



# InogenOne G2

## Mobiler O<sub>2</sub>-Konzentrator



Die verbesserte, 2te Generation

## Unabhängigkeit

Die neue Generation: der InogenOne G2 ist deutlich kleiner und leichter als sein Vorgänger. Mit gerade einmal 3,2 kg ist er einer der ganz wenigen wirklich tragbaren mobilen Sauerstoff-Konzentratoren auf dem Markt! Sie erhalten die Unabhängigkeit, die sie vermisst haben; nicht nur für kleine Besorgungen oder kurze Fahrten. Sie erhalten wirkliche Unabhängigkeit. Sie können sich jetzt Zeit nehmen, ohne ständig auf die Uhr zu schauen und zu überlegen, wie lange der Sauerstoff noch reicht.

## Sofort und überall einsetzbar

Das InogenOne G2-System beinhaltet den Konzentrator, eine Tragetasche, ein Kombinetzteil (12V/240V) auch für Fahrzeuge geeignet, einen 4 Stunden Akku (12 Cell), eine Nasenbrille und einen Transportcaddy.

Selbstverständlich ist das Gerät auch für die Benutzung in Flugzeugen zugelassen.

Optional als Zubehör erhältlich ist ein 24 Cell Akku für eine Laufzeit von bis zu 8 Std.



Netzteil



12 Cell Akku



24 Cell Akku

## Technische Daten:

<b>Abmessung (H x B x T):</b>	27,4 x 10,1 x 24,1 cm
<b>Gewicht:</b>	3,2 kg (Inkl. 12 Cell Akku) 3,7 kg (Inkl. 24 Cell Akku)
<b>Flow (Impulsmodus):</b>	Stufe 1 bis 5
<b>Sauerstoffkonzentration:</b>	90 % + 6 % / - 3 %
<b>Batteriebetriebsdauer:</b>	12 Cell Akku: 4 Std. bis 2 Std. (je nach Einstellung)) 24 Cell Akku: 8 Std. bis 4 Std. (je nach Einstellung)
<b>Lautstärke:</b>	unter 38 db(A)
<b>Betriebsspannung:</b>	100 - 240 V, 50 / 60 Hz, DC 12 V und interner Akku
<b>CE-Zeichen :</b>	CE0123



Tragetasche+Transportcaddy