



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



# KOO MEDICAL EQUIPMENT

# Catalogo Generale

**KOO EUROPE** s.r.l. viale delle Industrie, 5 - 20020 - Arese (Milano) ITALY  
Tel.0039 02 93589495 [info@kooeurope.com](mailto:info@kooeurope.com) - [www.koomedical.com](http://www.koomedical.com)



## KOO MEDICAL EQUIPMENT

Koo Medical Equipment è una multinazionale che opera da molti anni nel settore medicale, con sede e unità produttiva in estremo Oriente.

Specializzata nella lavorazione di materie plastiche per uso medicale.

L'impegno e la competenza del nostro staff sono garanzia fondamentale nello sviluppo e produzione dei prodotti specialistici per un impiego in anestesia e assistenza respiratoria.

Koo Medical Equipment è presente con proprie sedi in Europa e Asia.

Ogni sede svolge attività di vendita, marketing e distribuzione.

Una costante collaborazione del gruppo consente di sviluppare soluzioni innovative nella progettazione e realizzazione dei dispositivi medici.

Il continuo controllo della qualità delle materie prime impiegate nella produzione dei prodotti e del servizio offerto ai nostri partner è alla base di tutte le attività svolte da Koo Medical Equipment.

Tutti i prodotti progettati e realizzati da Koo, soddisfano i più severi standard qualitativi richiesti dal mercato e sono certificati secondo la normativa Europea per i Dispositivi Medici certificata da DNV- BUSINESS ASSURANCE-NORWAY-CE0434 in classe IIa.

Gli impianti di produzione sono certificati ISO 9001 e ISO 13485 e FDA approval.

Il rispetto della qualità assoluta nella produzione delle maschere per anestesia, pone la Koo Medical Equipment come migliore produttore mondiale.

La stessa attenzione viene posta quotidianamente a tutte le attività per mantenere alti livelli di qualità degli articoli prodotti e dei servizi offerti per ottenere un ottimo livello di soddisfazione dei nostri partner.

Tutti i prodotti sono realizzati con materiali privi di Lattice, DEHP e BPA.



**DNV BUSINESS ASSURANCE**  
**EC CERTIFICATE - FULL QUALITY ASSURANCE SYSTEM**

Certificate No. 75900-2010-CE-RGC-NA 1.0  
 This Certificate consists of 3 pages

This is to certify that the Quality Management System of

**Koo (Shanghai) Industries Co., Ltd.**

100 Zhongde Rd, Songjiang Shanghai 201614, P. R. China

for design, production and final product inspection/testing of  
**Sterile and Non-sterile Medical Devices for Anesthesia, Respiratory  
 and Critical Care**

has been assessed with respect to  
 the conformity assessment procedure described in Article 11.3.a and Annex II excluding section 4  
 (Module H) of Council Directive 93/42/EEC on Medical Devices, as amended, and found to comply

Further details are given overleaf

Place and date:  
**Hovik, 19 November 2013**

For DET NORSKE VERITAS CERTIFICATION AS  
 NORWAY

*Aud Loken Eiklid*  
 Aud Loken Eiklid  
 Certification Manager



Notified Body No.:  
 0434

This Certificate is valid until:  
 25 May 2015

Alexey Shiryaev  
 Technical Reviewer

This Certificate has been digitally signed. See [www.dnv.com/digital/signatures](http://www.dnv.com/digital/signatures) for more info

Notice: The certificate is subject to terms and conditions overleaf. Any significant changes in design or construction may render this certificate invalid.  
 If any product, system or service is provided, it must be covered by a contract signed by the user. The DNV logo, the CE mark, and the notified body number are not to be used without the written permission of DNV.



**DNV BUSINESS ASSURANCE**  
**MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE**

Certificate No. 47446-2009-AQ-RGC-NA

This is to certify that the Management System of:

**Koo Medical equipment (Shanghai) Co., Ltd.**

1 Songjiang Industrial Park, Songjiang, Shanghai, 201613 P. R. China

has been found to conform to the standard:

**ISO 13485:2003**

This Certificate is valid for the following product or service ranges:

**Design and manufacture of both Sterile and Non-sterile medical devices for  
 Anesthesia, Respiratory and Critical Care.**

Place and date:  
**Hovik, 28 February 2012**  
 for the Accredited Unit:  
 DET NORSKE VERITAS  
 CERTIFICATION AS, NORWAY

*Eugenie Winger Husebye*  
 Eugenie Winger Husebye  
 Management Representative



As set out in the Certification Agreement may render this Certificate invalid.  
 If this has been digitally signed. See [www.dnv.com/digital/signatures](http://www.dnv.com/digital/signatures) for more info.  
 DET NORSKE VERITAS AS, Veritasveien 1, 1322 Hovik, Norway. Tel: +47 67 57 99 00 Fax: +47 67 57 99 11 - www.dnv.com



**DNV BUSINESS ASSURANCE**  
**MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE**

Certificate No. 47453-2009-AQ-RGC-NA

This is to certify that the Management System of:

**Koo Medical equipment (Shanghai) Co., Ltd.**

1 Songjiang Industrial Park, Songjiang, Shanghai, 201613 P. R. China

has been found to conform to the standard:

**ISO 9001:2008**

This Certificate is valid for the following product or service ranges:

**Design and manufacture of both Sterile and Non-sterile medical devices for  
 Anesthesia, Respiratory and Critical Care.**

Initial Certification date:  
 20 December 2000

This Certificate is valid until:  
 7 March 2015

The audit has been performed under the  
 supervision of  
**Jin Ming Xu**  
 Lead Auditor



