

Qu'est-ce que la fonction Identification du circuit?

La Stellar™ 150 est munie d'un logiciel conçu pour évaluer et s'ajuster aux modifications du circuit du patient. La machine « identifiera le circuit » pour s'adapter au type de circuit respiratoire, aux connecteurs supplémentaires et au type de masque que vous utilisez.



Les interfaces
comprennent divers
masques faciaux, masques
nasaux et masques
narinaires utilisés pour le
traitement non invasif.

Stellar™ 150 avec humidificateur et circuit du patient
Photo gracieuseté de ResMed Stellar™ 150 Power Point éducatif 2012

Pourquoi la fonction Identification du circuit est-elle importante?

La fonction Identification du circuit est importante car elle fournit des informations à la machine afin que celle-ci puisse procurer une respiration confortable. La machine ajuste le débit d'air lorsque vous inspirez et expirez en utilisant les informations obtenues lors de la procédure d'identification du circuit.

Si vous avez besoin d'aide pour effectuer la procédure d'identification du circuit, vous pouvez appeler le VEP à tout moment, 24 heures par jour. Un inhalothérapeute vous guidera tout au long de la procédure.

À quel moment effectuer la procédure d'identification du circuit?

- Chaque fois que vous changez de masque.
- Chaque fois que vous ajoutez ou retirez des connecteurs.
- Si vous ajoutez ou retirez l'humidificateur de la machine.
- Vous pouvez également choisir d'effectuer la procédure d'identification du circuit à chaque semaine après avoir nettoyé l'humidificateur et le circuit respiratoire. Cela vous aidera à vous familiariser avec la procédure.

Comment effectuer la procédure d'identification du circuit?

Étape 1

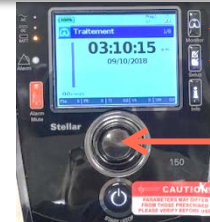
Assemblez le circuit respiratoire et le masque.
Raccordez le circuit respiratoire à la sortie de l'humidificateur (ou à la sortie de la machine si vous n'utilisez pas l'humidificateur).

Mise en garde!

NE JAMAIS effectuer la procédure d'identification du circuit avec le masque sur votre visage!

Étape 2

Mettez la Stellar™ 150 sous tension.
La fonction **Traitement** est affichée à l'écran.
Si vous avez changé de masque, passez à l'étape 3.
Si non, passez à l'étape 4.



← Bouton de monitoring

← Bouton de réglage

← Bouton de paramétrage
Tournez pour faire défiler les options et **enfoncez** pour sélectionner.

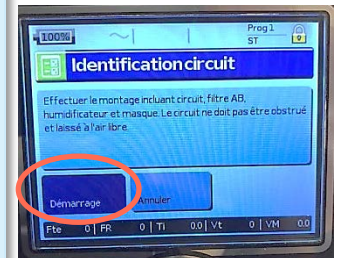
Étape 3 Vérifier le type de masque

Appuyez sur le bouton de réglage pour afficher les **Réglages cliniques**.
Tournez le bouton de paramétrage pour faire défiler jusqu'aux **Réglages avancés**;
Enfoncez pour sélectionner.
Tournez le bouton de paramétrage jusqu'à l'affichage de la fonction **Type de masque**;
Enfoncez pour sélectionner.
Tournez le bouton de paramétrage pour choisir le type de masque;
Enfoncez pour confirmer votre sélection.



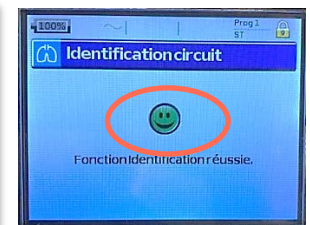
Étape 4

Appuyez sur le bouton de réglage 3 fois depuis l'écran de traitement principal;
Les **Options** s'affichent à l'écran.
L'option **Identification circuit** est mise en surbrillance. **Appuyez** pour sélectionner.
Tournez le bouton de paramétrage pour **démarrer**;
Enfoncez pour sélectionner.



Étape 5

L'identification du circuit est réussie lorsqu'un visage vert souriant est affiché.
En cas d'échec, vérifiez que le masque et les valves expiratoires ne soient pas obstrués, puis réessayez.
Une fois la procédure d'identification du circuit terminée, appuyez sur le bouton de monitoring à droite de l'écran pour revenir à la fonction **Traitement**.



Référence

Manuel de l'utilisateur des ventilateurs invasifs et non invasifs Stellar™ 100 Stellar™ 150 de ResMed.

Avertissement

Ces informations vous sont fournies à des fins éducatives uniquement et ne doivent en aucun cas être considérées comme une alternative aux conseils professionnels de votre médecin ou de tout autre professionnel de la santé qualifié. Le VEP n'assume aucune responsabilité quant à l'application du contenu de ce document ou pour toute information qui pourrait être présente dans les documents ou les sites Web cités comme référence. Ces références sont fournies à titre informatif uniquement et ne représentent en aucun cas l'approbation par VEP de toutes entreprises ou de tous produits. Veuillez toujours consulter un médecin et / ou un professionnel de la santé qualifié pour en apprendre davantage sur les recommandations spécifiques à vos besoins de santé.