



**inogen**<sup>®</sup>

**Introductie van de Rove 6™  
van Inogen**

Onze geavanceerde draagbare  
zuurstofconcentrator



**ROVE | 6**

Empowering Your Customers and Your Business

# De Inogen Rove 6 Vervolg op een succesverhaal

In de afgelopen 20 jaar is Inogen niet alleen toonaangevend geweest op het gebied van beademingsapparatuur. We zijn veel gaan betekenen voor het welzijn van onze klanten en de successen van onze partners wereldwijd. De betrouwbare oplossing geworden waar meer dan een miljoen patiënten over de hele wereld op vertrouwen om hun leven te leiden met de flexibiliteit en het gemak waar ze behoefte aan hebben.

## **Introductie van de Rove 6 van Inogen.**

De Rove 6 van Inogen is een ideale oplossing voor patiënten die op zoek zijn naar een draagbare zuurstofconcentrator met een maximaal bereik en maximale flexibiliteit, voor de aanvoer van zuurstof in een systeem dat geen geluid maakt en gemakkelijk is in gebruik en weinig. De Rove 6 van Inogen is bedoeld om uw patiënten het vertrouwen te geven dat ze door kunnen gaan met hun normale activiteiten zoals, tijd doorbrengen met familie en vrienden, genieten van het buitenleven en reizen.



# Inogen Rove 6

## De perfecte combinatie van vermogen en gemak

De Rove 6 biedt klanten het vertrouwen dat zij hun leven kunnen inrichten zoals zij dat, en beschikt over de Intelligent Delivery Technology®\* op basis van puls dosering, met 6 standen, zodat zuurstof voor medisch gebruik betrouwbaar wordt geleverd. Om voor een nog grotere mobiliteit te zorgen voorziet de batterij van de Rove 6 in meer dan 12 uur\*\* zuurstofgebruik. Dit is het langste batterijgebruik dat op de markt verkrijgbaar is.

**De Rove 6 is de meest veelzijdige draagbare zuurstofconcentrator die we ooit in ons aanbod hebben gehad, met onder andere de volgende kenmerken:**

- 6 settings met wel 1.260 mL/min zuurstof voor medisch gebruik.
- Optioneel een grotere batterij met meer dan 12 uur gebruikstijd, voor een maximaal gebruiksgemak en een maximale flexibiliteit. \*\*
- Lichtgewicht, slechts 2.2 kg. \*\*\*
- Eenvoudige bediening en gemakkelijk te onderhouden met door de gebruiker te vervangen columns.
- Een helder, gemakkelijk uit te lezen display.
- Verbeterde bedieningsknoppen met een groter contrast voor betere zichtbaarheid.
- Verbeterde luidspreker met een hoger volume, voor een beter hoorbaar signaal.
- Een verbeterde canule die goed vastzit en die gemakkelijk is aan te brengen.
- Voldoet aan de criteria van de FAA voor gebruik aan boord van een vliegtuig.
- Kan 24 uur per dag, 7 dagen per week worden gebruikt.

### Het Rove 6 systeem van Inogen bevat het volgende:



Inogen Rove 6 draagbare zuurstofconcentrator (Catalogusnummer IO-501)



Draagtas (catalogusnummer CA-500)



Autokabel (catalogusnummer BA-306)



Gebruikershandleiding en beknopte handleiding



Oplader (catalogusnummer BA-501, BA-502) en snoer (het catalogusnummer varieert van land tot land)



Kleine batterij (catalogusnummer BA-500)

### Optionele accessoires:



Rugzak (catalogusnummer CA-550)



Externe Batterijoplader (catalogusnummer BA-503)



Grote batterij (catalogusnummer BA-516)



## Partners voor vooruitgang

We begrijpen dat voor patiënten die een zuurstofbehandeling krijgen de activiteiten die eens eenvoudig waren, zoals het maken van een wandeling of het bezoeken van familie, nu onmogelijk lijken. Daarom werkt Inogen nauw samen met onze partners over de hele wereld om hun klanten te helpen weer mobiel te worden met een breed aanbod van draagbare zuurstofconcentrators die aan een groot aantal behoeften voldoen.

