



Inogen Rove 6™

Mobiler Sauerstoffkonzentrator

Die Lösung für teilmobile Patienten

Der Inogen Rove 6™ bietet bei gerade einmal 2,2 kg¹ eine Leistung von bis zu 1260 ml/min im Demandmodus bei Stufe 6. Mit einer Batterielaufzeit von maximal 12 Stunden² bietet der Inogen Rove 6™ eine zusätzliche Mobilität für demandfähige Patienten.

Hinweis zur Demandfähigkeit

- Vor Verordnung eines Demand-Systems soll die Eignung des Patienten für dieses System sowohl in Ruhe als auch unter Belastung getestet werden.³
- Verwenden Sie dieses Gerät NICHT bei Personen, deren Atmung während der normalen Ruhezeit das Gerät nicht auslösen kann.
Die Einstellung des Sauerstoffflusses muss für jeden Patienten individuell vom behandelnden Arzt bestimmt und aufgezeichnet werden, einschließlich der Konfiguration des Geräts, seiner Teile und des Zubehörs. Es liegt in der Verantwortung des Patienten, die Einstellung(en) der Therapie regelmäßig auf Wirksamkeit zu überprüfen.⁴

Klein und handlich

- Lange Akkulaufzeit
- Klein und handlich bei einem Gewicht von 2,2 kg¹
- Inkl. praktischer Tragetasche
- Einfache, intuitive Bedienung

Lieferumfang

- Inogen Rove 6™
- Standardbatterie oder optional Batterie mit höherer Leistung
- Tragetasche
- Netzkabel für Gleich- und Wechselstrom
- Bedienungsanleitung



¹ mit Standardbatterie

² Stufe 1 mit Batterie mit höherer Leistung

³ S.34 , 12.5 Demand-Ventile, https://register.awmf.org/assets/guidelines/020-002l_s2k_Langzeit_Sauerstofftherapie_2020-08.pdf, Abruf am 9.3.2023

⁴ Gebrauchsanweisung INOGEN Rove 6 Manual ©2022 Inogen, Inc.

Alle Rechte vorbehalten. 96-12100-01-01-A



Inogen Rove 6™

Mobiler Sauerstoffkonzentrator

Technische Daten **Pulsvolumen bei Durchflusseinstellungen**

Atmungen pro Minute	Durchflusseinstellungen Stufe					
	1	2	3	4	5	6
10	21,6	43,4	65,7	85,8	104,5	123,1
15	14,2	29,2	43,3	56,7	69,2	82,1
20	10,9	22,1	32,9	43,2	52,9	62,4
25	8,9	17,5	26,7	35,0	42,9	50,7
30	7,4	14,8	22,0	29,3	36,0	42,6
35	6,3	12,8	18,8	25,0	30,4	36,7
40	5,4	11,3	16,6	21,7	26,5	31,6

ml/Atemzug +/- 15 % nach ISO 80601-2-67

Gesamtvolumen pro Minute	1	2	3	4	5	6
	210	420	630	840	1050	1260

Stufen	1-6
Gewicht	2,2 kg (Standardbatterie) 2,6 kg (Batterie mit höherer Leistung)
Maße	18,3 x 8,3 x 29,5 cm (Standardbatterie) 18,3 x 8,3 x 22,9 cm (Batterie mit höherer Leistung)
Lautstärke	37 dB bei Stufe 1
Akkuleistung	bis 6 Stunden bei Stufe 1 (Standardbatterie) bis 12 Stunden bei Stufe 1 (Batterie mit höherer Leistung)
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 VAC, 50-60 Hz

Mobilität und Reise



Flugbescheinigung entsprechend der FAA-Anforderungen für die Nutzung von Sauerstoffkonzentratoren an Bord eines Flugzeugs vorhanden.



Betrieb mit Kfz-Adapter möglich.

Vertrieben durch:

Linde Gas Therapeutics GmbH

Linde Healthcare, Mittenheimer Straße 62, 85764 Oberschleißheim

Telefon (089) 37000-300, Fax (089) 37000-37300, www.linde-healthcare.de

Chart Inc.



Hersteller:

Inogen, Inc.
301 Coromar Drive
Goleta, CA 93117