

BEATMUNGSMASKEN (SILIKON)

autoklavierbar

Bi-Maske mit Silikonlippe

Silikonmaske mit innenliegendem Kunststoffrahmen (PSU)

Größe	Patient	Farbkodierung	REF	VE
2	Kinder	grün	35-65-222	1
3	Erwachsene, klein	gelb	35-65-223	1
4	Erwachsene, mittel	rot	35-65-224	1
5	Erwachsene, groß	violett	35-65-225	1
6	Erwachsene, extra groß	blau	35-65-226	1



Bi-Maske mit belüftbarem Kissen

Silikonmaske mit innenliegendem Kunststoffrahmen (PSU)

Größe	Patient	Farbkodierung	REF	VE
3	Erwachsene, klein	gelb	35-75-223	1
4	Erwachsene, mittel	rot	35-75-224	1
5/6	Erwachsene, groß	violett	35-75-225	1



Maske mit Plastikdom und belüftbarem Kissen

Größe	Patient	Farbkodierung	REF	VE
2	Kinder	grün	35-70-222	1
3	Erwachsene, klein	gelb	35-70-223	1
4	Erwachsene, mittel	rot	35-70-224	1
5	Erwachsene, groß	violett	35-70-225	1
6	Erwachsene, extra groß	blau	35-70-226	1



Maske mit Plastikdom und Silikonlippe

Größe	Patient	Farbkodierung	REF	VE
3	Erwachsene, klein	gelb	80-11-003	10
4	Erwachsene, mittel	rot	80-11-004	10
5	Erwachsene, groß	violett	80-11-005	10



Rendell Baker Masken

Größe	Patient	Anschluss	REF	VE
0	Neugeborene	22 mm I.D.	35-60-000	10
1	Babys	22 mm I.D.	35-60-001	10
2	Kleinkinder	22 mm I.D.	35-60-002	10
3	Kinder	22 mm I.D.	35-60-003	10



Kindermaske, rund

Größe	Patient	Anschluss	REF	VE
0	Neugeborene	15 mm A.D.	80-11-000	10
1	Babys	15 mm A.D.	80-11-001	10
2	Kinder	22 mm I.D.	80-11-002	10



BEATMUNGSMASKEN (PVC)

zum Einmalgebrauch

Maske mit belüftbarem Kissen

Größe	Patient	Farbkodierung	Anschluss	REF	VE
1	Neugeborene	—	15 mm A.D.	35-40-201	10
2	Babys	—	15 mm A.D.	35-40-202	10
3	Kinder	gelb	22 mm I.D.	35-40-203	10
4	Erwachsene, klein	rot	22 mm I.D.	35-40-204	10
5	Erwachsene, mittel	violett	22 mm I.D.	35-40-205	10
6	Erwachsene, groß	blau	22 mm I.D.	35-40-206	10



ZUBEHÖR

Haltering, Ø 33 mm
für Masken mit Plastikdom,
autoklavierbar, Material: Metall



REF 80-11-266 VE 10

Haltering, Ø 30-33 mm
für Bi-Masken,
autoklavierbar, Material: PSU



REF 35-60-266 VE 10



Fixationsband
autoklavierbar, Material: Silikon

Patient	REF	VE
Kinder	35-70-155	10
Erwachsene	35-70-255	10



Fixationsband
zum Einmalgebrauch,
Material: Isopren (latexfrei)

Patient	REF	VE
Erwachsene	35-30-255	10

ENDOSKOPIEMASKE

Ermöglicht die gleichzeitige Beatmung des Patienten parallel zur Endoskopie und erhöht dadurch Patientenkomfort und Arbeitsqualität des Arztes.

Anwendungsgebiete:

- Fiberoptische Intubation
Der ET Tubus kann oral oder nasal entlang des Bronchoskopes durch die dehnbare Öffnung der Membrane intubiert werden. Nach der Intubation wird die Membrane nach innen gedrückt und die Maske kann dadurch problemlos entfernt werden.
- Bronchoskopie
Die Membrane garantiert eine ideale Abdichtung und damit eine effiziente Beatmung vor, während und nach der Bronchoskopie, ohne dass ein Zeitdruck entsteht.
- Gastroenterologie
- Transösophageale Echokardiographie

zum Einmalgebrauch, Material: PVC

Größe	Patient	Membrane	REF	VE
0	Neugeborene	2,0 mm	30-40-000	6
1	Babys	2,0 mm	30-40-111	6
3	Kinder	3,0 mm	30-40-333	6
3	Kinder	5,0 mm	30-40-335	6
5	Erwachsene	5,0 mm	30-40-555	6
5	Erwachsene	10,0 mm	30-40-777	6



