



inogen

Inogen One G5
Concentrador de Oxígeno

Información del Producto

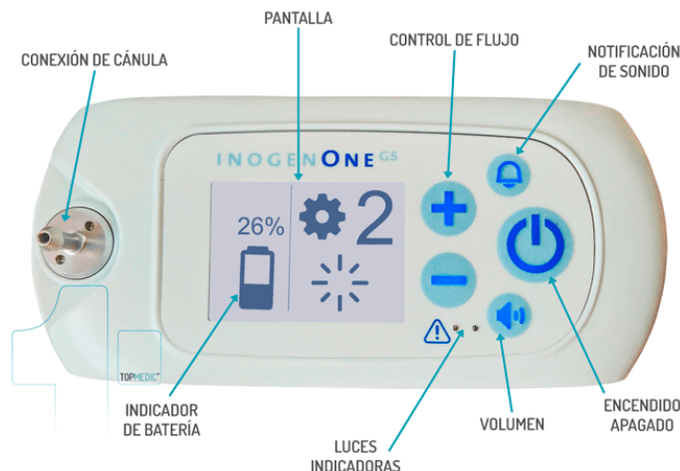
El Concentrador de Oxígeno Portátil Inogen One G5 ofrece la mayor cantidad de flujo de oxígeno para un concentrador de oxígeno en el mercado hoy en día. Con su diseño compacto y liviano, el Inogen One G5 proporciona configuraciones de **flujo variables de 1 a 6** y está diseñado para un uso de 24 horas, lo que aumenta drásticamente la independencia de sus pacientes.

La pantalla LCD fácil de leer, con funciones de control muy simples. También cuenta con el **sensor de inspiración más sensible** del mercado, donde la entrega de oxígeno se realiza cuando detecta una inspiración por parte del paciente.

Finalmente, cuenta con dos tipos de baterías: **Simple: Duración hasta 6,5 horas** con un tiempo de recarga es de hasta 3 horas aprox. **Doble: Duración hasta 13 horas** con un tiempo de recarga es de hasta 6 horas aprox. La pantalla indicará el porcentaje (%) o el tiempo remanente de uso estimado (en minutos).

Características

- Ajustes de flujo variable de 1 a 6.
- Aporta una gran movilidad.
- Batería liviana para fácil traslado.
- Panel de control intuitivo.
- Pantalla LCD.
- Configuración en varios idiomas.
- Autorizado para utilizarlo dentro de la cabina de un avión.
- Clínicamente validado para ser utilizado las 24 horas del día, los 7 días de la semana.



Especificaciones Técnicas

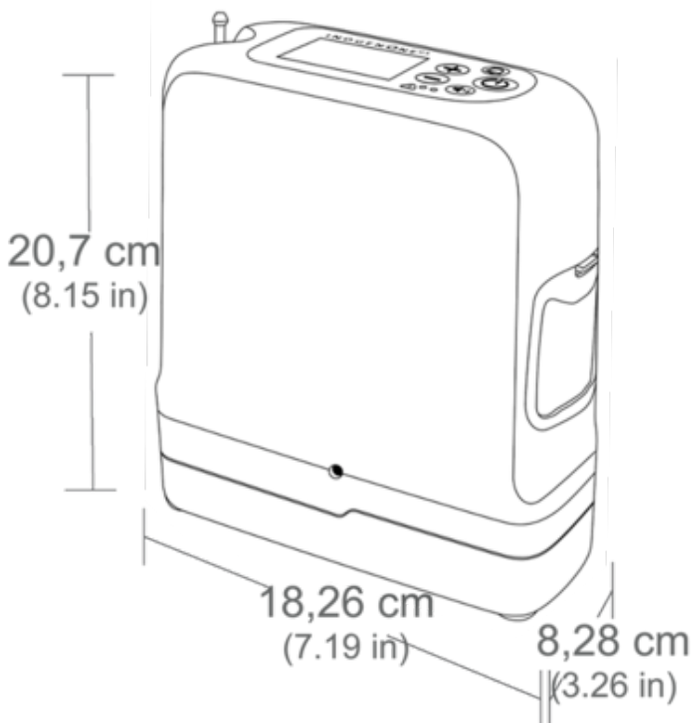
| | |
|------------------------|---|
| Flujo de Oxígeno | 1 (210 ml/min) a 6 (1260 ml/min) |
| Medidas | Largo: 18,26 cm. Ancho: 8,28 cm. Altura: 20,7 cm |
| Peso | 2,2 kg. (Batería simple) - 2,6 kg. (Batería doble) |
| Batería (incluye una) | Batería simple hasta 6,5 hrs Batería doble hasta 13 hrs |
| Tiempo de recarga | Batería simple 3 hrs aprox. Batería doble 6 hrs aprox. |
| Uso | Portátil 24/7 |
| Fuente de alimentación | CA 100-240 V, 50-60 Hz |
| Pantalla | Control simple y pantalla LCD |
| Garantía | 3 Años |

Ajuste de Flujo:

| AJUSTE DE FLUJO | TASA DE FLUJO | 10 BPM ML / BOLO | 20 BPM ML / BOLO | 25 BPM ML / BOLO |
|-----------------|---------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 1 | 210 ML/MIN | 21 | 11 | 8 |
| 2 | 420 ML/MIN | 42 | 21 | 17 |
| 3 | 630 ML/MIN | 63 | 32 | 25 |
| 4 | 840 ML/MIN | 84 | 42 | 34 |
| 5 | 1050 ML/MIN | 105 | 52,5 | 42 |
| 6 | 1260 ML/MIN | 126 | 63 | 50 |

*BPM = Pulso por minuto *

Dimensiones



| GARANTÍA | |
|-------------|--------|
| EQUIPO | 3 AÑOS |
| ACCESORIOS* | 1 AÑO |

Batería, Fuente de Alimentación, Bolso y Columnas

Batería Simple (8 celdas)



Batería Doble (16 celdas)



Duración de la Batería:

| FLUJO | BATERÍA SIMPLE 8 Celdas | BATERÍA DOBLE 16 Celdas |
|-------|----------------------------|----------------------------|
| 1 | 6 hr 35 min | 13 hr 28 min |
| 2 | 5 hr 03 min | 10 hr 22 min |
| 3 | 3 hr 27 min | 7 hr 01 min |
| 4 | 2 hr 25 min | 4 hr 55 min |
| 5 | 1 hr 51 min | 3 hr 48 min |
| 6 | 1 hr 26 min | 2 hr 58 min |



**FAA
CERTIFIED**

Inogen® cuenta con certificación FAA (Administración de Aviación Federal), lo que permite su utilización a bordo de las principales líneas aéreas.

Accesorios



BOLSO DE TRANSPORTE



CARGADOR AUTO



CABLE Y FUENTE DE PODER



BATERÍA SIMPLE (6,5 HORAS DE AUTONOMÍA)



BATERÍA DOBLE (13 HORAS DE AUTONOMÍA)



CARRO DE TRANSPORTE



MOCHILA DE TRANSPORTE