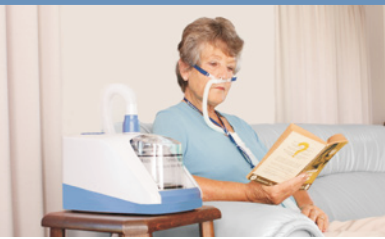


Befeuchter mit integriertem Flowgenerator



myAIRVO™ 2

Befeuchter mit integriertem Flowgenerator

Der myAIRVO 2 erzeugt einen Luftfluss von angewärmten und befeuchteten Luft-/Sauerstoffgemischen, die dem Patienten durch verschiedene Nasen-, Tracheostomie- und Masken-Interfaces zugeführt werden können.

myAIRVO 2 | PRODUKTMERKMALE

Mit weltweit führender Technologie und einfacher Bedienung bietet der myAIRVO™ 2 eine komfortable Lösung für Patienten zu Hause, für die eine Versorgung mit befeuchteter Luft während einer Langzeitanwendung vorteilhaft ist.

Leistungsstark

- Übertrifft den ISO Standard für Atemluftbefeuchtung
- Leiser Betrieb bei Tag und Nacht

Vielseitig

- Verschiedene Optiflow-Patienteninterfaces für die oberen und umgangenen Atemwege
- Großer Flowbereich (5–50 L/min, einstellbar in Schritten von 5 L/min)

Einfache Installation und Anwendung

- Leicht zu bedienende Steuertasten
- Integrierte Sauerstoffbeimischung aus dem Sauerstoffkonzentrator oder der Sauerstoffflasche
- Keine Sonden oder externe Luftzufuhr nötig

ZUBEHÖR



Wiederverwendbare Wasserkammer
• HC360



Kammer- und Adapter-Set
• 900PT290E



Wasserbeutel
• 900PT401 (2er-Packung)



Kompakter Ständer
• 900PT400



Beheizter Beatmungsschlauch
• 900PT500E



Nasenkannüle (Optiflow™)
• OPT842E (klein)
• OPT844E (mittel)
• OPT846E (groß)



Tracheostomie-Direktanschluss
• OPT870E



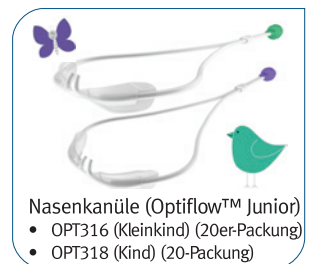
Maskenadapter
• RT013E

myAIRVO 2 BEFEUCHTER MIT INTEGRIERTEM FLOWGENERATOR

| | |
|---------------------------------|--|
| Zweckbestimmung | Der myAIRVO 2 ist für die Behandlung spontan atmender Patienten (Erwachsene und Kinder >3kg) geeignet, die von der Zufuhr angewärmter und befeuchteter Atemgase profitieren können. Das Gerät ist auch für Patienten geeignet, deren obere Atemwege umgangen wurden. Der Einsatz des myAIRVO 2 ist für Patienten zu Hause und in Langzeitpflegeeinrichtungen vorgesehen. |
| Feuchtigkeitsabgabe | Erfüllt die Norm ISO 8185:2007 |
| Durchfluss-einstellungen | 15 bis 50 L/min (in Intervallen von 5 L/min) (Standardwert) 5 bis 20 L/min (in Intervallen von 5 L/min) (Junior-Modus) |
| Patienten-interfaces | F&P Optiflow™ Nasenkannülen F&P Optiflow™ Tracheotomieinterfaces Masken mit standardmäßiger 22-mm-Kegelverbindung |
| Modelle | PT100AZ / PT100EE / PT100EW / PT100UK / PT100US |
| Abmessungen | 295 mm x 170 mm x 175 mm |
| Gewicht | 2,2 kg (Gerät allein), 3,4 kg (in der Tasche mit Zubehör) |
| Elektrische Leistung | 50-60 Hz 100-115 V 2,1 A (2,2 A max) 220-240 V 1,5 A (3,2 A max) |



Schlauch- u. Kammer-Set (Junior)
• 900PT531 (10er-Packung)



Nasenkannüle (Optiflow™ Junior)
• OPT316 (Kleinkind) (20er-Packung)
• OPT318 (Kind) (20-Packung)



Sauerstoffzufuhrsatz mit Verlängerung
• 900PT422



Luftfilter
• 900PT913 (2er-Packung)



Desinfektions-Kit
• 900PT600

Vertrieb durch:

Easy Breath Homecare
Zum Panrepel 7-9
28307 Bremen
Tel.: 0421-620 21 05
Fax: 0421-620 21 08
E-Mail: homecare@easy-breath.de