ZUBEHÖR

Bronchoskop-Einführtubus

mit integriertem Beißschutz
zum Einmalgebrauch, steril, Material: EVA

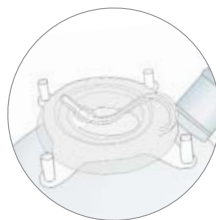
- schützt teures Equipment vor Beschädigung
- dient als Führung für Bronchoskop und Tubus

Größe	Länge	REF	VE
0	36 mm	30-40-400-1	10
2	65 mm	30-40-420-1	10
4	85 mm	30-40-440-1	10



Haltering, Ø 32 mm
passend für Endoskopie-
masken

REF 30-40-266 VE 10



Membrane

autoklavierbar, Material: Silikon

Öffnung	REF	VE
2,0 mm	30-40-121	5
3,0 mm	30-40-123	5
5,0 mm	30-40-125	5
10,0 mm	30-40-127	5



Fixationsband

autoklavierbar, Material: Silikon

Patient	REF	VE
Kinder	35-70-155	10
Erwachsene	35-70-255	10



Fixationsband

zum Einmalgebrauch, Material: Velours / Baumwolle

für Maske	REF	VE
# 1	35-40-622	10
# 3, 5	35-40-633	10

CPAP-MASKE

zum Einmalgebrauch

CPAP-Beatmungssets

bestehend aus CPAP-Maske, Fixationsband, PEEP-Ventil und Adapter für 22 mm Schlauchanschluss

Größe	PEEP-Ventil	REF	VE
mittel	2,5-10 cmH ₂ O	35-45-003	1
mittel	5-20 cmH ₂ O	35-45-001	1
groß	2,5-10 cmH ₂ O	35-45-004	1
groß	5-20 cmH ₂ O	35-45-002	1



CPAP-Maske

bestehend aus CPAP-Maske und Adapter (REF 60-50-007)

Größe	REF	VE
mittel	35-40-100	5
groß	35-40-000	5



Adapter, gerade
zum Einmalgebrauch

REF 60-50-007	VE 10
---------------	-------

29 I.D. / 32 A.D. 22 A.D.



PEEP-Ventil

zum Einmalgebrauch, Material: PC

PEEP-Ventil	Farbe	REF	VE
2,5-10 cmH ₂ O	grün	85-13-004	1
5-20 cmH ₂ O	blau	85-13-002	1

PEEP-Ventil

autoklavierbar, Material: PSU

PEEP-Ventil	Farbe	REF	VE
2,5-10 cmH ₂ O	grün	80-13-004	1
5-20 cmH ₂ O	blau	80-13-002	1



GASTRO-LARYNX TUBUS (G-LT)

Extraglottischer Tubus mit Beatmungs- und Endoskopielumen zur Atemwegskontrolle während gastro-intestinalen, endoskopischen Eingriffen.

Der G-LT dient zur Aufrechterhaltung der Atemwegskontrolle während mittleren bis lang andauernden, komplexen gastro-intestinalen Eingriffen an Erwachsenen unter tiefer Sedierung oder Allgemeinanästhesie, während spontane oder assistierte Beatmung beibehalten wird.

- Diagnostische ERC (Endoskopisch Retrograde Cholangiographie)
- Diagnostische und therapeutische ERCP (Endoskopische Retrograde Cholangio-Pankreatikographie) bei pankreatischen und biliären Erkrankungen:
 - Bürstenzytologie und Biopsie
 - Endosonographische, gastrointestinale Diagnose
 - Steinentfernung im Gallen- und Bauchspeicheldrüsengang
 - Papillotomie oder duodenale Dilatation
 - Behandlung biliärer Verengungen (Endoprothese, Stent Platzierung)
 - Linderung bösartiger Tumore: Verschlussikterus (Drainage Dekompression)
- Enteroskopie
- Perkutane Endoskopische Gastrostomie (PEG), besonders bei neurologischen Patienten

autoklavierbar, Material: Silikon

Patient	Größe	Farbkodierung	REF	VE
Erwachsene	≥ 155 cm	blau	32-90-004	1