Als uw partner streven we naar oplossingen die passen bij uw unieke zakelijke uitdagingen en bij de zuurstofbehoefte en levensstijl van uw patiënten. Afhankelijk van uw situatie kan de Rove 6 van Inogen u helpen activiteiten soepeler te laten verlopen en de kosten te beperken die horen bij het leveren van de zuurstofcilinders. Inogen streeft naar het voortdurend verbeteren van de opties voor uw patiënten, en uw bedrijf.

**Voor meer informatie over de Rove 6 van Inogen kunt u contact opnemen met de vertegenwoordiger van Inogen, via telefoonnummer +31 346 216985 of u kunt ons een e-mail sturen via [info-eu@inogen.net](mailto:info-eu@inogen.net).**

\*De Intelligent Delivery Technology® op basis van puls dosering zorgt ervoor dat de zuurstofbehandeling in alle gebruiksmoedissen op efficiënte en effectieve wijze plaatsvindt. Er is klinisch aangetoond dat de Inogen systemen voor zuurstoftoediening de nodige zuurstof voor de meeste ambulante patiënten gedurende alle fasen van dagelijkse activiteit en tijdens de slaap levert (RespirCare March 2006:51(3):252-256; en CHEST 1999 Vol.116(1):22-29).

\*\*Gebruiksduur van de batterij van maximaal 12 uur tussen opnieuw opladen, indien gebruikt in stroominstelling 1 met uitgebreide batterij (catalogusnummer BA-516). \*\*\*Indien gebruikt met standaard batterij (catalogusnummer BA-500).



## Specificaties Rove 6 van Inogen

Gewicht:	2,2 kg met standaard batterij (catalogusnummer BA-500); 2,6 kg met uitgebreide batterij (catalogusnummer BA-516)
Grootte:	Lengte: 18,3 cm Breedte: 8,3 cm Hoogte: 20,5 cm. met standaard batterij (catalogusnummer BA-500); 23 cm met uitgebreide batterij (catalogusnummer BA-516)
Geluidsniveau:	37 dBA*
Zuurstofstroom:	Pulsdosering toevoersysteem Zes stroominstellingen: 1, 2, 3, 4, 5 en 6
Stroom:	Wisselstroomvoeding 100 - 240 V wisselstroom, 50-60 Hz (autodetectie 2,0 - 1,0 A voor wereldwijd gebruik)
Gelijkstroomvoedingskabel:	Gelijkstroomingang 13,5 - 15,5 V gelijkstroom, max. 10 A voor gebruik in de auto
Batterijduur (standaard batterij):	Tot 6 uur, 15 minuten* Laad tot 3 uur op met wisselstroom of gelijkstroom*
Batterijduur (uitgebreide batterij):	Tot 12 uur, 45 minuten* Laad tot 4 uur op met wisselstroom of gelijkstroom*

