

# AEROPLUS SE

## Elektronisches O<sub>2</sub>-Sparventil

### Elektronik oksijen tasarruf valfi

- made in Germany
  - Alman yapımı
- bis 8 lpm
  - 8 lpm'e kadar
- klein, handlich, ergonomisch
  - Basit ve dayanıklı tasarım
- variabler Eingangsdruck
  - Değişken, giriş basıncı seviyeleri
- O<sub>2</sub> Bolus bei jedem Atemzug
  - Her inspirasyon ile O<sub>2</sub> takviyesi
- mit Alarmen
  - Akıllı alarm yönetimi
- integriertes LCD
  - LC ekran
- lange Batterielebensdauer
  - Üstün pil çalışma süresi



# AEROPLUS SE

## Elektronisches O<sub>2</sub>-Sparventil

- made in Germany
- bis 8 lpm
- variabler Eingangsdruck
- O<sub>2</sub> Bolus bei jedem Atemzug
- mit Alarmen
- integriertes LCD
- klein, handlich, ergonomisch
- lange Batteriebensdauer

## Lieferumfang

- AEROPLUS S O<sub>2</sub>Sparventil
- Druckminderer
- Spiralschlauch
- Nasenbrille 2m
- Tragetasche
- Gebrauchsanleitung

## Elektronik oksijen tasarruf valfi

- Alman yapımı
- 8 lpm 'e kadar
- Değişken giriş basıncı seviyeleri
- Her inspirasyon ile O<sub>2</sub> takviyesi
- Akıllı alarm yönetimi
- LC ekran
- Basit ve dayanıklı tasarım
- Üstün pil çalışma süresi

## Teslimat Kapsamı

- AEROPLUS S O<sub>2</sub>tasaaruf valfi
- Basınç regülatörü
- Besleme hortumu
- Nazal kanül 2m
- Taşıma çantası
- Kullanım talimatı

## Technische Daten

Maße (HxBxT)	86 x 68 x 29 mm
Gewicht	290 g
Int. Stromversorgung	2AABatterien
Ext. Stromversorgung*	4.5VDC
	* optional
Betriebsdauer	120 Stunden
Betriebstemperatur	- 10 °bis + 40 °C
Lagertemperatur	- 40 °bis + 70 °C
Alarme	Sauerstoffversorgung
	Apnoe
	Batteriekapazität
O <sub>2</sub> Abgabe	Volumen: 9 - 70 ml
	Programme: 1-8 lpm äquivalent
	Abgabe pro Atemzug
O <sub>2</sub> Eingang	0.15 - 0.5 MPa
Empfindlichkeit	0.15 hPa

## Teknik Veriler

Boyutlar	86 x 68 x 29 mm
Ağırlık	290 g
Dahili Güç Kaynağı	2AAPil
Harici Güç Kaynağı*	4.5VDC
	*opsiyon
Çalışma Süresi	120saat
Çalışma Sıcaklığı	- 10 ° ile + 40 °C
Depolama Sıcaklığı	- 40 ° ile + 70 °C
Alarmlar	Oksijen kaynağı
	İnspirasyon
	Pil kapasitesi
O <sub>2</sub> Çıkışı	Volüm: 9 - 70 ml
	Ayarlar: 1-8 lpm eşdeğeri
	breath by breath
O <sub>2</sub> Girişi	0.15 - 0.5 MPa
Hassasiyet	0.15 hPa

**Kröber Medizintechnik GmbH**

Salzheck 4 • D-56332 Dieblich

Tel. +49 (0) 26 07 / 9 40 40 • Fax +49 (0) 26 07 / 9 40 422

E-Mail [info@kroeber.de](mailto:info@kroeber.de) • Internet [www.kroeber.de](http://www.kroeber.de)