

## II. NETTOYAGE DE L'ENSEMBLE FILTRE ET VALVE PARI

### ⚠ AVERTISSEMENT

Pour réduire le risque d'infection, de maladie et de blessure par contamination, nettoyer soigneusement toutes les pièces du nébuliseur comme indiqué dans le mode d'emploi du nébuliseur.

1. Retirer l'ensemble filtre et valve PARI du nébuliseur et désassembler les pièces. Ouvrir le filtre et retirer le tampon filtreur. Jeter le tampon filtreur.
2. Nettoyer toutes les pièces de l'ensemble filtre et valve PARI avec de l'eau tiède et du savon à vaisselle liquide.
3. Rincer soigneusement à l'eau tiède et secouer l'excédent d'eau.
4. Sécher les pièces de l'ensemble filtre et valve PARI à l'air ou à la main à l'aide d'un linge propre non pelucheux.
5. Les pièces de l'ensemble filtre et valve PARI peuvent également être nettoyés au lave-vaisselle. Placer les pièces de l'ensemble filtre et valve PARI dans le panier supérieur du lave-vaisselle. Retirer les pièces du lave-vaisselle et les sécher à la fin du cycle de lavage.

## III. DÉSINFECTION ET STÉRILISATION DE L'ENSEMBLE FILTRE ET VALVE PARI

### ⚠ AVERTISSEMENT : POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'INFECTION :

1. L'ensemble filtre et valve PARI est destiné à un usage unique (un seul patient). Ne pas partager avec d'autres patients.
2. Il faut désinfecter ou stériliser régulièrement l'ensemble filtre et valve PARI entre les traitements. Ne pas désinfecter ou stériliser l'ensemble entre les traitements pourrait causer des maladies graves ou mortelles.

Pour les patients atteints de fibrose kystique, la Fondation de la fibrose kystique recommande de faire bouillir les pièces pendant cinq minutes pour les désinfecter.

1. Nettoyer l'ensemble filtre et valve PARI comme indiqué dans la section II. Aux deux jours de traitement, tremper toutes les pièces de l'ensemble filtre et valve PARI (sauf le tampon filtreur) dans une solution d'une mesure de vinaigre blanc distillé pour trois mesures d'eau de robinet chaude pendant une heure. On peut substituer un désinfectant pour équipement respiratoire (comme Control III<sup>MD</sup>) au vinaigre blanc distillé (en suivant les instructions de mélange du fabricant). Rincer soigneusement toutes les pièces de l'ensemble filtre et valve PARI à l'eau de robinet tiède et les sécher à l'aide d'un linge propre non pelucheux. Jeter la solution de vinaigre lorsque la désinfection est terminée.
2. On peut également désinfecter les pièces de l'ensemble filtre et valve PARI en les faisant bouillir dans l'eau pendant cinq minutes. Les hôpitaux et les cliniques peuvent stériliser les pièces de l'ensemble filtre et valve PARI en autoclave (à un maximum de 136 °C [277 °F]) en suivant les instructions du fabricant de l'autoclave. Sécher les pièces sur un linge propre non pelucheux.

CONTROL III<sup>MD</sup> EST UNE MARQUE DÉPOSÉE DE MARIL PRODUCTS, INC.



**PARI Respiratory Equipment, Inc.**

2412 PARI Way, Midlothian, VA 23112 États-Unis

Tél. : 1 800 FAST-NEB (327-8632) et 1 804 253-7274

Télé. : 1 804 253-0246 | Product.Info@PARI.com

www.PARI.com

© PARI Respiratory Equipment, Inc., 2016 044D0070 REV A 5-16

## ENSEMBLE FILTRE ET VALVE PARI

**GARANTIE DE  
6 MOIS!**

### MODE D'EMPLOI

USAGE UNIQUE (UN SEUL PATIENT)

