

INOGENONE^{G4}

Bærbar ilt-koncentrator

InogenOne G4

bærbar ilt koncentrator fra Inogen, er til den mindre krævende ilt-bruger. Kan fungere med det indbyggede batteri, tilslutning til stikkontakt eller 12V (bil). Når vejrtrækningen ændres, er Inogen G4 i stand til, at registrere disse ændringer og kun levere den ilt der er brug for. Hvis der er kort mellem vejr-trækningerne, vil Inogen G4 producere mere ilt. Inogen G4 registrerer ændringerne i vejrtrækningsmøn-steret. Inogenet G4 vil normalt registrere det næste åndedræt og levere ilt.

Forklaring på pulse low

Pulse flow eller pulse dosis er levering af en "bonus" eller et pust af ilt, hver gang du trækker vejret, eller mere specifikt, når du inhalerer. En sensor i ilt enheden registrerer dit åndedræt og udløser din dosis af ilt, ordineret af din læge. Pulse flow på en bærbar eller transportabel ilt koncentrator, kan hjælpe med at maksimere batteriets varighed.



Specifikationer

Dimensioner: 15,01 x 6,8 x 16,3 cm

Vægt: 1,48kg. med stort batteri

Lydniveau: <40 dBA i gennemsnit

Iltprocent: Bolus 1-3 = >87-96%

Strøm: 100 - 240 VAC, 50/60 Hz

Puls vol. ved 20 BPM

- | | | |
|----|---------|-------------|
| 1. | 10,5 ml | 210 ml/min. |
| 2. | 21,0 ml | 420 ml/min. |
| 3. | 31,5 ml | 630 ml/min. |



+/- 25% eller 6 ml (mere end 20 puls i min.)