\*Bij stroominstelling 1

### Rove 6 draagbare zuurstofconcentrator van Inogen

**BEOOGD GEBRUIK:** De Inogen Rove 6 draagbare zuurstofconcentrator levert een hoge concentratie aanvullende zuurstof aan patiënten die op voorschrift ademhalingstherapie nodig hebben. Hij kan worden gebruikt in huis, in instellingen, in voertuigen, treinen, vliegtuigen, boten en andere vormen van vervoer. **INDICATIES VOOR GEBRUIK EN KLINISCH VOORDEEL** De Inogen Rove 6 wordt volgens voorschrift gebruikt door patiënten die extra zuurstof nodig hebben om de zuurstofsaturatie in het bloed te verhogen. **CONTRA-INDICATIES:** Dit apparaat dient als zuurstofsupplement en is NIET BEDOELD om het leven te ondersteunen. Gebruik dit product ALLEEN als de patiënt in staat is spontaan te ademen en in staat is in te ademen en uit te ademen zonder gebruik van een machine. NIET gebruiken in combinatie met ontvlambare anaesthetica of brandbare materialen. Gebruik dit apparaat NIET bij patiënten met een tracheotomie. Gebruik dit apparaat NIET bij personen bij wie de ademhaling tijdens normale rust niet in staat is het apparaat te activeren. **WAARSCHUWINGEN:** Het gebruik van dit hulpmiddel is niet onderzocht onder kinderen. Raadpleeg uw arts voordat u het product voor pediatrie patiënten gebruikt. Gebruik van dit product buiten het beoogde gebruik en de specificaties is niet getest en kan leiden tot schade aan het product, verlies van de werking van het product of persoonlijk letsel. Gebruik dit product niet op een andere manier dan beschreven in de hoofdstukken specificaties en bedoeld gebruik van de gebruikshandleiding. Breng geen aanpassingen aan het apparaat aan. Aanpassingen aan het apparaat kunnen de prestaties nadelig beïnvloeden of het apparaat beschadigen en maken de garantie ongeldig, tenzij aangegeven of geïnstrueerd. Voer geen service of onderhoud uit aan het apparaat terwijl het in gebruik is. Het is de verantwoordelijkheid van de patiënt om een alternatieve zuurstofbron te hebben in geval van stroomuitval of mechanische storing. Dit moet worden beoordeeld bij aanvang van de zuurstofbehandeling en gebaseerd zijn op de toestand van de patiënt, de leefomgeving en het vermogen van de patiënt met reservevoorraden aanvullende zuurstof. Deze kenmerken moeten regelmatig opnieuw worden beoordeeld als de omstandigheden van de patiënt veranderen. Het is de verantwoordelijkheid van de patiënt om een reserve zuurstofvoorziening te plannen tijdens het reizen; Inogen aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele onderbrekingen in de zuurstoftoevoer als een reservebron niet verzekerd is. Als u zich ziek of ongemakkelijk voelt, of als de concentrator geen zuurstofpuls signaleert en u de zuurstofpuls niet kunt horen en/of voelen, raadpleeg dan ONMIDDELIJK uw apparatuurleverancier en/of uw arts. Als u niet in staat bent om ongemak te communiceren, hebt u mogelijk extra bewaking nodig en/of een gedistribueerd alarmsysteem om de informatie door te geven. Dit apparaat produceert verrijkt zuurstofgas dat verbranding bevordert. Niemand laten roken en geen open vlammen toestaan binnen 2 m van dit apparaat terwijl het in gebruik is. Roken tijdens therapie is gevaarlijk en kan leiden tot gezichtsverbrandingen of de dood. Als u rookt, moet u de zuurstofconcentrator altijd uitschakelen, de canule verwijderen en de kamer verlaten waar de canule of de zuurstofconcentrator zich bevindt. Als u de kamer niet kunt verlaten, moet u 10 minuten wachten nadat de zuurstofstroom is gestopt. Zuurstof is brandbaar. Laat de neuscanule of het masker niet achter op bedovortrekken of stoelkussens. Zet de zuurstofconcentrator uit als u hem niet gebruikt. Vermijd gebruik van het apparaat in de aanwezigheid van verontreinigingen, rook of dampen. Gebruik het apparaat niet in de aanwezigheid van ontvlambare anaesthetica, reinigingsmiddelen of andere chemische dampen. Gebruik geen spuitbussen in de buurt van het apparaat. Gebruik alleen originele Inogen toebehoren. Het gebruik van niet gespecificeerde voedings, netsnoeren of accessoires