Place and date:  
**Hovik, 28 February 2012**  
 for the Accredited Unit:  
 DET NORSKE VERITAS  
 CERTIFICATION AS, NORWAY

*Eugenie Winger Husebye*  
 Eugenie Winger Husebye  
 Management Representative

Lack of fulfilment of conditions as set out in the Certification Agreement may render this Certificate invalid.  
 This Certificate has been digitally signed. See [www.dnv.com/digital/signatures](http://www.dnv.com/digital/signatures) for more info.  
 HEAD OFFICE: Det Norske Veritas AS, Veritasveien 1, 1322 Hovik, Norway. Tel: +47 67 57 99 00 Fax: +47 67 57 99 11 - www.dnv.com

## INDICE

Maschere per anestesia	<i>pag.</i> 4-5
Maschere laringee	<i>pag.</i> 6-7
Maschere per CPAP e Valvola Peep	<i>pag.</i> 8-9
Maschere per ventilazione non invasiva NIV	<i>pag.</i> 10-15
Accessori per maschere CPAP e NIV	<i>pag.</i> 16
Palloni rianimatori manuali	<i>pag.</i> 17-18
Sistemi per ginnastica respiratoria	<i>pag.</i> 19
Maschere per ossigenoterapia	<i>pag.</i> 20-22
Occhialini per ossigenoterapia	<i>pag.</i> 22
Tubi di connessione per ossigenoterapia ed aerosolterapia	<i>pag.</i> 23
Kit di nebulizzazione e maschere per aerosolterapia	<i>pag.</i> 24-25
Aerosol linea Fisiojet	<i>pag.</i> 26
Nebulizzatori Fisiojet	<i>pag.</i> 26-27
Maschere per aerosolterapia Fisiojet e accessori	<i>pag.</i> 28
Distanziatori Fisio Chamber Vision	<i>pag.</i> 29-30
Maschere per distanziatori	<i>pag.</i> 30
Linea veterinaria – maschere ed accessori	<i>pag.</i> 31-32



www.koomedical.com

# Maschere per anestesia

Maschera per anestesia

## CRYSTAL™

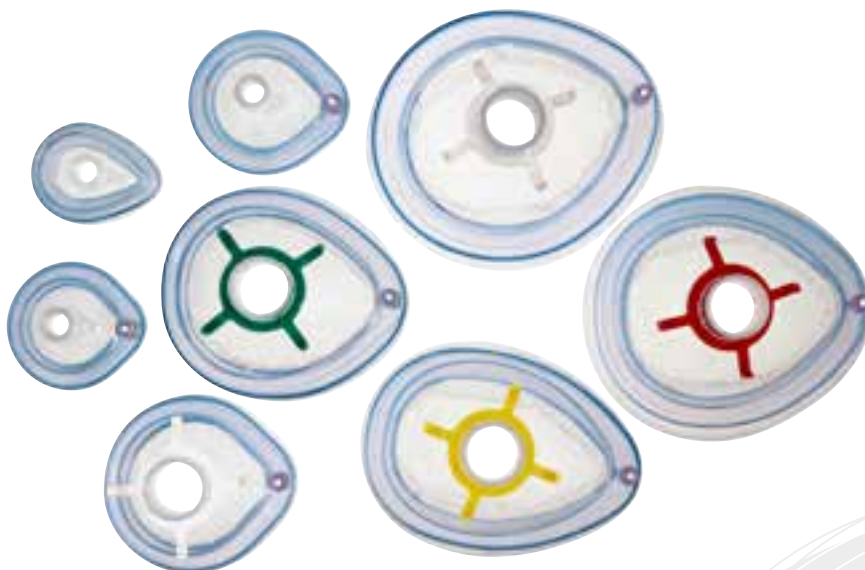


- Cuscinetto gonfiabile, con valvola di gonfiaggio, che si adatta perfettamente al viso del paziente ottimizzando la somministrazione dell'anestetico
- PVC senza ftalati e BPA, ad alta trasparenza e visione ottimale
- Latex Free - Non contiene lattice
- Sicura e facile da usare
- Mono-paziente
- Fornita in 8 grandezze con anelli di fissaggio in policarbonato a codice colore per una facile identificazione

codice	descrizione	grandezza	peso gr	spazio morto	codice colore	connettore diametro	pezzi per cartone
KM-200	maschera per anestesia	ultra large-7	59,5	310 ml	trasparente	22F	50
KM-201	maschera per anestesia	large-6	55,5	250 ml	rosso	22F	50
KM-202	maschera per anestesia	medium-5	51,0	220 ml	gialla	22F	50
KM-203	maschera per anestesia	small-4	37,5	180 ml	verde	22F	50
KM-204	maschera per anestesia	pediatrica-3	27,0	85 ml	bianca	22F	50
KM-205	maschera per anestesia	infante-2	17,5	45 ml		15M	50
KM-206	maschera per anestesia	neonatale-1	14,5	25 ml		15M	50
KM-207	maschera per anestesia	pre-neonatale-0	11,0	20 ml		15M	50

- Ogni maschera è confezionata individualmente in busta con la descrizione del contenuto
- Apprezzate in tutti i paesi del mondo offrono il massimo in sicurezza e comfort,
- Con leggero aroma di vaniglia

fornibili su richiesta con leggero aroma di fragola, si possono richiedere con lo stesso numero di codice aggiungendo la lettera S = KM-200S, KM-201S, KM-202S, KM-203S, KM-204S, KM-205S, KM-206S-KM-207S



