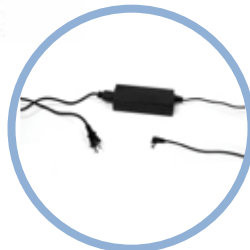


# Sistema INOGEN ONE<sup>G5</sup>



Inogen One  
Fonte de alimentação de CA\*  
Item n.º BA-501



Inogen One G5  
Cabo de alimentação de CC\*  
Item n.º BA-306



Inogen One G5  
Bateria de iões de lítio\*  
Tempo de utilização até 6,5 horas  
Item n.º BA-500



Inogen One G5  
Mala de transporte\*  
Item n.º CA-500



Inogen One G5  
Mochila\*\*  
Item n.º CA-550



Inogen One<sup>®</sup>G5  
Bateria de iões de lítio com  
vida prolongada\*  
Tempo de utilização até 13 horas  
Item n.º BA-516



## O Sistema Inogen One G5 (IS-500):

- Compacto e leve
- Definições de fluxo de 1 a 6
- Fornecimento de oxigénio por impulso inteligente
- Concebido para utilização durante 24 horas
- Novo ecrã LCD com símbolos de leitura fácil

\*Incluído com o sistema

\*\*Acessório vendido em separado

## Oxygen. Anytime. Anywhere<sup>®</sup>

Uma vez mais, a inovação da Inogen estabelece um novo padrão em termos de fornecimento de oxigénio.

O Inogen One G5 oferece o maior volume de oxigénio por quilograma para um concentrador de oxigénio portátil existente no mercado atualmente. Com definições de fluxo de 1 a 6, o Inogen One G5 foi concebido de forma a aumentar drasticamente a independência para a maioria dos utilizadores de oxigénio suplementar continuamente. Pode ser carregado em casa ou em movimento, oferecendo a liberdade de oxigénio aos doentes. Em qualquer altura. Em qualquer lugar.

O Inogen One G5 é a sua solução certa, a sua solução única, para obter oxigénio em casa ou em viagem.

<b>Peso</b>	2,2 kg (4,7 lbs.) (inclui uma bateria única)
<b>Tamanho</b>	Comprimento: 18,26 cm (7,19 pol.) Largura: 8,28 cm (3,26 pol.) Altura: 20,7 cm (8,15 pol.) (inclui uma bateria única)
<b>Fluxo de oxigénio</b>	Sistema de fornecimento de dose por impulso Seis definições de fluxo de 1, 2, 3, 4, 5, 6
<b>Alimentação</b>	Fonte de alimentação de CA de 100-240 V CA, 50-60 Hz (autodeteção de 1,0 A para permitir a utilização em todo o mundo) Cabo de alimentação de CC: Entrada de CC de 13,5-15,5 V CC, 10 A máx. para utilização móvel no veículo
<b>Bateria</b>	Duração (bateria única): Até 6,5 horas Recarga até 3 horas com alimentação de CA ou CC Duração (bateria dupla): Até 13 horas Recarga até 6 horas com alimentação de CA ou CC
<b>Nível de ruído</b>	38 dBA*
<b>Funcionamento</b>	Funções de controlo simples e ecrã LCD com símbolos de leitura fácil
<b>Utilização</b>	Concebido para uma utilização contínua e em conformidade com todos os requisitos aplicáveis da FAA para a utilização do concentrador de oxigénio portátil (POC) a bordo de um avião

\*Na definição de fluxo 2