kan een veiligheidsrisico inhouden en/of de prestatie van de apparatuur belemmeren. Gebruik geen olie, vet of producten op basis van petroleum op of bij het apparaat, op uw gezicht of bovenborst om het risico van brand en brandwonden te voorkomen. Gebruik alleen lotions of zalven op waterbasis die geschikt zijn voor zuurstof tijdens de installatie of het gebruik tijdens de zuurstoftherapie. Smeer geen fittingen, aansluitingen, slangen of andere accessoires van de zuurstofconcentrator om het risico van brand en brandwonden te vermijden. Houd kabels uit de nabijheid van kinderen en dieren om gevaar voor verstikken en wurging te vermijden. Het is de verantwoordelijkheid van de patiënt om alleen onderdelen en accessoires te gebruiken die in de gebruiksaanwijzing worden genoemd. Door de patiënt gebruikte onderdelen en accessoires die niet in de gebruiksaanwijzing worden aanbevolen, vallen uitsluitend onder de verantwoordelijkheid van de patiënt. Inogen aanvaardt geen aansprakelijkheid voor het gebruik van onderdelen en accessoires die niet in de gebruiksaanwijzing zijn vermeld. Het is de verantwoordelijkheid van de patiënt om de batterij regelmatig te controleren en zo nodig te vervangen volgens de gebruiksaanwijzing. Inogen aanvaardt geen aansprakelijkheid voor personen die ervoor kiezen zich niet aan de aanbevelingen van de fabrikant te houden. Om ervoor te zorgen dat u de therapeutische hoeveelheid zuurstof ontvangt overeenkomstig uw medische toestand, mag het apparaat (1) alleen worden gebruikt nadat een of meer instellingen individueel voor u zijn bepaald of voorgeschreven bij uw specifieke activiteitsniveaus, (2) worden gebruikt met de specifieke combinatie van onderdelen en accessoires die in overeenstemming zijn met de specificaties van de concentratorfabrikant en die worden gebruikt terwijl uw instellingen worden bepaald. De instellingen van andere modellen of merken zuurstoftherapieapparatuur komen mogelijk niet overeen met de instellingen van dit apparaat. De instellingen van dit apparaat komen mogelijk niet overeen met de instellingen voor apparaten die een continue zuurstofstroom leveren. Gebruik van dit apparaat op een hoogte boven 3.048 m of buiten het temperatuurbereik van 5 - 40°C of een relatieve vochtigheid van meer dan 95% zal naar verwachting de stroomsnelheid en het zuurstofpercentage en daarmee de kwaliteit van de zuurstoftherapie negatief beïnvloeden. Gebruik van dit apparaat onmiddellijk na opslag bij temperaturen buiten het toegestane werkingsbereik kan de werking van het apparaat nadelig beïnvloeden totdat de temperatuur weer binnen het toegestane werkingsbereik ligt. Wind of sterke tocht kunnen de nauwkeurige toediening van zuurstoftherapie nadelig beïnvloeden. Als het apparaat faalt, keert u terug naar uw vorige toestand voordat u met de zuurstoftherapie begon. Deze toestand zal voor elke individuele patiënt anders zijn. De juiste plaatsing en positionering van de neuscanule in de neus is essentieel voor de consistente werking van deze apparatuur. Gebruik dit apparaat niet in combinatie met een luchtbevochtiger, vernevelaar of CPAP, of parallel of in serie met andere zuurstofconcentratoren of zuurstoftherapieapparaten. Dit kan de prestaties nadelig beïnvloeden en de apparatuur beschadigen.

Inogen Rove 6, G3, G4, G5, Inogen, Inogen At Home, Inogen One, en TAV zijn handelsmerken van Inogen, Inc. Het gebruik van de handelsmerken Inogen, Inc. is streng verboden zonder voorafgaande toestemming van Inogen, Inc. Alle andere handelsmerken zijn eigendom van hun respectieve eigenaars.

De draagbare zuurstof concentrator van Inogen is uitsluitend op recept verkrijgbaar. Zie voor een veilig en juist gebruik van de apparaten van Inogen <https://provider.inogen.com/en/support/product-materials>

©2022 Inogen, Inc. Alle rechten voorbehouden.



Voor meer informatie over de Rove 6 van Inogen kunt u contact opnemen met de vertegenwoordiger van Inogen, via telefoonnummer +31 346 216985 of u kunt ons een e-mail sturen via [info-eu@inogen.net](mailto:info-eu@inogen.net).