

¡Aprobado
por la FAA
para usar a
bordo de aviones!



DeVilbiss[®]
HEALTHCARE

Sistema de oxígeno portátil iGo[®]

Oxígeno portátil y confiable en movimiento

El sistema de oxígeno portátil iGo es un concentrador de oxígeno liviano, de tres litros, que puede funcionar desde tres fuentes de energía diferentes: alimentación de CA, alimentación de CC o batería recargable.

El sistema DeVilbiss iGo ha sido sometido a pruebas de durabilidad agresiva para garantizar el rendimiento uniforme y confiable. El sistema iGo es la solución perfecta para mantener un estilo de vida activo. Este pequeño sistema de oxígeno portátil ofrece dos modos de funcionamiento: flujo continuo o suministro PulseDose[®].

La confiabilidad y seguridad del suministro de oxígeno PulseDose ha sido probada de manera efectiva en pruebas clínicas al igual que por medio de pruebas independientes realizadas por médicos y terapeutas del tracto respiratorio.

Sistema de oxígeno portátil iGo
(Modelo 306DS-A)

Hecho en
EE. UU.



CE 0044

Funciones de desempeño

- Valores de 1 a 6 en el modo PulseDose o de 1 a 3 lpm en el modo de flujo continuo
- La tecnología de conservación de oxígeno con PulseDose integrado extiende el tiempo de uso, a la vez que ofrece mayor comodidad y eficacia
- El OSD[®] (dispositivo de sensor de oxígeno) incorporado asegura el suministro de oxígeno preciso y un calendario de mantenimiento periódico reducido
- Sistema de oxígeno portátil: garantía limitada de 3 años
- Batería: garantía limitada de 1 año
- Capacidades mejoradas de la batería: puede durar 5,4 horas cuando funciona en el valor 1 del modo PulseDose
- Alarmas audibles para fallas de alimentación, batería baja, salida baja de oxígeno, flujo alto/flujo bajo, no se detecta respiración en modo PulseDose, temperatura alta, falla de la unidad
- Puede usarse con una cánula o un tubo de 15 m (50 pies) en modo de flujo continuo y con una cánula o un tubo de 10,5 m (35 pies) en modo PulseDose
- Nivel de sonido (3.0 modo PulseDose) 40 dBA

Funciones de diseño

- Capacidades de alto rendimiento, peso de diseño compacto inferior a 9 kg (20 libras) con batería, peso de 8,6 kg (19 libras) con batería; 7,0 kg (15,5 libras) sin batería
- Tiempo rápido de carga de la batería: 2 a 4,5 horas según el flujo prescrito
- Medidor de la vida útil de la batería fácil de leer
- Las opciones de funda de transporte con desplazamiento exhiben las aperturas de fácil acceso para la cánula y el suministro de alimentación externa



Cargador de baterías (306 CH)



Funda para transporte rodante de lujo (306DS-635)



Bolsa de accesorios (306 DS-655)



Carrito con ruedas desmontable (306 DS-626)

Software OxyTrack

El software OxyTrack proporciona una solución integrada para ver información sobre el uso y el rendimiento del sistema de oxígeno portátil iGo de DeVilbiss. Con dos versiones de software disponibles, los técnicos y los médicos pueden supervisar eficazmente la terapia de oxígeno. OxyTrack proporciona:

- Supervisión del rendimiento de las unidades en tiempo real
- Registros de error
- Envío de informes por correo electrónico/impresos
- Historial de uso del paciente
- Información de cumplimiento

Piezas y accesorios

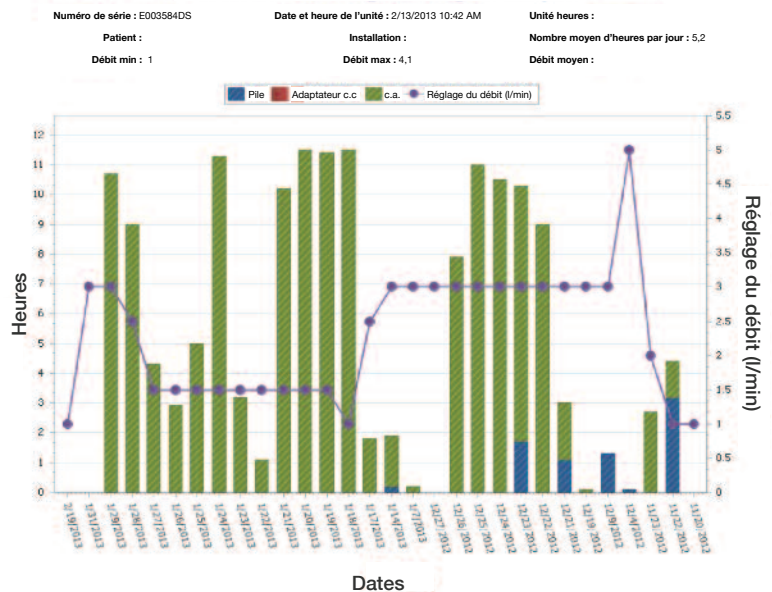
NÚMERO DE PIEZA DE DEVILBISS

306DS-627
444-507
306D-413
306DS-611
306DS-651
306DS-652
306DS-601
306DS-635
306SW-600-D
306SW-600-U

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Base de humidificador remoto
Kit adaptador del humidificador de codo
Batería recargable DeVilbiss
Filtro de aire
Adaptador de CA
Adaptador de CC
Cable de alimentación para EE. UU.
Funda para transporte iGo de lujo
Software de diagnóstico iGo OxyTrack y cable
Software de diagnóstico y uso iGo OxyTrack y cable

Rapport de l'histogramme d'utilisation de l'iGo de DeVilbiss



Especificaciones técnicas:

Diseñado para acatar las normas E1392 y E1390 del Código HCPCS

Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	38 x 28 x 20 cm (15 x 11 x 8 pulg.)
Flujo continuo máx. recomendado	3 lpm
Concentración de oxígeno	91% ± 3% para todo el flujo prescrito
Temperatura de funcionamiento	5 ° a 40 ° (41 °F a 104 °F)
Altitud	0 – 4000 metros (0 –13,123 pies) comprobados a ~933 hPa



DeVilbiss Healthcare LLC | 100 DeVilbiss Drive | Somerset, PA 15501 EE. UU.
800.338.1988 | 814.443.4881 | www.DeVilbissHealthcare.com