

## INOGEN ONE G3

### CONCENTRATORE DI OSSIGENO PORTATILE



\*

CARICATORE AC



\*

CAVO AUTO



\*

BORSA A TRACOLLA



\*\*

BATTERIA  
4,0 ORE (8 CELLE)  
RICARICABILE

oppure



\*\*

BATTERIA  
8,0 ORE (16 CELLE)  
RICARICABILE

\* accessori inclusi

\*\* una batteria a scelta inclusa

#### PATOLOGIE COMPATIBILI:

- BPCO
- enfisema polmonare
- fibrosi polmonare
- interstiziopatia polmonare

# INOGEN ONE G3

## CONCENTRATORE DI OSSIGENO PORTATILE



**INOGEN ONE G3** è il concentratore più piccolo e più leggero tra quelli esistenti sul mercato: in soli 2,2 kg di peso è alloggiato un sistema in grado erogare 4 diverse tipologie di flusso pulsato, fino ai 3 litri/minuto.

**INOGEN ONE G3** è indicato per pazienti affetti da forme di insufficienza respiratoria cronica lievi e moderate, come BPCO ed enfisema.

Il concentratore è disponibile in 2 versioni:

- con batteria 8 celle - durata massima 4,0 ore
- con batteria 16 celle - durata massima 8,0 ore

La borsa a tracolla e gli alimentatori per auto e per casa sono già inclusi nell'imballo originale.

**INOGEN ONE G3** è anche l'unico concentratore di ossigeno portatile al mondo in cui è possibile effettuare la manutenzione in maniera totalmente autonoma: rimuovendo la batteria è possibile sganciare i vecchi filtri ed inserire quelli nuovi.

IMPOSTAZIONE CONCENTRATORE	FLUSSO EQUIVALENTE	FLUSSO REALE	BOLO (ML) 10 BPM	BOLO (ML) 15 BPM	BOLO (ML) 20 BPM	BOLO (ML) 25 BPM
- 1 -	0,5 LT/MIN	210 ML/MIN	21	14	11	8
- 2 -	1,0 LT/MIN	420 ML/MIN	42	28	21	17
- 3 -	2,0 LT/MIN	630 ML/MIN	63	42	32	25
- 4 -	3,0 LT/MIN	840 ML/MIN	84	56	42	34

### INDICATO PER:

- pazienti con terapia fino a 3 l/m sotto sforzo
- pazienti con corporatura esile

# INOGEN ONE G3

CARATTERISTICHE TECNICHE	
RUMOROSITÀ	39 dB sull'impostazione 2
TEMPO DI RISCALDAMENTO	10 secondi
CONCENTRAZIONE O2	96 - 87% con tutte le impostazioni
CONTROLLO DEL FLUSSO	4 impostazioni (da 1 a 4)
ALIMENTAZIONE UNIVERSALE	Ingresso CA: 100 - 240 V 50 - 60 Hz Ingresso CC: 13,5 - 15V CC, 10A Uscita CC: 19 V CC, 5.0A max
ALIMENTAZIONE A BATTERIA	ricaricabile; tensione: 12,0 - 16,8 V CC
DURATA DELLA BATTERIA	fino a 4,0 ore con batteria a 8 celle fino a 8,0 ore con batteria a 16 celle
TEMPO DI CARICA DELLA BATTERIA	fino a 1,5 ore con batteria a 8 celle fino a 3 ore con batteria a 16 celle
LIMITI AMBIENTALI PER L'USO	Temperatura: 4° - 40°C Umidità: 0% - 95%, non condensata Altitudine: 0 - 3048 metri
LIMITI PER TRASPORTO E STOCCAGGIO	Temperatura: da -20 a 60°C Umidità: 0% - 95%, non condensata Conservare in luogo asciutto Altitudine: 0 - 3048 metri
TRASPORTO	Tenere in luogo asciutto, maneggiare con cautela
GARANZIA	2 anni
DIMENSIONI	27,2 cm L - 9,9 cm P - 22,2 cm H
PESO	2,2 kg

- Erogazione fino a 3 L/min equivalenti
- Peso e dimensioni contenuti
- Autonomia fino a 8 ore
- Estrema facilità di utilizzo

INOGEN ONE G3 è approvato dalla Federal Aviation Administration (FAA) per l'utilizzo in volo/a bordo.