PIÈCE N° 041F05

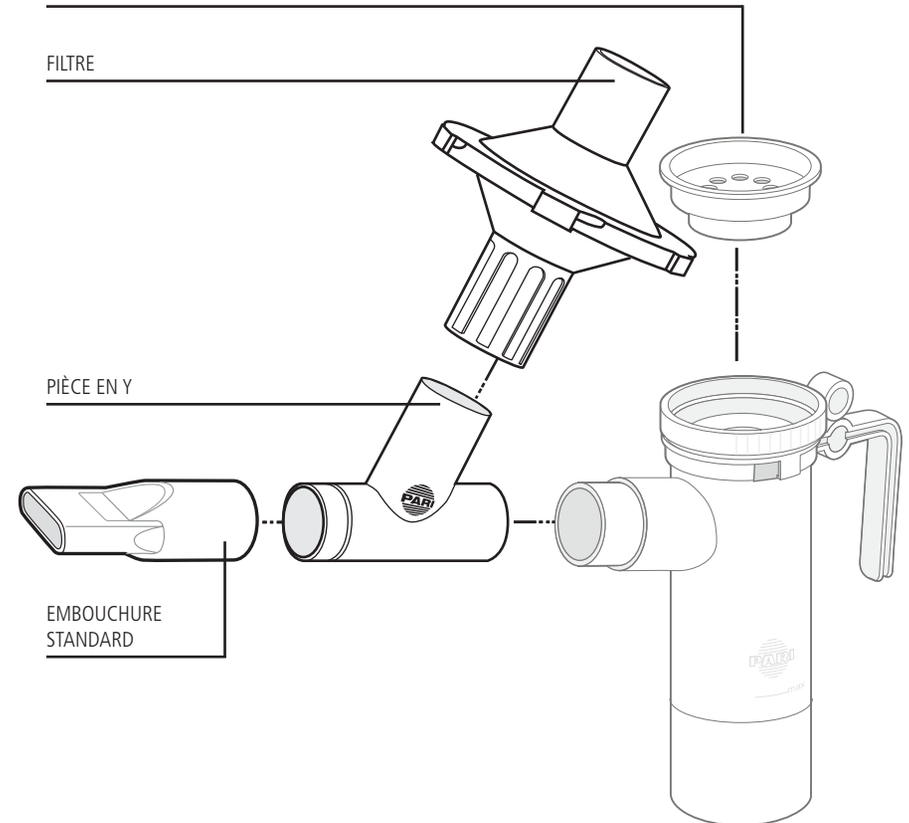


CAPUCHON DE LA VALVE INSPIRATOIRE COMPRIS AVEC LE NÉBULISSEUR LC PLUS<sup>MD</sup>

FILTRE

PIÈCE EN Y

EMBOUCHURE  
STANDARD



## I. ASSEMBLAGE

1. Ouvrir l'emballage et disposer toutes les pièces de l'ensemble filtre et valve PARI. Cet ensemble est destiné à être utilisé avec le nébuliseur PARI LC PLUS<sup>MD</sup>. Si le nébuliseur PARI LC ou PARI LCD est utilisé, le capuchon de la valve inspiratoire sera aussi nécessaire (pièce n° 041F0510).
2. Retirer l'embouchure du nébuliseur PARI LC PLUS<sup>MD</sup>, LC ou LCD et le ranger dans un endroit sûr. Fixer la pièce en Y à l'embout du nébuliseur (figure 1). Fixer l'embouchure standard incluse à la pièce en Y comme illustré (figure 2).
3. Fixer le capuchon de la valve inspiratoire sur le nébuliseur (figure 3).
4. Le filtre se compose de deux moitiés qui se fixent l'une à l'autre en tournant dans le sens des aiguilles d'une montre. Pour ouvrir le filtre, tourner la moitié supérieure dans le sens contraire des aiguilles d'une montre. Ouvrir le filtre et vérifier qu'un nouveau tampon filtreur y est inséré avant chaque traitement. Lorsque le nouveau tampon filtreur est inséré, réassembler les deux moitiés du filtre (figure 4).
5. Fixer le filtre à la pièce en Y. Le bas du filtre est cannelé autour de l'ouverture de l'embout. Cette ouverture s'insère dans l'ouverture de la pièce en Y (figure 5).
6. Suivre le mode d'emploi du nébuliseur PARI pour ajouter le médicament et commencer le traitement.
7. Après le traitement, jeter le tampon filtreur (figure 6) avant de nettoyer, désinfecter et stériliser (voir sections II et III).