Maschera per anestesia

## CRYSTAL™ PLUS

- Cuscinetto gonfiabile, con valvola di gonfiaggio, che si adatta perfettamente al viso del paziente ottimizzando la somministrazione dell'anestetico
- PVC senza ftalati e BPA ad alta trasparenza e per una visione ottimale
- Latex Free - Non contiene lattice
- Sicura e facile da usare
- Disegno brevettato, con prese mediali che permettono una perfetta manipolazione ed un sicuro posizionamento
- Mono-paziente
- Fornita in 7 grandezze con anelli di fissaggio



codice	descrizione	grandezza	peso gr	spazio morto	connettore diametro	pezzi per cartone
KM-279	maschera per anestesia	large-6	55,5	250 ml	22F	50
KM-278	maschera per anestesia	medium-5	51,0	220 ml	22F	50
KM-277	maschera per anestesia	small-4	37,5	180 ml	22F	50
KM-276	maschera per anestesia	pediatrica-3	27,0	85 ml	22F	50
KM-275	maschera per anestesia	infante-2	17,5	45 ml	15M	50
KM-274	maschera per anestesia	neonatale-1	14,5	25 ml	15M	50
KM-273	maschera per anestesia	pre-neonatale-0	11,0	20 ml	15M	50

- Ogni maschera è confezionata individualmente in busta con la descrizione del contenuto



**“CRYSTAL PLUS  
è il meglio delle maschere  
per anestesia,  
unitamente al comfort  
del paziente offre all'operatore  
una grande praticità di  
posizionamento”**

Maschera laringea

## Crystal Airway Mask™



- In PVC senza ftalati e BPA
- Latex Free - Non contiene lattice
- Con cuffia molto morbida ed atraumatica che si adatta perfettamente ai tessuti laringei evitando possibili microtraumi assicurando un'ottima tenuta e permettendo una buona ventilazione
- La cuffia nella parte posteriore è rinforzata con una parete più spessa che assicura un buon inserimento e un facile posizionamento del dispositivo
- Linea di gonfiaggio provvista di valvola ed integrata nella parete del tubo di ventilazione
- In confezione sterile monouso
- Fornibile in 7 misure con codice colore

codice	misura	peso del paziente (kg)	diametro (mm) I.D. interno	diametro (mm) O.D. esterno	volume massimo della cuffia (ml)	quantità per scatola
KM-877	1	< sotto 5	5,6	8,6	5	10
KM-867	1,5	5-10	6,4	10	7	10
KM-857	2	10-20	7,8	12	10	10
KM-847	2,5	20-30	9,5	14	15	10
KM-837	3	30-50 small adulti/bambini	10	16	20	10
KM-827	4	50-70 donna/uomo	11,4	18	35	10
KM-817	5	> più 70 adulto/uomo	11,9	20	48	10



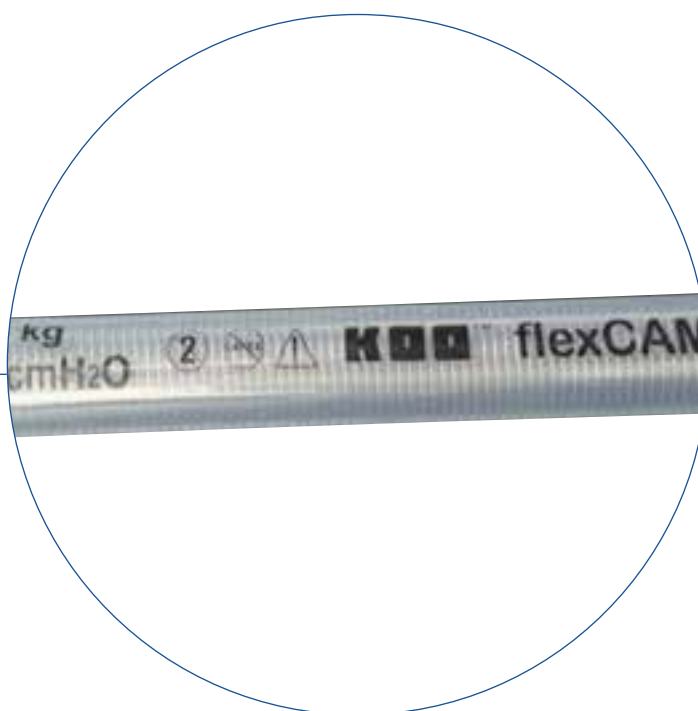


## Maschera laringea flexCAM

- In PVC senza ftalati e BPA rinforzata con spirale metallica
- Latex Free - Non contiene lattice
- Con cuffia molto morbida ed atraumatica che si adatta perfettamente ai tessuti laringei evitando possibili microtraumi assicurando un'ottima tenuta e permettendo una buona ventilazione
- La cuffia nella parte posteriore è rinforzata con una parete più spessa che assicura un buon inserimento e un facile posizionamento del dispositivo
- Linea di gonfiaggio provvista di valvola integrata nella parete del tubo di ventilazione
- In confezione sterile monouso
- Fornibile in 5 misure con codice colore



codice	misura	peso del paziente (kg)	quantità per scatola
KM-858	2	10-20	10
KM-848	2,5	20-30	10
KM-838	3	30-50	10
KM-828	4	50-70	10
KM-818	5	> più 70	10





www.koomedical.com

## Maschere per CPAP

### Maschera per ventilazione CPAP Zephyr™



- Con valvola di sicurezza
- Cuscinetto ad aria gonfiabile con valvola di gonfiaggio, si adatta perfettamente al viso assicurando una massima tenuta ed evitando perdite d'aria
- Con porta per ossigeno e monitoraggio
- In PVC senza ftalati e BPA ad alta trasparenza e visione ottimale
- Latex Free - Non contiene lattice
- Massima sicurezza e facilità di utilizzo
- Dotata di due porte con valvola:
  - porta inspiratoria superiore 22M
  - porta espiratoria inferiore di 36 mm OD x 33 mm ID
- Mono-paziente
- Fornibile in 3 grandezze

codice	descrizione	grandezza	peso gr	spazio morto	pezzi per cartone
KM-301A	maschera per CPAP	large	67,5	245 ml	22
KM-301DA	maschera per CPAP	large deep	74,5	275 ml	22
KM-303A	maschera per CPAP	small	68,5	215 ml	24

