

Mascarilla facial completa ClassicStar™ NV con codo estándar



**Excelente comodidad
con ajuste anatómico
y sellado real**



Mascarilla facial completa ClassicStar™ NV con codo estándar

Excelente comodidad con ajuste anatómico y sellado real.

La mascarilla completa facial ClassicStar™ NV está diseñada para la terapia de ventilación no invasiva. Como la mascarilla cubre la nariz y la boca, facilita una terapia eficaz incluso si se respira por la boca.

El codo azul indica que la mascarilla no tiene válvula antiasfisia ni puertos para exhalación.

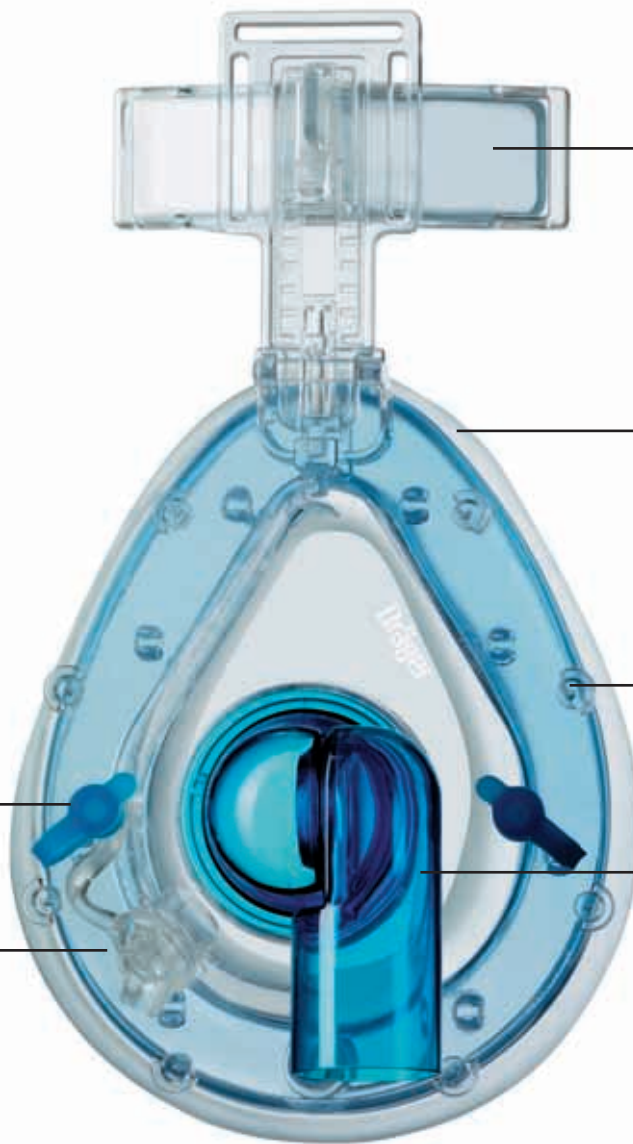
La mascarilla facial completa ClassicStar NV es de uso en un único paciente.

El indicador de tamaño Dräger ayuda a determinar el tamaño, permitiendo que se desperdicien menos mascarillas. Le ayuda a seleccionar el tamaño de mascarilla correcto para el paciente.

- La mascarilla se puede ajustar al contorno facial del paciente aumentando o reduciendo el aire del cojín de la mascarilla mediante una válvula de comprobación.

- El cojín de la mascarilla ClassicStar distribuye la presión sobre un área de superficie más amplia, ofreciendo mayor comodidad.
- El soporte para la frente distribuye la presión desde el puente de la nariz. Tanto la almohadilla de la frente como el soporte para la frente son ajustables para adaptarse a la curva de la frente del paciente.
- El accesorio para la cabeza de 6 puntos facilita una fijación más estable y segura, reduciendo así el desplazamiento y la presión de la mascarilla. La liberación de seguridad está integrada en el accesorio para la cabeza para poder retirar rápidamente la mascarilla.
- Los puntos de fijación opcionales en el marco de la mascarilla permiten elegir la posición de cierre más cómoda y estable del accesorio para la cabeza para cada individuo.
- El ClassicStar giratorio se puede mover en dos direcciones, permitiendo mayor flexibilidad.

excelente comodidad
ajuste anatómico



Soporte para la frente/almohadilla para la frente móvil, para mayor estabilidad.

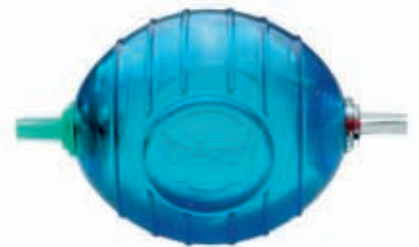
Cojín de la mascarilla relleno de aire que se ajusta al contorno facial del paciente, para mayor comodidad y sellado.

Puntos de fijación opcionales en el marco de la mascarilla para encontrar la posición de cierre más estable del accesorio para la cabeza para cada individuo.

Válvula de O₂ para la medición de presión o purgado de O₂.

Acceso para tubo nasogástrico.

El codo estándar se puede girar 360° y ajustarlo en vertical, para mayor flexibilidad.



Pera de bombeo a ambos lados para gestión del aire.

auténtico sellado

Información para pedidos

Descripción	Unidad empaquetada	Número de referencia
ClassicStar™, mascarilla de ventilación no invasiva con codo estándar, talla P	1 pieza	MP01573
ClassicStar™, mascarilla de ventilación no invasiva con codo estándar, talla M	1 pieza	MP01574
ClassicStar™, mascarilla de ventilación no invasiva con codo estándar, talla G	1 pieza	MP01575
Bola de bombeo a ambos lados para gestión del aire	1 pieza	MP01590
Indicador de tamaño para ClassicStar™, mascarillas de ventilación no invasiva	1 pieza	MP01592

España:

Dräger Medical Hispania S.A.
c/ Xaudaró n° 5
28034 Madrid
ESPAÑA
Tel: +34-91-728 34 00
Fax: +34-91-358 36 19
E-mail: draegermedical@draeger.es

México:

Dräger Medical México, S.A. de C.V.
German Centre
Av. Santa Fe, 170 Int. 7-2-2
Col. Lomas de Santa Fe
01210 México D.F.
MÉXICO
Tel: +52-55-50 20 52 00
Fax: +52-55-50 20 52 11
e-mail: info@draegermedical.com.mx

Alemania:

Dräger Medical AG & Co. KG
Moislinger Allee 53-55
23542 Lübeck
ALEMANIA
Tel: +49-451-882-0
Fax: +49-451-882-2080
E-mail: info@draeger.com

www.draeger.com

Chile:

Dräger Medical Chile Ltda.
Alonso de Córdova 5151, Piso 19
Las Condes
Santiago
CHILE
Tel: +562 482 1010
Fax: +562 482 1001
E-mail: info@draegermedical.cl

Argentina:

Dräger Medical Argentina S.A.
Colectora Panamericana Este 1717
B1607BLF San Isidro
Buenos Aires
ARGENTINA
Tel: +54-11-4836-8300
Fax: +54-11-4836-8311
E-mail: info-argentina@draeger.com

Fabricante:

Dräger Medical AG & Co. KG
D-23542 Lübeck

El sistema de gestión de calidad de Dräger Medical AG & Co. KG está certificado según el anexo II de la directriz 93/42/EEC (Productos médicos) y según ISO 9001 y ISO 13485.

Este producto todavía no se comercializa en EE.UU. o Canadá.