



ResMed

AirSense™ 10 AUTOSET

AUTOSET FOR HER

ELITE

CPAP



Bouton Accueil permettant de revenir à l'écran Accueil en tout temps

Bouton Marche/Arrêt pour commencer le traitement

Molette de réglage permettant de visualiser et de choisir les options

Sortie d'air où connecter le circuit respiratoire

Réservoir d'eau pour l'humidification

Guide de démarrage rapide

Français

Rx Only

Veillez lire l'intégralité du guide de l'utilisateur de votre AirSense™ 10 avant de l'utiliser.

Installation



Placer l'appareil sur une surface plane stable.



Brancher le connecteur d'alimentation à l'arrière de l'appareil. Brancher une extrémité du cordon d'alimentation dans le module d'alimentation et l'autre extrémité dans une prise de courant.



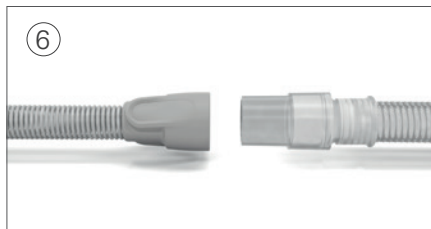
Raccorder fermement le circuit respiratoire à la sortie d'air située à l'arrière de l'appareil.



Ouvrir le réservoir d'eau et le remplir d'eau jusqu'au repère de niveau d'eau maximal.



Fermer le réservoir d'eau et l'insérer sur le côté de l'appareil.



Raccorder fermement l'extrémité libre du circuit respiratoire au système de masque assemblé. Appuyer sur le bouton Marche/Arrêt pour commencer le traitement.

Adaptation au traitement

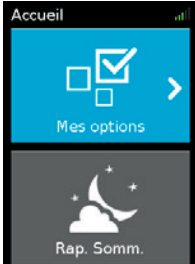
Si vous utilisez cet appareil pour la première fois, il vous faudra peut-être un peu de temps pour vous habituer au traitement. La plupart des patients ont besoin d'une à deux semaines pour s'adapter à la pression de l'air.

Surmonter les symptômes en modifiant les réglages de confort

Si vous éprouvez des difficultés à vous habituer au traitement, utilisez les fonctions de confort de l'appareil AirSense 10 pour vous aider à améliorer votre sommeil.

- **Sécheresse ou écoulement nasale**—Si une sécheresse ou un écoulement nasal apparaît, ajustez le niveau d'humidité en l'augmentant.
- **Gouttelettes d'eau (condensation)**—Si des gouttelettes d'eau apparaissent sur votre nez, sur votre masque ou sur votre circuit respiratoire, ajustez le niveau d'humidité en l'abaissant.

Pour modifier le niveau d'humidité :



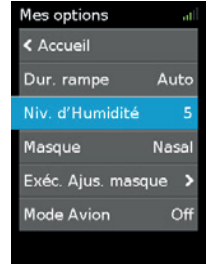
1. Appuyer sur la molette de réglage pour afficher l'écran Mes options.



2. Tourner la molette de réglage pour mettre le niveau d'humidité en surbrillance, puis appuyer sur la molette pour sélectionner le réglage.



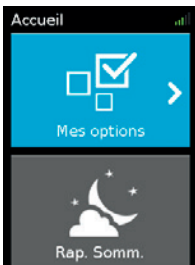
3. Tourner la molette de réglage pour ajuster les réglages selon vos préférences.



4. Appuyer sur la molette de réglage pour enregistrer les modifications.

- **Difficulté à s'endormir**—Si vous avez du mal à vous endormir avec une pression élevée, activer la fonction de rampe Auto ou augmenter la durée de rampe.
- **Sensation de ballonnement**—Si vous ressentez un léger ballonnement dû au fait d'avaler de l'air, activer la fonction de rampe Auto ou augmenter la durée de rampe.
- **Sensation de manquer d'air**—Si vous avez l'impression de ne pas recevoir assez d'air, désactiver la durée de rampe en appuyant sur Off.

Pour modifier la durée de rampe :



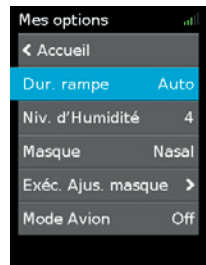
1. Appuyer sur la molette de réglage pour afficher l'écran Mes options.



2. Tourner la molette de réglage pour mettre la durée de rampe en surbrillance, puis appuyer sur la molette pour sélectionner le réglage.



3. Tourner la molette de réglage pour ajuster les réglages selon vos préférences.



4. Appuyer sur la molette de réglage pour enregistrer les modifications.



ResMed

Nettoyage

1. Nettoyer le réservoir d'eau et le circuit respiratoire avec de l'eau tiède et un détergent doux. Ne pas laver dans un lave-vaisselle ou une laveuse.
2. Rincer soigneusement le réservoir d'eau et le circuit respiratoire et les laisser sécher à l'abri de la lumière directe du soleil et de la chaleur.
3. Nettoyer l'extérieur de l'appareil à l'aide d'un linge sec.

Consulter le guide de l'utilisateur du masque pour obtenir des instructions détaillées sur le nettoyage de votre masque.

Vérification et remplacement réguliers des composants

Il est important, pour votre confort et votre santé, de vérifier et de remplacer régulièrement les composants et les circuits de votre masque. En remplaçant régulièrement les composants et les circuits de votre masque, vous vous assurez de recevoir un traitement optimal et un confort durable.

Consulter le guide de l'utilisateur de l'appareil AirSense 10 pour obtenir des instructions détaillées sur la vérification de votre appareil. Communiquer avec votre fournisseur de soins pour obtenir des renseignements sur votre calendrier de remplacement.

Guide relatif au calendrier de remplacement :

Tous les mois	Tous les 3 mois	Tous les 6 mois
Coussinets et coussins du masque	Structure du masque (sans les attaches)	Attaches
Filtres à air	Circuit respiratoire	Réservoir d'eau

Inscrivez-vous dès aujourd'hui

myAir™ vous permet de consulter vos données thérapeutiques et d'obtenir une assistance personnalisée. Tous les voyages commencent par un premier pas. Inscrivez-vous dès aujourd'hui sur le site ResMed.com/myAir

Numéro de série	Numéro de l'appareil
Type et taille du masque	Date de configuration
Commentaires	



ResMed Ltd
1 Elizabeth Macarthur Drive
Bella Vista NSW 2153 Australie.

DISTRIBUÉ PAR

ResMed Corp 9001 Spectrum Center Boulevard San Diego CA 92123 États-Unis.
EC REP ResMed (UK) Ltd 96 Jubilee Ave Milton Park Abingdon Oxfordshire OX14 4RW Royaume-Uni.

Veillez consulter le site www.resmed.com pour obtenir les coordonnées des bureaux ResMed dans le monde. Pour obtenir des renseignements concernant les brevets, veuillez consulter le site www.resmed.com/ip.

AirSense est une marque de commerce de ResMed Ltd. © 2014 ResMed Ltd. 378311/1 2014-08

ResMed.com



378311