- Ogni maschera è confezionata individualmente in sacchetto con la descrizione del contenuto



## Valvola Peep

- Regolabile da 5 a 20 cm H<sub>2</sub>O per ventilazione CPAP
- Con raccordo OD 33 mm per maschere CPAP KM-301A, KM-301DA, KM-303A
- Con 2 connettori-riduttori: 1 X 22M - 30,5mm, 1 X 22M X - 33 mm che permettono l'uso della valvola Peep in modo universale per caschi, maschere e circuiti
- Monopaziente



- codice: KM-809 in cartone di 50 pezzi
- Ogni valvola è confezionata individualmente in sacchetto con descrizione del contenuto

## Cuffie Fissa-maschera per maschera CPAP



- In materiale traspirante, elastico 100% acrilico
- Soffice, di facile impiego
- Mono-paziente

codice	descrizione	grandezza	pezzi per cartone
KM-P007	cuffia per maschera CPAP a 2 porte	large	100
KM-P008	cuffia per maschera CPAP a 2 porte	small	100

Maschera facciale per ventilazione non invasiva

## Bluestar™

per apparecchi di ventilazione polmonare di supporto di pressione in modalità CPAP e BILEVEL assistita e/o controllata



- Il cuscinetto facciale ad aria gonfiabile si adatta perfettamente al viso permettendo una tenuta ottimale e un alto livello di comfort evitando traumi della pelle

### Fornita in kit contenente:

Maschera in PVC senza ftalati e BPA ad alta trasparenza, con cuscinetto ad aria gonfiabile, con valvola di gonfiaggio, dotata di 6 punti d'aggancio per la cuffia fissa-maschera, con raccordo adattatore (KM-1019) con porte per O<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>, monitoraggio della pressione ed altro, con doppio tappo che permette, in caso di necessità, l'introduzione di un sondino naso-gastrico o del broncoscopio. Pompetta per il gonfiaggio e lo sgonfiaggio del cuscinetto e cuffia fissamaschera dotata di sistema di rimozione rapido

- Latex Free - Non contiene lattice
- Possibilità di collegamento con connettore (KM-903 non incluso) dotato di foro per la fuoriuscita di CO<sub>2</sub> e porta per l'arricchimento con O<sub>2</sub>
- Mono-paziente

Il kit è fornito in una scatola di cartone con etichetta indicante il contenuto

codice	descrizione	grandezza	peso gr	spazio morto	connettore diametro	scatole per cartone
KPM-001L	maschera facciale NIV	ultra large	91,0	290 ml	22F	50
KPM-001M	maschera facciale NIV	large	79,5	240 ml	22F	50
KPM-002M	maschera facciale NIV	medium	70,0	220 ml	22F	50
KPM-003M	maschera facciale NIV	small	65,0	175 ml	22F	50
KPM-004M	maschera facciale NIV	pediatrica	46,0	85 ml	22F	50
KM 1019	raccordo	standard	19,0	17 ml	22M	100



Maschera nasale per ventilazione non invasiva

## Moonlight™

per apparecchi di ventilazione polmonare non invasiva in modalità CPAP BILEVEL

- Molto confortevole per il paziente e facile da posizionare
- In PVC senza ftalati e BPA ad alta trasparenza, flangia morbida e perfettamente adattabile al viso
- Latex Free - Non contiene lattice
- Con porta e tappo per arricchimento con O<sub>2</sub> e monitoraggi
- Connettore a rotazione di 360°
- Con distanziatore per un corretto posizionamento
- Cuscinetti per appoggio frontale
- Monopaziente



codice	descrizione	grandezza	peso gr	spazio morto	connettore diametro	pezzi per cartone
KM-501	maschera nasale NIV	large	53,8	90 ml	22F	50
KM-502	maschera nasale NIV	medium	52,8	85 ml	22F	50
KM-503	maschera nasale NIV	small	47,6	75 ml	22F	50

Ogni maschera è confezionata individualmente in sacchetto con la descrizione del contenuto



www.koomedical.com

## Maschere NIV

Maschera facciale per ventilazione non invasiva

### Bluestar PLUS™

*per apparecchi di ventilazione polmonare di supporto di pressione in modalità CPAP e BILEVEL assistita e/o controllata*



- Design fortemente innovativo che garantisce un controllo ottimale delle perdite d'aria mantenendo un alto livello di comfort per il paziente
- Molto leggera
- Il cuscinetto facciale ad aria gonfiabile, morbido, si adatta perfettamente al viso evitando qualsiasi lesione o trauma
- Fornita in kit completo di accessori per il posizionamento
- Il kit contiene:

Maschera in PVC senza ftalati e BPA ad alta trasparenza, permette un continuo monitoraggio delle condizioni del paziente, con cuscinetto ad aria intercambiabile, con valvola di gonfiaggio, conchiglia dotata di 8 punti d'aggancio per la cuffia fissa-maschera, con cuscinetto frontale regolabile dotato di 2 agganci per la cuffia fissa-maschera, provvista di porte, integrate, per O<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>, monitoraggio della pressione e porta per l'utilizzo di un sondino gastrico e con la possibilità di introdurre un broncoscopio. Due connettori uno 22M, uno 22F per collegamento ai circuiti operatori, pompetta per il gonfiaggio e lo sgonfiaggio del cuscinetto e cuffia fissa-maschera dotata di sistema di sgancio rapido

