

# Simplicité et efficacité pour vos patients traités avec Innospire Go

## 54

erreurs possibles lors de l'utilisation d'un inhalateur<sup>4</sup>



La simplicité d'utilisation de l'InnoSpire Go a été évaluée dès l'étape du prototype.

Les utilisateurs préféraient le prototype aux autres nébuliseurs disponibles<sup>5</sup> et des changements basés sur leurs retours ont été apportés à la version actuelle.



L'efficacité et le temps court de traitement avec Innospire Go ont été démontrés cliniquement<sup>6</sup>.



1. Par rapport à son prédécesseur Aeroneb Go.
2. Avec 2,5 ml de salbutamol
3. Un masque pour adulte ou enfant est disponible si votre patient rencontre des difficultés à utiliser l'embout buccal.
4. Price, D., Bosnic-Anticevich, S., Briggs, A., Chrystyn, H., Rand, C., Scheuch, G., Bousquet J. Inhaler Error Steering Comm (2013). Inhaler competence in asthma: common errors, barriers to use and recommended solutions. *Respiratory Medicine*, 107(1), 37-46
5. Hatley R, Rowe L, Rabbetts I, Quadrelli F. Optimizing patient experience of nebulizer treatments. *Eur Respir J*. 2016 ;8 ; PA4082
6. Slator L, Quadrelli F, von Hollen D, Hardaker L. Evaluation of delivered dose and treatment time of several mesh nebulizers under in vitro simulated use *Eur Respir J*. 2017 ; 50: PA3939
7. Par rapport à la technologie du nébuliseur à jet

InnoSpire Go est un nébuliseur universel destiné à optimiser la prise de médicament chez les patients (nourissons, enfants et adultes) nécessitant un traitement par aérosols-doseurs. Il est prévu pour utilisation par un seul patient et est approprié pour une utilisation à domicile ou en établissement de santé. Ce dispositif fait l'objet d'un remboursement par les organismes d'assurance maladie dans certaines situations : consulter la LPPR. Ce dispositif médical de classe IIa est un produit de santé réglementé, qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE, dont l'évaluation de conformité a été réalisée par TÜV SÜD Product Service GmbH (0123). Lire attentivement le manuel d'utilisation fourni avec le dispositif, pour une utilisation en toute sécurité.

© 2019 Koninklijke Philips N.V. Tous droits réservés.

Date de création : Décembre 2019 – CA 12/20/2019 PN3218415

# PHILIPS

Apnée du sommeil

## Philips InnoSpire Go

Nébuliseur portable conçu aussi bien pour les adultes que les enfants

# Conçu aussi bien pour vos patients **asthmatiques** que **BPCO**



## Un traitement 25 % plus rapide<sup>1</sup>

Le traitement peut être pris en 4 minutes<sup>2</sup> par votre patient pour contribuer à l'amélioration de sa qualité de vie.



## Design discret

Un traitement quasi-silencieux dans un format petit et portable, à utiliser partout.



## Autonomie

Batterie longue durée intégrée et rechargeable offre jusqu'à 30 traitements en une seule charge pour s'affranchir du l'usage de piles.

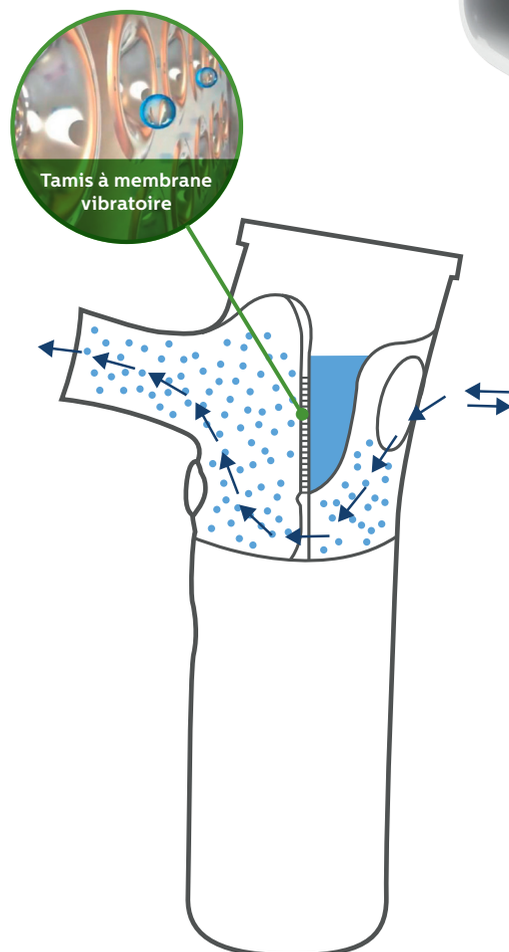


## Simple à utiliser

La conception en deux parties avec un embout buccal facilement détachable, simplifie l'utilisation<sup>3</sup>, le nettoyage et l'entretien d'InnoSpire Go.

# Technologie validée cliniquement

La technologie de tamis à membrane vibratoire permet une administration plus efficace des médicaments<sup>7</sup>.



# Simple comme un jeu d'enfant

## 1 Remplissage

Soulever le couvercle vert et verser le médicament. Fermer le couvercle et s'asseoir en se tenant bien droit, prêt pour le traitement.



## 2 Traitement

Appuyer sur le bouton Marche puis inspirer et expirer dans l'embout buccal<sup>3</sup>. InnoSpire Go indiquera la fin du traitement à l'aide de signaux sonores et visuels, puis s'éteindra.



## 3 Nettoyage

Après chaque traitement, retirer l'embout buccal et le rincer à l'eau chaude. À la fin de chaque journée, le laver à l'eau chaude savonneuse et, une fois par semaine, le désinfecter à l'eau bouillante.



Retrouvez les vidéos d'utilisation sur [www.philips.fr/innospire-go](http://www.philips.fr/innospire-go)