

Fiche pratique pour l'ensemble générateur d'aérosol PARI TurboBOY® et nébuliseur PARI LC PLUS® et LC Sprint®

Présentation



LC Plus



LC Sprint

Le **PARI TurboBOY®** est un compresseur pneumatique pour nébulisation destiné au traitement des affections des voies respiratoires. Associé à un nébuliseur et à une bonne technique d'inhalation, il permet une diffusion optimale du médicament au niveau bronchique.

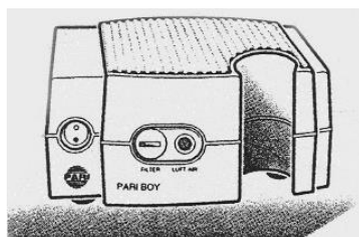
Deux nébuliseurs réutilisables peuvent être associés :

- Le **PARI LC PLUS®** est un nébuliseur réutilisable **pendant 6 mois**,
- Le **PARI LC SPRINT®** est un nébuliseur réutilisable **pendant 6 semaines**.

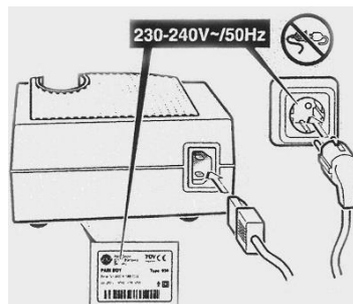
Ils doivent être régulièrement nettoyés après chaque utilisation et désinfectés tous les jours.

Les dispositifs sont destinés à nébuliser des antibiotiques (Tobi®, Colymicine® et Tadim® mais pas Cayston®), des fluidifiants (Pulmozyme®, sérum salé hypertonique), mais aussi les broncho-dilatateurs et les anti-inflammatoires.

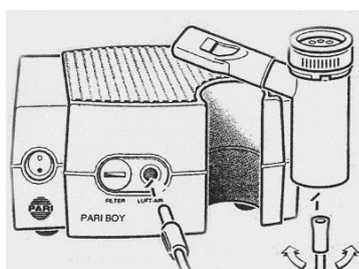
Mise en marche du compresseur PARITurboBoy®



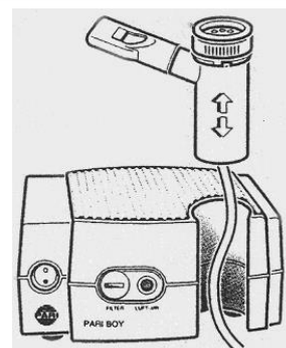
1. Placez le compresseur sur une surface lisse



2. Vérifiez que la tension du réseau correspond à l'indication portée sur l'appareil
3. Raccordez le cordon d'alimentation à la prise située **au dos de l'appareil**



4. Fixez l'adaptateur du tuyau de raccordement à l'arrivée d'air du compresseur en le faisant tourner légèrement dans un sens puis dans l'autre



5. Raccordez le nébuliseur

Préparation du nébulisateur PARI LC Plus® ou PARI LC Sprint®

1. Avant toute préparation, lavez-vous soigneusement les mains à l'eau et au savon.
2. Nettoyez la surface de préparation ou utilisez un linge propre.
3. Consignes de préparation :



1. Dévissez la partie supérieure (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre).



2. Déposez-la sur un linge propre ou un papier absorbant. Posez la partie inférieure du nébulisateur à la verticale.



3. Raccordez l'un des embouts du tuyau sur la sortie d'air du compresseur. Le tuyau doit s'ajuster complètement à la sortie. Branchez le compresseur à une prise de courant.



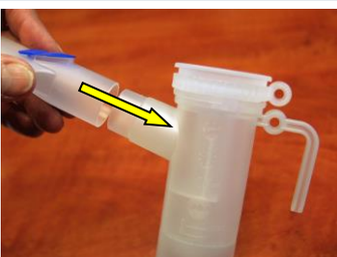
4. Videz la totalité du contenu médicamenteux dans le récipient du nébulisateur.



5. Remplacez la partie supérieure du nébulisateur.
Remarque : les ergots troués doivent se situer du même côté.



6. Vissez la partie supérieure du nébulisateur en tournant dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'elle soit correctement emboîtée sur le récipient.



7. Fixez l'embout buccal sur la sortie du nébulisateur, puis enfoncez fermement le couvercle de la soupape d'aspiration dans la partie supérieure du nébulisateur.



