

iGo

Transportabler Sauerstoffkonzentrator



Grenzenlose Mobilität ist die Grundbedingung für mehr Lebensqualität – der DeVilbiss iGo!

Ob Einkaufsbummel oder Arbeiten gehen, eine spontane Übernachtung, Wochenendausflug, Ferienhaus, Campingbus, Flugzeug oder Schiff. Sie können Ihren Tagesablauf auch als Sauerstoffpatient ab sofort wieder selbst bestimmen und Ihre Freiheit wieder gewinnen. Mit einem einzigen, einfachen Sauerstoffsystem, dem iGo. Kein Warten auf Sauerstofflieferanten, kein kosten- und zeitintensives Organisieren von Reisen, keine Sorge mehr, dass der Sauerstoff ausgehen könnte. Der iGo bezieht den Sauerstoff aus der Umgebungsluft und kann zur stationären und mobilen Sauerstoffversorgung genutzt werden. Ein Netzstecker, ein Kfz-Adapter und ein Akku erlauben unvergleichbare Unabhängigkeit.

Die verschiedenen Einstellungsmöglichkeiten des iGo garantieren zu jeder Zeit eine effektive, sichere und individuelle Sauerstoffversorgung. Im Demandmodus (einstellbar von 1 - 6 l/min) wird genau die nutzbare Sauerstoffmenge, welche am Anfang der Einatmung am effektivsten in der Lunge verwendet werden kann, pro Atemzug (bis 40 Atemzüge pro Minute) abgegeben. Im Dauerflowmodus (einstellbar von 1 - 3 l/min) ist eine Versorgung

bei flacher Atmung oder Mundatmung auch über Nacht gewährleistet. Die automatische Umschaltung von Demand- auf Dauerflow bietet zu jeder Zeit und in jeder Lebenslage eine effektive, sichere Sauerstoffversorgung.

Vorteile

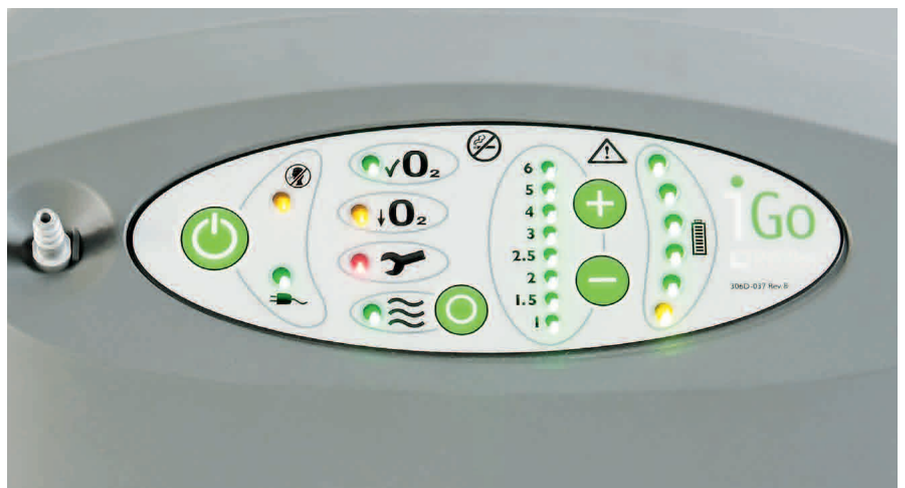
- Bis zu 3 l/min kontinuierlicher Flow
- Bis zu 6 Einstellungen im PulseDose Modus
- Mit integrierter Sauerstoffmessung (kurz O₂) Messung und akustischen / optischen Alarmen
- Transportwagen (Trolley) im Lieferumfang enthalten
- 12 V Gleichstromadapter

iGo Trolley

- Dank seiner durchdachten Bauweise meistert der iGo Trolley auch die schwierigsten Straßenverhältnisse
- Unauffälliges Design – Optik wie normales Reisegepäck
- Separate Zubehörtasche für Ladegerät, Kleinteile und Kabel
- Versenkbarer Teleskopgriff

iGo Caddy

- Extra große Leichtlaufräder für eine einfache Handhabung
- Einfache und robuste Konstruktion aus Aluminium und ABS-Kunststoff



Übersichtlich: Das iGo Bedienfeld



Kompakt: iGo Design



Leistungsstark: Lithium Ionen Akku



Praktisch: Akku von außen zugänglich

Mobiles Reisen

Das optionale Akkuladegerät erweitert nicht nur Ihren persönlichen Aktionsradius, sondern erlaubt das parallele Laden eines Zweitakkus während Sie mit dem iGo unterwegs sind. Dank der 5 mitgelieferten Netzkabel steht Ihrer grenzenlosen Mobilität nichts mehr im Weg.



Stets bereit: Optionale Akkuladestation



Einfach: der iGo Caddy ist stets ein guter Begleiter





TECHNISCHE DATEN

Abmessungen (H x B x T)

38,1 x 27,9 x 20,3 cm

Gewicht mit / ohne Batterie

8,6 kg / 7,0 kg

Betriebsbereich

N.N. - 4000 m

Geräuschpegel

40 dB(A) bei 3 l/min im PulseDose Modus

Sauerstoffkonzentration

91 % ± 3 %

Kontinuierlicher Flow (CF)

3 l/min maximal

PulseDose Flow (PD)

6 l/min (PulseDose mit entsprechender Bolusmenge)

Bolusmenge

14 ccm pro l/min

Alarmfunktionen für:

niedriger Sauerstoff, kein Flow, keine Atmung (mit Sicherheitsschaltung), niedrige Batterieladung, kein Strom, allgemeiner Gerätefehler und Betriebstemperatur

Hilfsmittelverzeichnis-Nr.:

14.24.04.6003



Flexibel: Zubehörtasche, abnehmbar



Stets bereit: Optionale Akkuladestation



Zuverlässig: Robustes Netzteil, 230 V



Mobil: 12 Volt Gleichstromadapter

Durchschnittliche Batterielaufzeiten

Einstellung	Kontinuierlicher Flow	PulseDose (20 BPM)
1	4,0 Stunden	5,4 Stunden
2	2,4 Stunden	4,7 Stunden
3	1,6 Stunden	4,0 Stunden
4	–	3,5 Stunden
5	–	3,2 Stunden
6	–	3,0 Stunden