- Latex Free - Non contiene lattice
- Il connettore delle maschere può essere collegato ad un sistema espiratorio (KM-903 non incluso) dotato di foro per la fuoriuscita della CO<sub>2</sub> e con porta per l'arricchimento con O<sub>2</sub>
- Ogni kit è fornito in scatola di cartone con etichetta che indica il contenuto



***“la migliore soluzione pratica ed economica per la ventilazione non invasiva con un prodotto che permette la sostituzione del cuscinetto e della conchiglia”***



Maschera facciale per ventilazione non invasiva

## Bluestar PLUS™

**kit:**

codice	descrizione	grandezza	peso gr	spazio morto	connettore diametro	scatole per cartone
KM-310B	maschera facciale NIV	ultra large	158	205 ml	22F/M	50
KM-311B	maschera facciale NIV	large	150	195 ml	22F/M	50
KM-312B	maschera facciale NIV	medium	140	165 ml	22F/M	50
KM-313B	maschera facciale NIV	small	140	155 ml	22F/M	50
KM-314B	maschera facciale NIV	pediatrica	140	95 ml	22F/M	50

*La maschera KM-310 è fornita con la conchiglia large ed il cuscinetto ultra large*

Cuscinetti monouso gonfiabili e accessori di ricambio per maschere

## Bluestar PLUS™

codice	descrizione	grandezza	per maschera	pezzi per cartone
KM-3101	cuscinetto di ricambio	ultra large	KM-310	50
KM-3111	cuscinetto di ricambio	large	KM-311	50
KM-3121	cuscinetto di ricambio	medium	KM-312	50
KM-3131	cuscinetto di ricambio	small	KM-313	50
KM-3141	cuscinetto di ricambio	pediatrico	KM-314	50

*Ogni cuscinetto è confezionato individualmente in un sacchetto con indicazione del contenuto*

*Sono fornibili anche le conchiglie di ricambio*



**KOO BLUESTAR PLUS™**  
la migliore maschera per  
ventilazione non invasiva



www.koomedical.com

## Maschere NIV

Maschera nasale per ventilazione non invasiva

**Deluxe™**

*per apparecchi di ventilazione polmonare non invasiva in modalità  
CPAP BILEVEL*



- In PVC senza ftalati e BPA ad alta trasparenza
- Latex Free - Non contiene lattice
- Con cuscinetto sostituibile
- Si adatta perfettamente al paziente annulla le perdite d'aria ed offre un buon comfort
- Lo speciale profilo del cuscinetto minimizza i traumi alla pelle
- Con porte e tappi per arricchimento con O<sub>2</sub> e monitoraggi
- Con cuscinetto confortevole per l'appoggio frontale
- Connettore rotante a 360°
- Monopaziente

*fornita in kit completo di accessori per il posizionamento*

il kit contiene:

- Maschera con cuscino, pompetta per il gonfiaggio, cuffia fissa-maschera





Maschera nasale per ventilazione non invasiva e cuscinetti monouso gonfiabili di ricambio per maschere

## Deluxe™

per apparecchi di ventilazione polmonare non invasiva in modalità CPAP BILEVEL

codice	descrizione	grandezza	peso gr	spazio morto	connettore diametro interno	scatole per cartone
<b>Senza fori di esalazione di CO<sub>2</sub></b>						
KM-510	maschera nasale NIV	large	71	80 ml	22F	50
KM-511	maschera nasale NIV	medium	71	75 ml	22F	50
KM-512	maschera nasale NIV	small	71	70 ml	22F	50
<b>Con fori di esalazione di CO<sub>2</sub></b>						
KM-513	maschera nasale NIV	large	71	80 ml	22F	50
KM-514	maschera nasale NIV	medium	71	75 ml	22F	50
KM-515	maschera nasale NIV	small	71	70 ml	22F	50



codice	descrizione	grandezza	per maschera	pezzi per cartone
KM-5101	cuscinetto di ricambio	large	KM-510-KM-513	50
KM-5111	cuscinetto di ricambio	medium	KM-511-KM-514	50
KM-5121	cuscinetto di ricambio	small	KM-512-KM-515	50

Ogni maschera è confezionata individualmente in sacchetto con la descrizione del contenuto



www.koomedical.com

## Accessori per maschere CPAP e NIV

Cuffie fissa-maschera per maschere NIV E CPAP

### Accessori



- In materiale traspirante elastico 100% acrilico
- Soffice, di facile impiego
- Monopaziente

codice	descrizione	grandezza	pezzi per cartone
KPM-P001	cuffia per maschera facciale NIV	large	100
KPM-P002	cuffia per maschera facciale NIV	small	100
KM-P003	cuffia per maschera nasale NIV	large	100
KM-P004	cuffia per maschera nasale NIV	small	100
KM-P007	cuffia per maschera CPAP a 2 porte	large	100
KM-P008	cuffia per maschera CPAP a 2 porte	small	100



Connettore per maschere NIV dotato di foro per la fuoriuscita della CO<sub>2</sub> e porta per arricchimento O<sub>2</sub> o monitoraggi.  
Diametro O.D. 22 mm M - I.D. 15 mm F

codice	pezzi per cartone
KM-903	50

## Palloni rianimatori manuali

- Pallone in PVC e PC policarbonato senza ftalati e BPA
- Latex Free - Non contiene lattice
- Per adulti volume 1700 ml
- Pediatrici volume 700 ml
- Infante volume 300 ml
- Monopaziente



