



# Inogen One® G3 High Flow. Bärbar koncentrator för oxygenbehandling i hemmet och på resa.



- Produktbeskrivning**
- För oxygenbehandling i hemmet och på resa.
  - Robust och pålitlig.
  - Godkänd för användning ombord på flyg.

Inogen One G3 High Flow är en bärbar oxygenkoncentrator som är praktisk, liten och behändig. Den har låg ljudnivå och är användarvänlig. Den är driftsäker med hög batterikapacitet och kräver sparsamt med underhåll. Enheten kan användas samtidigt som den är kopplad till en extern strömkälla.

**Teknisk data**

Dimensioner (L x B x H)	22 x 7,5 x 18 cm
Vikt	Ca 2,2 kg med 8-cell batteri/ca 2,7 kg med 16-cell batteri
Strömförsörjning	Laddare för 100-240 VAC, 50-60 Hz, med transformator, 12 VDC
Ljudnivå	39 dBA på inställning 2
Batteri	4 timmar på inställning 2 (batteri 8-cell) 8 timmar och 30 min på inställning 2 (batteri 16-cell)
Laddtid	Upp till 4 timmar (batteri 8-cell) Upp till 8 timmar (batteri 16-cell)
Oxygenkoncentration	90 % (-3 % til +6 %) på alla inställningar
Oxygentillförsel	Avancerad pulsdos, inställning 1, 2, 3, 4 och 5
Användningsområde	Stationär, bärbar och på resa. FAA godkänd för användning på flygresor.

**Artikelnummer**

Art.nr	Beskrivning
333358	Inogen One G3 High Flow System, inkl. 8-cell Li-ion batteri
333359	Inogen One G3 High Flow System, inkl. 16-cell Li-ion batteri
333475	Inogen One G3 8-cell Li-ion batteri
333476	Inogen One G3 16-cell Li-ion batteri
333477	Inogen One G3 Extern batteriladdare
333478	Inogen One G2/G3/G4 100-240 VAC laddare, komplett
333479	Inogen One G3/G4 12 V laddningskabel (för anslutning i t ex bil)
333480	Inogen One G3 bärväska
333481	Inogen One G3 ryggsäck
334994	Inogen One G3 High Flow partikelfilter (2 st)

**Bolusvolym per flödesmängd**

Flödessteg	Flöde per minut (ml ±10 %)	10 andetag per minut (±3ml eller ±10 %)			20 andetag per minut (±3ml eller ±10 %)			25 andetag per minut (±3ml eller ±10 %)		
		Min	Normal	Max	Min	Normal	Max	Min	Normal	Max
1	210	18,9	21,0	23,1	9,5	10,5	13,6	7,6	8,4	9,2
2	520	37,8	42,0	46,2	18,9	21,0	27,2	15,1	16,8	18,5
3	630	56,7	63,0	69,3	28,4	31,5	40,8	22,7	25,2	27,7
4	840	75,6	84,0	92,4	37,8	42,0	54,4	30,2	33,6	37,0
5	1 050	94,5	105,0	115,5	47,3	52,5	67,9	37,8	42,0	46,2

Normalt levererar Inogen One G3 High Flow 14 ml oxygen per bolusdos och flödessteg vid 15 andetag per minut (210 ml/min per flödessteg).

Ovan tabell sammanfattar bolusvolymerna vid havsnivå.

**Batteritid**

Flödessteg	Ström- konsumtion (W)	8-cell batteri mobiltid (timmar)	16-cell batteri mobiltid (timmar)
1	19	4,5	9,5
2	20	4,0	8,5
3	25	3,0	6,0
4	40	2,0	4,0
5	50	1,7	3,3

**Kundcenter**

För att beställa eller för mer information om våra Inogen One produkter, vänligen kontakta vårt kundcenter:

Telefon 08-731 18 00

healthcare.se@linde.com