



InogenOne G3

Mobiler O₂-Konzentrator



Noch kleiner und leichter

Kleines Gerät, große Leistung

Noch kleiner und noch leichter! Der neue mobile Konzentrator aus der InogenOne-Serie!

Der InogenOne G3 ist mit einem Gewicht von ca. 2,3 kg deutlich kleiner und leichter als sein "großer Bruder". Dennoch liefert er mit den Einstellungen von Stufe 1 bis 4 (atemzuggesteuert) eine für nahezu sämtliche Situationen ausreichende Sauerstoffversorgung. So erhalten Sie wirkliche Unabhängigkeit.

Sofort und überall einsetzbar

Das InogenOne G3-System beinhaltet den Konzentrator, eine Tragetasche, ein Kombinetzteil (12V/240V) auch für Fahrzeuge geeignet, einen 4 Stunden Akku (8 Cell) und eine Nasenbrille.

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

Optional als Zubehör erhältlich ist der größere 16 Cell Akku für eine Laufzeit von bis zu 8 Std.



Technische Daten:

Abmessung (H x B x T):	18,4 x 7,6 x 22,2 cm
Gewicht:	2,3 kg (Inkl. 8 Cell Akku) 2,6 kg (Inkl. 16 Cell Akku)
Flow (Impulsmodus):	Stufe 1 bis 4
Sauerstoffkonzentration:	90 % + 6 % / - 3 %
Batteriebetriebsdauer:	8 Cell Akku: ca. 4 Std. 16 Cell Akku: ca. 8 Std.
Lautstärke:	unter 42 db(A) auf Stufe 2
Betriebsspannung:	100 - 240 V, 50 / 60 Hz, DC 13,5 - 15,5 V und Akku
CE-Zeichen :	CE0123