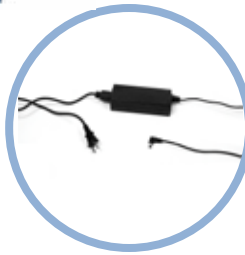


# INOGEN ONE<sup>G5</sup> -System



Inogen One  
AC-Netzteil\*  
Artikel-Nr. BA-501



Inogen One G5  
DC-Netzkabel\*  
Artikel-Nr. BA-306



Inogen One G5  
Lithium-Ionen-Batterie\*  
Bis zu 6,5 Std. Betriebsdauer  
Artikel-Nr. BA-500



Inogen One G5  
Tragetasche\*  
Artikel-Nr. CA-500



Inogen One G5  
Rucksack\*\*  
Artikel-Nr. CA-550



Inogen One<sup>G5</sup>  
Lithium-Ionen-Batterie  
mit erweiterter Lebensdauer\*\*  
Bis zu 13 Std. Betriebsdauer  
Artikel-Nr. BA-516

## Das Inogen One<sup>®</sup> G5 System (IS-500):

- Kompakt und leicht
- Flussrateneinstellungen 1-6
- Intelligente Impuls-Sauerstoffversorgung
- Für den Einsatz rund um die Uhr
- Leicht ablesbares LCD-Display mit Symbolen

\*im Lieferumfang des Systems enthalten

\*\*getrennt erhältliches Zubehör

## Oxygen. Anytime. Anywhere®

Und wieder einmal setzt Inogens Innovation einen neuen Standard bei der Sauerstoffversorgung.

Der Inogen One G5 bietet den meisten Sauerstoff je Kilogramm für einen tragbaren Sauerstoffkonzentrator auf dem heutigen Markt. Mit Flusseinstellungen von 1-6 wurde der Inogen One G5 entwickelt, um die Unabhängigkeit der meisten Nutzer von Sauerstoffgeräten rund um die Uhr zu erhöhen. Er kann zuhause oder unterwegs aufgeladen werden – wodurch Patienten die Freiheit der Sauerstoffversorgung genießen können. Jederzeit. Überall.

Der Inogen One G5 ist Ihre einzige Lösung, Ihre individuelle Lösung für die Sauerstoffversorgung zuhause oder unterwegs.

<b>Gewicht</b>	2,2 kg (4,7 lbs) (einschließlich Einzelbatterie)
<b>Abmessungen</b>	Länge: 18,26 cm (7,19 in.) Breite: 8,28 cm (3,26 in.) Höhe: 20,7 cm (8,15 in.) (einschließlich Einzelbatterie)
<b>Sauerstoff-Fluss</b>	Impuls-dosierte Zufuhr Sechs Flussrateneinstellungen 1, 2, 3, 4, 5, 6
<b>Strom</b>	AC-Stromversorgung, 100-240 V, 50-60 Hz (autom. Erkennung von 1,0 A für den weltweiten Gebrauch) Gleichstromkabel: Gleichstromeingang 13,5-15,5 V DC, 10 A max. für mobile Nutzung im Auto
<b>Batterie</b>	Dauer (Einzelbatterie) bis zu 6,5 Stunden Aufladung: bis zu 3 Stunden mit Wechsel- oder Gleichstromversorgung (Doppelbatterie): bis zu 13 Stunden Aufladung: bis zu 6 Stunden mit Wechsel- oder Gleichstromversorgung
<b>Geräuschpegel</b>	38 dBA*
<b>Bedienung</b>	Einfache Bedienelemente und leicht ablesbares LCD-Display mit Symbolen
<b>Einsatz</b>	Für den ununterbrochenen Einsatz vorgesehen und entspricht allen geltenden FAA-Anforderungen für die Nutzung von Sauerstoffkonzentratoren auf Bord eines Flugzeugs.

\*Auf Flusseinstellung 2