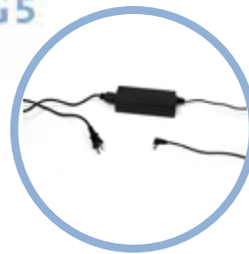


Sistema INOGEN ONE[®] G5[™]



Alimentador de CA
de Inogen One*
Modelo n.º BA-501



Cable de alimentación de CC
del Inogen One G5*
Modelo n.º BA-306



Batería de iones de litio
del Inogen One G5*
Hasta 6,5 horas de funcionamiento
Modelo n.º BA-500



Bolsa portadora
del Inogen One G5*
Modelo n.º CA-500



Mochila
del Inogen One G5**
Modelo n.º CA-550



Batería de iones de litio de
larga duración del Inogen One[®] G5
Hasta 13 horas de funcionamiento
Modelo n.º BA-516

Sistema Inogen One G5 (IS-500):

- Compacto y liviano
- Niveles de flujo de 1 a 6
- Suministro inteligente de oxígeno por pulsos
- Diseñado para 24 horas de uso
- Nuevo visor LCD con símbolos, fácil de leer

*Incluido con el sistema

**Accesorio que se vende por separado

Oxygen. Anytime. Anywhere®

Una vez más, la innovación de Inogen establece un nuevo estándar en materia de suministro de oxígeno.

De los concentradores de oxígeno portátiles disponibles hoy en día en el mercado, Inogen One G5 ofrece la mayor cantidad de oxígeno por kilogramo. Gracias a sus niveles de flujo de 1 a 6, Inogen One G5 está diseñado para aumentar notablemente la independencia de la mayoría de las personas que utilizan suplemento de oxígeno las 24 horas del día, los 7 días de la semana. Se puede cargar en casa o en cualquier lugar al que vaya, lo que brinda a los pacientes la libertad de tener oxígeno en cualquier momento y en cualquier lugar.

Inogen One G5 es la solución, la única solución para tener oxígeno cuando se queda en su casa o sale.

Peso	2,2 kg. (4,7 libras) (incluye batería individual)
Tamaño	Largo: 18,26 cm. (7,19 pulgadas) Ancho: 8,28 cm. (3,26 pulgadas) Alto: 20,7 cm. (8,15 pulgadas) (incluye batería individual)
Flujo de oxígeno	Sistema de suministro de dosis por pulsos Seis niveles de flujo: 1, 2, 3, 4, 5, 6
Energía	Alimentador de CA de 100-240 VCA, 50-60 Hz (detección automática de 1.0 A que permite su uso en todo el mundo) Cable de corriente continua: Entrada de CC de 13,5-15,5 VCC, 10 A máx. para uso portátil en el auto
Batería	Duración (batería individual): Hasta 6,5 horas Recarga en hasta 3 horas con CA o CC. Duración (batería doble): Hasta 13 horas Recarga en hasta 6 horas con CA o CC
Nivel de ruido	38 dBA*
Funcionamiento	Funciones simples de control y visor LCD con símbolos, fácil de leer
Uso	Está diseñado para utilizarlo las 24 horas del día, los 7 días de la semana y cumple con todos los requisitos de la FAA en cuanto al uso de concentradores de oxígeno portátiles (POC) a bordo de una aeronave

*A nivel de flujo 2