



Informations concernant mon oxygénothérapie

Prescription d'oxygène :

Nom du prestataire de soins à domicile :

Téléphone du prestataire de soins à domicile :

Nom du médecin/cabinet médical :

Téléphone du médecin/cabinet médical :

Philips Healthcare, une division de Royal Philips Electronics

Comment nous contacter

www.philips.com/healthcare
healthcare@philips.com

Asie
+49 7031 463 2254

Europe, Moyen-Orient, Afrique
+49 7031 463 2254

Amérique latine
+55 11 2125 0744

Amérique du Nord
+1 425 487 7000
800 285 5585 (toll free, US only)

Philips Respironics
1010 Murry Ridge Lane
Murrysville, PA 15668

Service Client
+1 724 387 4000
800 345 6443 (toll free, US only)

Philips Respironics Le Siège Principal
International
+33 1 47 28 30 82

Philips Respironics France
+33 2 51 89 36 00

Philips Respironics Suisse
+41 6 27 45 17 50

www.philips.com/respironics
www.respironics.fr

Respironics, EverFlo, Millennium et UltraFill sont des marques commerciales de Respironics, Inc. et de ses filiales. Tous droits réservés.

Veuillez consulter le site www.philips.com/respironics



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Philips Healthcare se réserve le droit d'apporter des modifications aux caractéristiques et/ou d'arrêter la production de tout produit, à tout moment, et sans obligation de préavis, et ne pourra être tenue pour responsable de toute conséquence de l'utilisation de cette publication.

Broudy AE XX 00/00/00 MCI 4104137 PN 1084438



UltraFill

Guide de démarrage rapide pour les patients

PHILIPS
RESPIRONICS
sense and simplicity

Liste de vérification de démarrage

Avant de remplir les bouteilles d'oxygène UltraFill, vérifiez que le système est réglé correctement. Parcourez la liste de vérification de démarrage ci-après pour assurer un remplissage correct.

| | Action | Comment vérifier |
|---|--|---|
| 1 | La tubulure est correctement raccordée entre le système UltraFill et le concentrateur d'oxygène. Vérifiez que la tubulure n'est pas entortillée. | Vérifiez visuellement. |
| 2 | Le concentrateur d'oxygène est mis sous tension. | Le témoin vert sur le dessus de l'appareil doit s'allumer. Si ce n'est pas le cas, vérifiez que le cordon d'alimentation est branché et que l'interrupteur est enfoncé. Si le problème persiste, contactez votre prestataire de soins à domicile. |
| 3 | Le niveau de concentration d'oxygène est correctement réglé. Le système EverFlo doit être réglé sur un niveau égal ou inférieur à 3 l/min. | Vérifiez le débitmètre du concentrateur. |
| 4 | UltraFill est mis sous tension. | Le témoin vert sur le dessus de l'appareil doit s'allumer. Si ce n'est pas le cas, vérifiez que le cordon d'alimentation est branché et que l'interrupteur est enfoncé. Si le problème persiste, contactez votre prestataire de soins à domicile. |

| | Action | Comment vérifier |
|---|---|--|
| 5 | L'économiseur ou le régulateur est sur « 0 ». | Vérifiez visuellement. |
| 6 | 1. Soulevez le support de bouteille pour remplir une bouteille de 1 litre ou 2. Abaissez le support de bouteille pour remplir une bouteille de 2 litres. | Vérifiez visuellement. |
| 7 | Raccordez la bouteille au dispositif UltraFill. | Au moins un témoin de l'indicateur de niveau de remplissage s'allume en continu. |
| 8 | Appuyez sur le bouton de marche/arrêt. Le remplissage a commencé. | Si la bouteille n'est pas pleine, un témoin de l'indicateur de niveau de remplissage clignote. Lorsque la bouteille est pleine, les 4 témoins s'allument en continu. |
| 9 | Remplissage terminé. Retirez la bouteille du dispositif UltraFill. | Tous les témoins de l'indicateur de niveau de remplissage s'allument en continu. |

Utilisation de la bouteille

| | Action | Comment vérifier |
|---|---|------------------------|
| 1 | Réglez l'économiseur ou le régulateur sur le niveau prescrit. | Vérifiez visuellement. |
| 2 | Assurez-vous que le bouton d'arrêt est complètement ouvert (tournez-le dans le sens inverse des aiguilles d'une montre). La bouteille est prête à l'emploi. | Vérifiez visuellement. |

Transport en toute sécurité

Certaines précautions doivent être prises pour déplacer le dispositif UltraFill sur une surface non plane. Suivez les conseils ci-après si vous devez déplacer UltraFill sur un sol, à travers une embrasure de porte ou dans un ascenseur.

Méthode de transport correcte sur une surface non plane

Pour déplacer correctement le dispositif UltraFill, retirez tout d'abord la bouteille. Ensuite, vous pouvez soit soulever le dispositif à l'aide de ses deux poignées, soit le tracter dans le sens de la longueur à l'aide d'une des poignées.

Méthode de transport incorrecte sur une surface non plane

N'essayez jamais de déplacer le dispositif UltraFill avec une bouteille dessus ou encore en poussant la partie supérieure du dispositif le long de son axe horizontal.



Méthode de transport correcte



Méthode de transport incorrecte