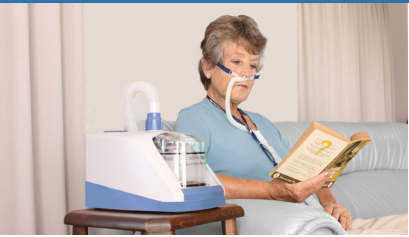


Befeuchter mit integriertem Flowgenerator



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.

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 (2–60 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 Wasserammer
• HC360



Kammer- und Adapter-Set
• 900PT290E



Wasserbeutel
• 900PT401 (2er-Packung)



Kompakter Ständer
• 900PT400



Beheizter Beatmungsschlauch
• 900PT500E



Nasenkanüle (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 Verwendung bei spontan atmenden Patienten vorgesehen, die von einem hohen Luftfluss von angewärmten und befeuchteten Atemgasen profitieren würden. Das Gerät ist auch für Patienten geeignet, deren obere Atemwege umgangen wurden. Der myAIRVO 2 ist für Patienten zu Hause und in Langzeitpflegeeinrichtungen vorgesehen.

Feuchtigkeitsabgabe Erfüllt die Norm ISO 8185:2007

Durchfluss-einstellungen 10 bis 60 L/min (in Intervallen von 5 L/min) (Standardwert)
2 bis 25 L/min (in Intervallen von 1 L/min) (Junior-Modus)

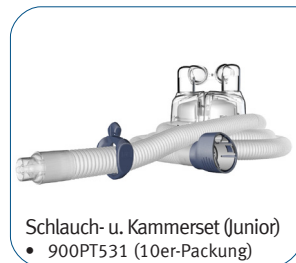
Patienten-interfaces F&P Optiflow™ Nasenkanülen
F&P Optiflow™ Tracheotomieinterfaces
Masken mit standardmäßiger 22-mm-Kegelverbindung

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 2,2 A (2,4 A max)
220-240 V 1,8 A (2,0 A max)



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



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



Sauerstoffzufuhrsatz mit Verlängerung
• 900PT422



Luftfilter
• 900PT913 (2er-Packung)



Disinfection Kit
• 900PT600