Kit in confezione singola, con borsa per il trasporto, contenente: pallone, tubo di raccordo ossigeno, reservoir e maschera Crystal

codice	descrizione	taglia	con maschera	pezzi per cartone
KM-806	pallone rianimatore	adulto	KM-202 media	10
KM-807	pallone rianimatore	pediatrica	KM-204 pediatrica	10
KM-808	pallone rianimatore	infante	KM-205 infante	10



Kit in confezione singola, con borsa per il trasporto, contenente: pallone, tubo di raccordo ossigeno, reservoir, maschera crystal e valvola controllo sovra-pressione (pop off).

codice	descrizione	taglia	con maschera	pezzi per cartone
KM-806A	pallone rianimatore	adulto	KM-202 media	10
KM-807A	pallone rianimatore	pediatrica	KM-204 pediatrica	10
KM-808A	pallone rianimatore	infante	KM-205 infante	10



www.koomedical.com

## Palloni rianimatori manuali

Kit in confezione singola, per il trasporto, contenente:  
pallone, tubo di raccordo ossigeno, con reservoir,  
valvola di sovrappressione (pop off), senza maschera

codice	descrizione	taglia	pezzi per cartone
KM-8062	pallone rianimatore	adulto	10
KM-8072	pallone rianimatore	pediatrica	10
KM-8082	pallone rianimatore	infante	10



Kit in confezione singola, con borsa per il trasporto, contenente:  
pallone, tubo di raccordo ossigeno, reservoir, valvola controllo so-  
vra-pressione e adattatore per valvola Peep. Senza Maschera.

codice	descrizione	taglia	pezzi per cartone
KM-8061	pallone rianimatore	adulto	10
KM-8071	pallone rianimatore	pediatrica	10
KM-8081	pallone rianimatore	infante	10



## Tri-Gym

*Sistema per l'esercizio respiratorio*

- Struttura in PVC policarbonato, palline in PVC, tubo e boccaglio in polietilene
- Senza ftalati e BPA
- Latex Free - Non contiene lattice
- Permette le due funzioni "inspirazione" ed "espirazione"
- Due valvole regolabili controllano le resistenze per l'inspirazione e l'espirazione in modo indipendente
- Composto da tre cilindri graduati per la visualizzazione del flusso
- Il controllo del flusso avviene attraverso le tre palline colorate che segnalano la quantità di flusso per secondo 600 cc verde, 900 cc blu, 1200 cc rossa
- Con tubo corrugato e boccaglio
- Monopaziente



### Codice KM-805

*fornito in confezione singola, in scatola di cartone da 24 pezzi*

## Piper kit

*Sistema per ginnastica respiratoria in fase inspiratoria ed espiratoria*

- In policarbonato, connettori e resistori in ABS
- Senza ftalati e BPA
- Latex Free - Non contiene lattice
- Il Kit è composto da valvola a due vie IN = inspirazione OD 22 mm OUT = espirazione OD 22 mm ID 15 mm, da 8 resistori per PEP o PIP con codice colore con i seguenti diametri dei fori: 1,5 mm nero; 2,0 mm bianco; 2,5 mm giallo; 3,0 mm blu; 3,5 mm verde; 4,0 mm arancio; 4,5 mm rosa; 5,0 mm marrone e con connettore per manometro, OD 15 mm
- I resistori possono essere richiesti separatamente
- **Maschera non inclusa nel kit**
- Monopaziente



### Codice KM-803

*fornito in confezione singola in cartone, in scatola da 24 pezzi*

Maschere per ossigenoterapia  
Maschera per ossigeno *Evergreen*



- In PVC senza ftalati e BPA ad alta trasparenza
- Latex Free - Non contiene lattice
- Ultraleggera
- Con barretta stringinaso in alluminio ed elastico di fissaggio
- In confezione singola
- Monopaziente

codice	misura	pezzi per cartone
KM-210	adulto	50
KM-211	pediatrica	50
KM-214	infante	50

- Con tubo di ca. 210 cm, no kinking, con attacco conico standard
- Non contiene lattice
- In confezione singola
- Monopaziente

codice	misura	pezzi per cartone
KM-212	adulto	50
KM-213	pediatrica	50
KM-2141	infante	50



## Maschera per ossigeno Evergreen ad alta concentrazione

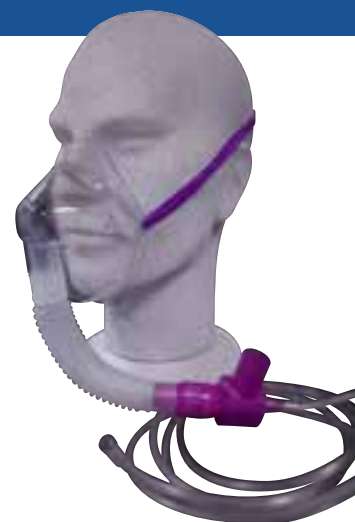
- In PVC senza ftalati e BPA ad alta trasparenza
- Latex Free - Non contiene lattice
- Con barretta stringinaso in alluminio ed elastico di fissaggio
- Con reservoir e valvole unidirezionali
- Con tubo di ca. 210 cm, no kinking, con attacco conico standard
- In confezione singola
- Monopaziente



codice	misura	pezzi per cartone
KM-260	adulto	50
KM-270	pediatrica	50

## Venturi Maschera per ossigeno Evergreen

- In PVC senza ftalati e BPA ad alta trasparenza
- Latex Free - Non contiene lattice
- Con barretta stringinaso in alluminio ed elastico di fissaggio
- Con sistema VENTURI con 7 regolazioni ( 24%, 26%, 28%, 31%, 35%, 40%, 50%) del flusso dell'ossigeno
- Tubo corrugato, di collegamento, da 15 cm.
- Con tubo di ca. 210 cm, no kinking, con attacco conico standard
- In confezione singola
- Monopaziente



