1035	3.5	rot	50-70 kg	1 Stück
REF 10-1045	4.5	lila	70-100 kg	1 Stück



Stilette als Zubehör – Einmalprodukt

Bestellnummer	Größe	Maske	Verpackungseinheit
REF 10-1006	00 (klein)	1.0 + 1.5	10 Stück
REF 10-1005	0 (mittel)	2.0 + 2.5	10 Stück
REF 10-1004	I (groß)	3.5 + 4.5	10 Stück

