





Nasenkanüle | AIRVO 2 | TECHNISCHE DATEN



PRODUKT	OJR416 	OJR418 
Größe der Nasenkanüle	L	XL
Gewicht der Kanüle	13,5 g	13,8 g
KOMPATIBLES ZUBEHÖR		
F&P Wigglepad™ 2	 WJR112	
MAXIMALE FLOW-RATEN* (L/MIN)		
AIRVO 2 	2-20	2-25
TECHNISCHE DATEN		
Kompatible Schlauchsysteme	900PT531; 900PT561 ¹	
Anschluss	Easy-click-Anschluss	
Kompatibler Luftbefeuchter	AIRVO 2 (im Junior-Modus)	
Menge	20er-Karton	
Kartoninhalt	F&P Optiflow Junior 2 Nasenkanüle, Gebrauchsanleitung	
LEISTUNG		
Umgebungstemperaturbereich °C	18-26 °C/64-79 °F	
Luftbefeuchtermodus	Junior-Modus	
Nutzung	Verwendung bei einem einzelnen Patienten, maximal 7 Tage	
Verwendungsdauer	7 Tage	
Empfohlene Gasquelle	Medizinisches Gas	
KOMPONENTEN UND ZUSAMMENSETZUNG		
Vorherrschende Materialien	Thermoplastisches Elastomer, Hydrokolloid, ABS, Edelstahl	
Nicht enthaltene Materialien	Herstellung ohne Naturkautschuklatex, PVC oder Phthalate (DEHP, DBP, BBP)	
Herstellungsform	Nicht invasives Produkt; hergestellt in kontrollierter Arbeitsumgebung	
Entsorgung	Verbrennung oder gemäß Klinikrichtlinien für Kanülen. Clamshell-Verpackung und Etikett aus recyclingfähigem PET	
REGULIERUNG		
Klassifizierung	FAU IIa, EU IIa, Kanada II, USA I	
Herkunftsland	Neuseeland	
Benannte Stelle	TÜV SÜD Product Service GmbH CE0123	

PM-615471 REV. A © 2018 Fisher & Paykel Healthcare Limited

*Die oben angegebenen Flow-Raten beschreiben die technische Leistungsfähigkeit des Produkts bei Verwendung auf Meereshöhe. Die Verordnung der Flow-Raten muss nach klinischem Ermessen erfolgen.

¹In den USA nicht käuflich erhältlich.

Bitte beachten Sie, dass die Informationen in diesem Katalog (einschließlich Produktinformationen und Bilder) zusammengefasst sind und nur zur Veranschaulichung zur Verfügung gestellt werden. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der jeweiligen Gebrauchsanleitung. Bei Fragen zu bestimmten Details wenden Sie sich an den für Sie zuständigen Vertreter von Fisher & Paykel Healthcare, bevor Sie eine Bestellung aufgeben. Die Informationen können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden.