

Administration du haut débit nasal avec Optiflow™ à domicile et en soins de longue durée



Fabricant : Fisher & Paykel Healthcare Ltd

Classe du dispositif médical : Classe IIa

Organisme notifié : TÜV SÜD Product Service GmbH

Veillez lire attentivement les instructions d'utilisation et les étiquettes de ce dispositif médical.

A l'attention et pour utilisation des professionnels uniquement. Il est strictement interdit de diffuser ces outils promotionnels auprès du public et Fisher & Paykel Healthcare ne pourra être tenu responsable si cela venait à se produire.

# Présentation du F&P myAIRVO™ 2 qui fournit une assistance respiratoire et une hydratation des voies respiratoires, en mettant l'accent sur le confort et la facilité d'utilisation.

Le F&P myAIRVO 2 a été spécifiquement conçu en tant que solution intégrée pour délivrer le haut débit nasal avec Optiflow™. La technologie d'humidification de pointe de Fisher & Paykel Healthcare permet au myAIRVO 2 de fournir, de manière confortable, des débits élevés de mélange air/oxygène aux patients respirant spontanément, via les interfaces nasales Optiflow exclusives.



## Paramètres de température et de débit réglables

- Trois réglages de température (37, 34, 31 °C) permettent d'assurer le confort et l'observance
- Le générateur de débit intégré délivre une large plage de débits (2 à 60 L/min) sans nécessiter d'arrivée d'air murale

## Interface nasale Optiflow+

- Canules douces et souples
- La conception à gros diamètre réduit l'effet jet
- Les canules s'adaptent aux narines du patient

## Circuit respiratoire chauffant AirSpiral™

- Fils chauffants à double spirale et capteur de température intégré exclusif
- Ne nécessite ni sonde de température séparée, ni adaptateur de fil chauffant

## Apport d'oxygène (selon besoins)

- L'oxygène peut être ajouté à partir d'une arrivée murale ou d'une bouteille
- L'analyseur d'oxygène par ultrasons intégré ne nécessite ni étalonnage, ni entretien, ni remplacement

## Références produit

| Appareil                                     | Interfaces   | Chambres et circuits respiratoires   | Accessoires   |
|--|--|--|---|
| <b>Humidificateur myAIRVO 2</b><br>(PT100XX) | <b>Interfaces de la série Optiflow+ (boîte de 2)</b><br>(MYOPT9SMALL, MYOPT9MEDIUM, MYOPT9LARGE, MYOPT9TRACHE, MYOPT9MASK)<br><b>Interfaces nasales pour usage à domicile Optiflow Junior 2</b><br>(OJR416HM, OJR418HM)<br><b>Interfaces de la série Optiflow+ (à l'unité)</b><br>(OPT942E, OPT944E, OPT946E, OPT970E, OPT980E)<br><b>Interfaces nasales Optiflow Junior</b><br>(OPT316, OPT318) | <b>Circuit respiratoire chauffant AirSpiral</b><br>(MYAIRSPIRAL, 900PT560E, 900PT560)<br><b>Kit de Circuit AirSpiral et chambre à remplissage automatique</b><br>(MYAIRVOKIT1)<br><b>Chambre MR290 (à l'unité)</b><br>(900PT290E)<br><b>Chambre d'humidification réutilisable</b><br>(HC360) | <b>Poche à eau (paquet de 2)</b><br>(900PT401)<br><b>Potence compacte</b><br>(900PT400) |

Pour en savoir plus

[www.fphcare.com/myairvo](http://www.fphcare.com/myairvo)

Certains produits peuvent ne pas être commercialisés dans votre pays. Contacter un représentant Fisher and Paykel Healthcare.