8. Raccordez l'extrémité libre du tuyau sur la prise d'air située à la base du nébulisateur tout en maintenant ce dernier en position verticale.

L'embout buccal peut être remplacé par un masque.

La séance d'Aérosolthérapie

1. Asseyez-vous dans une position qui permette de respirer correctement (tête et dos droits).
2. Mettez le compresseur sous tension.
3. Vérifiez qu'une vaporisation continue sort de l'embout buccal. Si rien ne sort de l'embout, vérifiez tous les raccords du tuyau, le bon fonctionnement du compresseur et le montage du nébuliseur.
4. Positionnez l'embout buccal entre les dents et sur la langue, puis respirez lentement par la bouche. Faites une pause en fin d'inspiration. Le port d'un pince-nez peut aider à respirer par la bouche et non par le nez. Veillez à ne pas bloquer l'écoulement d'air avec la langue.
5. Poursuivez le traitement jusqu'à ce que toute la préparation soit nébulisée.
Remarque : En cas d'interruption du traitement en cours pour quelques instants, arrêter le compresseur afin de ne pas épuiser le médicament. REMETTRE EN MARCHÉ le compresseur pour reprendre l'inhalation.
6. Débranchez le tuyau de raccordement du fond du nébuliseur.
7. Laissez le générateur fonctionner quelques instants (pour sécher le tuyau).
8. Nettoyez le nébuliseur après chaque utilisation.
9. Désinfectez le nébuliseur au moins une fois par jour ou moins souvent si on dispose de plusieurs nébuliseurs.

Entretien de l'appareil

Essuyez régulièrement l'appareil et le tuyau de raccordement avec un chiffon humide.

Nettoyage du nébuliseur

1. Retirez le tuyau du nébuliseur et démontez le nébuliseur.
2. Lavez toutes les pièces (sauf le tuyau) à l'eau chaude avec du produit vaisselle liquide.
3. Rincez soigneusement à l'eau courante du robinet et égouttez.
4. Séchez avec un linge propre non pelucheux ou un papier absorbant.
5. Toutes les pièces du nébuliseur (sauf le tuyau) peuvent passer au lave-vaisselle. Le placer dans le panier du haut
6. Stockez le matériel dans un linge propre autre que celui utilisé pour le séchage et rangez le dans un endroit propre et sec.

Désinfection du nébuliseur

Le nettoyage et la désinfection sont deux étapes distinctes et obligatoires pour le bon entretien de votre appareil.

A - Soit avec n'importe quel désinfecteur à vapeur pour biberon, la durée de désinfection étant d'au moins 6 min.

UNE FOIS PAR JOUR

Utilisez le désinfecteur **uniquement avec du matériel nettoyé.**

Généralités relatives à la désinfection :

Il s'agit d'une désinfection à la vapeur : l'eau est chauffée et se transforme en vapeur pour une désinfection totale et rapide.

Ce procédé naturel consomme peu d'électricité compte tenu de la faible quantité d'eau utilisée.

B - Soit avec la désinfection par trempage à froid dans des produits désinfectants (Bactinyl®...)

Il s'agit d'une alternative au stérilisateur à vapeur, utilisée uniquement pour les déplacements ou les vacances, cette méthode bénéficiant d'un encombrement moindre.

Bactinyl® est un liquide incolore et inodore que l'on peut manipuler sans précaution particulière.

Il est conditionné en solution prête à l'emploi, en sachets de 20ml.

Il est fabriqué par le laboratoire Garcin-Bactinyl et distribué par Homea Group (<https://www.homeagroup.com/>).

UNE FOIS PAR JOUR

1. Immerger toutes les pièces du nébuliseur PARI LC (**après les avoir correctement nettoyées, y compris le tamis**) pendant **15 min** dans le produit.
2. Sortez les pièces du bain désinfectant et rincez-les abondamment à l'eau froide du robinet.
3. Utilisez un linge ou un papier absorbant non pelucheux. Laissez sécher les autres composants du nébuliseur sur un linge propre.
4. Stockez les pièces une fois sèches dans un endroit propre et sec (boîte plastique fermée ou linge propre non pelucheux) jusqu'à la prochaine utilisation.

Le produit dilué doit être jeté après chaque utilisation. Il ne contient aucune forme de chlore.

C - Soit par ébullition pendant 5 min dans de l'eau déminéralisée sans parfum.

Si vous rencontrez des difficultés, n'hésitez pas à vous rapprocher de votre CRCM