codice	misura	pezzi per cartone
KM-131	adulto	50
KM-133	pediatrica	50

## Trach- Maschera tracheostomica per ossigeno Evergreen



- In PVC senza ftalati e BPA ad alta trasparenza
- Latex Free - Non contiene lattice
- Con elastico di fissaggio
- In confezione singola
- Monopaziente

codice	misura	pezzi per cartone
KM-908	adulto	50
KM-918	pediatrica	50



## Occhialini per ossigenoterapia – cannula nasale

- In PVC senza ftalati e BPA ad alta trasparenza
- Latex Free - Non contiene lattice
- Tubo di ca. 210 cm, no kinking, con attacco conico standard
- In confezione singola
- Monopaziente

codice	misura	pezzi per cartone
con imbuti nasali rotondi morbidi		
KM-218	adulto	50
KM-222	pediatrica	50
KM-224	infante	50
KM-226	neonatale	50
con imbuti nasali svasati morbidi		
KM-228	adulto	50
KM-230	pediatrica	50





Tubi no kinking di connessione  
per ossigenoterapia  
e per aerosolterapia

- In PVC senza ftalati e BPA ad alta trasparenza
- Latex Free - Non contiene lattice
- In confezione singola

codice	misura (lunghezza ca. cm)	pezzi per cartone
con raccordi conici standard		
KM-2101	210	50
KM-2111	420	50
KM-2106	750	25
con raccordo universale		
KM-2102	210	50
KM-2103	420	50



**Raccordo Universale**



**Raccordo Standard**



## Maschera per aerosol Evergreen



- In PVC senza ftalati e BPA ad alta trasparenza
- Maschera Latex free – non contiene lattice
- Ultraleggera
- Con barretta stringinaso in alluminio ed elastico di fissaggio
- In confezione singola
- Monopaziente

codice	misura	pezzi per cartone
KM-220	adulto	50
KM-221	pediatrica	50

## Kit di nebulizzazione per aerosolterapia

- Composto da maschera Evergreen in PVC senza ftalati e BPA ad alta trasparenza non contiene lattice
- Barretta stringinaso in alluminio ed elastico di fissaggio,
- Nebulizzatore certificato, tubo da ca. 210 cm
- In confezione singola
- Monopaziente

codice	misura	pezzi per cartone
con tubo a raccordo conico standard		
KM-113A	adulto	50
KM-114A	pediatrica	50
con tubo a raccordo universale		
KM-113	adulto	50
KM-114	pediatrica	50



## Kit di nebulizzazione per aerosolterapia

- Composto da un tubo corrugato con boccaglio
- Nebulizzatore certificato, tubo di ca. 210 cm.
- In PVC senza ftalati e BPA trasparente
- Latex free – non contiene lattice
- In confezione singola
- Monopaziente



codice	misura	pezzi per cartone
con tubo a raccordo conico standard		
KM-111	unica	50
con tubo a raccordo universale		
KM-112	unica	50



## Nebulizzatore ad alta performance

- In materiale plastico trasparente senza ftalati e BPA
- Latex free – non contiene lattice
- In confezione singola

codice	misura	pezzi per cartone
KM-117	unica	50



www.koomedical.com

## Kit per aerosolterapia **FISIOJET** composto da:



- Compressore di alta qualità,
- Nebulizzatore Fisiojet KM 1000 ad alta performance, in policarbonato privo di ftalati e BPA
- Latex free – non contiene lattice
- Raccordo a gomito, boccaglio, erogatore nasale
- Tubo di collegamento
- È fornito in una borsa per il trasporto

ogni kit è confezionato in una robusta scatola di cartone e borsa di trasporto

### Codice:

**FJ001** modello **JUNIOR** con maschera Fisiojet infante e maschera Fisiojet pediatrica

**FJ002** modello **SENIOR** con maschera Fisiojet per adulto



## Nebulizzatore per aerosolterapia **FISIOJET**

- Ad alta efficienza di nebulizzazione con valvola inspiratoria ed espiratoria,
- Ottimizza l'aerosolterapia rilasciando più medicamento durante l'inspirazione, riducendo la dispersione durante l'espirazione
- Flusso minimo 3,0 l/min, flusso massimo 6,0 l/min
- Capacità minima 2 ml massima 8 ml
- In policarbonato privo di ftalati e BPA
- Latex free – non contiene lattice

fornito con i seguenti accessori: raccordo a gomito, boccaglio, erogatore nasale

- Monopaziente

### Codice:

**KM-1002** in scatola di cartone



## Nebulizzatore per aerosolterapia **FISIOJET JUNIOR**

*In kit che comprende:*

- Nebulizzatore, raccordo a gomito, boccaglio, erogatore nasale
- Una maschera Fisiojet infant, una maschera Fisiojet pediatrica
- Un tubo di collegamento da ca. 120 cm
- Monopaziente

**Codice:**

**KM-1003 in scatola di cartone**



## Nebulizzatore per aerosolterapia **FISIOJET SENIOR**

*In kit che comprende:*

- Nebulizzatore, raccordo a gomito, boccaglio, erogatore nasale
- Una maschera Fisiojet adulto
- Un tubo di collegamento da ca. 120 cm
- Monopaziente