FIGURE 1

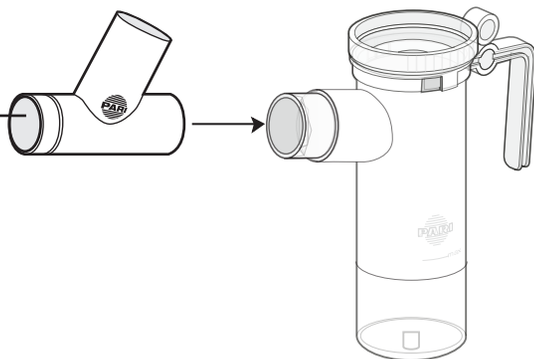


FIGURE 2

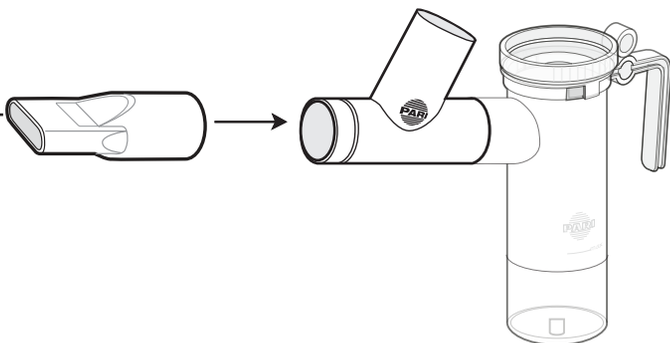


FIGURE 3

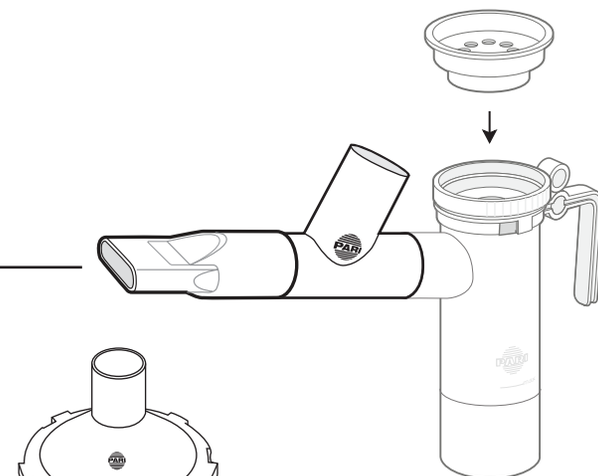


FIGURE 4

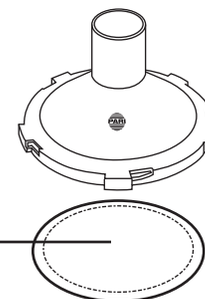


FIGURE 5

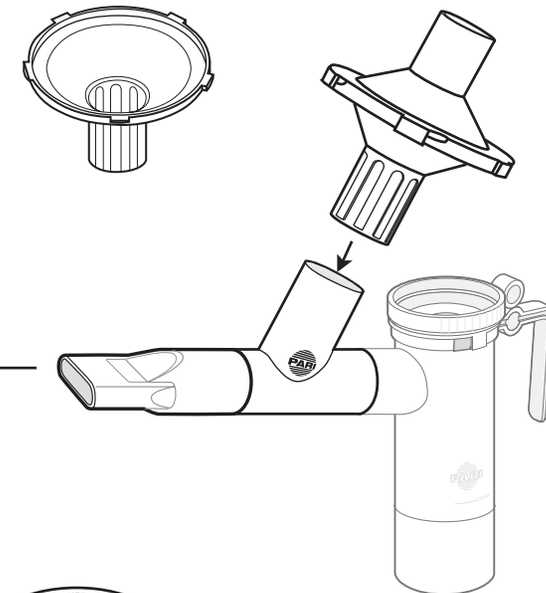


FIGURE 6