**Codice:**

**KM-1004 in scatola di cartone**



Maschere per aerosolterapia

## FISIOJET



- In PVC medicale senza ftalati e BPA
- Latex free – non contiene lattice
- Soffice e confortevole si adatta perfettamente a qualsiasi viso, minimizza le perdite di medicamento,
- Con valvola esalatoria che facilita la fuoriuscita di CO<sub>2</sub>
- In confezione singola
- Monopaziente

codice	misura	pezzi per cartone
KM-1005	adulto	50
KM-1006	pediatrica piccola	50
KM-1007	pediatrica grande	50
KM-1008	infante	50

## Accessori

codice	descrizione	pezzi per cartone
KM-1009	Nebulizzatore Fisiojet	50
KM-1010	Raccordo a gomito standard	50
KM-1011	Erogatore nasale da usare con il boccaglio	50
KM-1012	Boccaglio standard	50
KM-1013	Tubo per aerosol ca. 120 cm	100
FJ FILT	Filtro per aerosol FisioJet	100

## FISIOCHAMBER VISION

*Tutti i prodotti della linea Fisio Chamber Vision non contengono BPA come richiesto dalla normativa Europea*

**Progettata per la migliore terapia  
Camera d'inalazione anti-statica  
Per inalatori spray predosati**

- Lo speciale trattamento antistatico della camera assicura una completa sospensione del medicamento migliorando la somministrazione al paziente
- Con valvola di inalazione VISION il movimento della valvola Vision indica l'inalazione e permette il monitoraggio dell'adattamento del paziente. La valvola unidirezionale a bassa resistenza al flusso può aprirsi con il minimo sforzo inspiratorio
- Con adattatore universale PROPER FIT il morbido e deformabile materiale in silicone dell'adattatore garantisce una tenuta perfetta con tutti i connettori degli inalatori presenti sul mercato
- La presa d'aria a spirale permette di dirigere il farmaco alla valvola unidirezionale, aumentando così la quantità di particelle respirabili
- Maschera COMFORT & SEAL; il suo materiale morbido ed il profilo ergonomico assicurano una perfetta tenuta e comfort per il paziente, al fine di consentire una corretta tecnica di inalazione; la valvola espiratoria di sicurezza garantisce una completa esalazione di CO<sub>2</sub>
- Fisio Chamber Vision è interamente prodotto con materiali BPA free nel rispetto delle recenti normative Europee.
- Materiali impiegati:

Camera d'inalazione anti-statica in policarbonato privo di ftalati e BPA  
Valvola ed anello di connessione universale in silicone  
Tappo in ABS  
Valvola respiratoria di sicurezza in silicone  
Maschera in PVC di grado medicale senza ftalati e BPA  
Non contiene lattice



**Camera antistatica distanziatrice d'inalazione  
FISIOCHAMBER con valvola VISION per inalatori spray predosati  
In confezione individuale, in cartoni da 12 pezzi**

**Codice: KM-1020**



www.koomedical.com

## Distanziatori Fisiochamber Vision

### FISIOCHAMBER VISION



Camera antistatica distanziatrice d'inalazione FISIOCHAMBER con valvola VISION per inalatori spray predosati

In confezione individuale, in cartoni da 10 pezzi

**Codice: KM-1021** - con maschera pediatrica COMFORT & SEAL, per bambini da 3 a 6 anni

Camera antistatica distanziatrice d'inalazione FISIOCHAMBER con valvola VISION per inalatori spray predosati

In confezione individuale, in cartoni da 10 pezzi

**Codice: KM-1022** - con maschera infante COMFORT & SEAL, per bambini da 0 a 3 anni



Maschera

### FISIO CONFORT & SEAL,



*In materiale morbido, profilo ergonomico, con valvola espiratoria di sicurezza che garantisce una completa esalazione di CO<sub>2</sub>, adattabile alla FISIOCHAMBER ed agli apparecchi di aerosolterapia*

in confezione individuale, in cartoni da 50 pezzi

**Codice: KM-1023** - per adulto

**Codice: KM-1024** - pediatrica per bambini da 3 a 6 anni

**Codice: KM-1025** - infante per bambini da 0 a 3 anni





## Maschere per veterinaria



- Facciale per anestesia, ventilazione ed aerosolterapia per cani, gatti e piccoli animali
- Composta da un diaframma in silicone color nero e da un cono in PVC altamente trasparente; sicura e facile da usare
- Latex free – non contiene lattice
- In confezione singola



fornita in 6 grandezze

codice	grandezza	peso gr.	connettore		pezzi per cartone
			diam. interno	diam. esterno	
KM-701	6 per cane grande	122	27 mm	22 mm	25
KM-702	5 per cane medio	115	27 mm	22 mm	25
KM-703	4 per cane piccolo	47	27 mm	22 mm	25
KM-704	3 per gatto grande	23,5	27 mm	22 mm	25
KM-705	2 per gatto medio	13,5	15 mm	12 mm	25
KM-706	1 per gatto piccolo	10	15 mm	12 mm	25

Le maschere nelle grandezze 3,4,5,6 sono consegnate con l'anello fissa-maschera KM-721



www.koomedical.com

## Maschere per veterinaria

### Diaframma di ricambio in silicone nero per le maschere per veterinaria

*in confezione singola  
fornito in 6 grandezze*



codice	grandezza	pezzi per cartone
KM-711	per maschera gr. 6	10
KM-712	per maschera gr. 5	10
KM-713	per maschera gr. 4	10
KM-714	per maschera gr. 3	10
KM-715	per maschera gr. 2	10
KM-716	per maschera gr. 1	10

*Fissa maschera per veterinaria, in PVC trasparente  
In confezione individuale*

**Codice: KM-721 - scatola da 10 pezzi**





---

**KOO EUROPE** s.r.l.  
viale delle Industrie, 5 - 20020 - Arese (Milano) ITALY  
Tel.0039 02 93589495  
info@kooeurope.com - www.koomedical.com

---

