


## Marche à suivre pour le changement de la batterie

1. Prendre la batterie de rechange (disponible sur le chargeur).
2. Retirer la batterie du concentrateur d'oxygène en abaissant le levier de déverrouillage noir et en tirant en même temps sur la batterie afin de la sortir de l'appareil.
3. Insérer la nouvelle batterie dans le compartiment en la glissant et l'enfonçant jusqu'à ce qu'elle se verrouille (un clic indiquera que celle-ci est verrouillée).
4. S'assurer que la batterie est parfaitement alignée dans le compartiment.
5. Vérifier que l'indicateur de l'état de la batterie est allumé sur le panneau de commande.
6. Si aucune batterie n'est installée ou si celle-ci est mal installée, l'indicateur d'état de la batterie d'alimentation ne s'affichera pas.



 **Pour toute problématique ou pour obtenir du soutien, communiquer au \_\_\_\_\_.**

Durée moyenne d'une batterie	
Réglage du débit : constant	Temps
0,5 L/minute	4,4 heures
1 L/minute	3,7 heures
2 L/minute	2 heures
3 L/minute	1,3 heure

Source: Concentrateur Eclipse 5<sup>MD</sup> (2022). Repéré à [www.caireinc.com/product/eclipse-5-provider/](http://www.caireinc.com/product/eclipse-5-provider/)

Direction du programme Soutien à l'autonomie des personnes âgées  
volet Soutien à domicile

[www.santelaurentides.gouv.qc.ca](http://www.santelaurentides.gouv.qc.ca)

Centre intégré  
de santé  
et de services sociaux  
des Laurentides



PLUS DE 100 INSTALLATIONS  
EN SANTÉ ET SERVICES SOCIAUX

Communications - Juillet 2022

LE CISSS DES LAURENTIDES  
complice de votre santé

# Concentrateur d'oxygène Eclipse 5<sup>MD</sup> à domicile



Feuillelet d'information à l'intention  
des usagers et de leurs proches



Votre médecin vous a prescrit un traitement d'oxygène précis afin d'améliorer votre condition respiratoire. Le système ECLIPSE 5<sup>MD</sup> est un concentrateur d'oxygène portable vous permettant d'obtenir ce traitement à domicile.

Votre débit d'oxygène a été ajusté par l'infirmière ou l'inhalothérapeute lors de l'installation du système et il a été établi à \_\_\_\_\_ L/min. **À moins d'avis contraire d'un professionnel, il est important de ne pas modifier le débit d'oxygène afin que vous puissiez bénéficier d'un traitement optimal.**

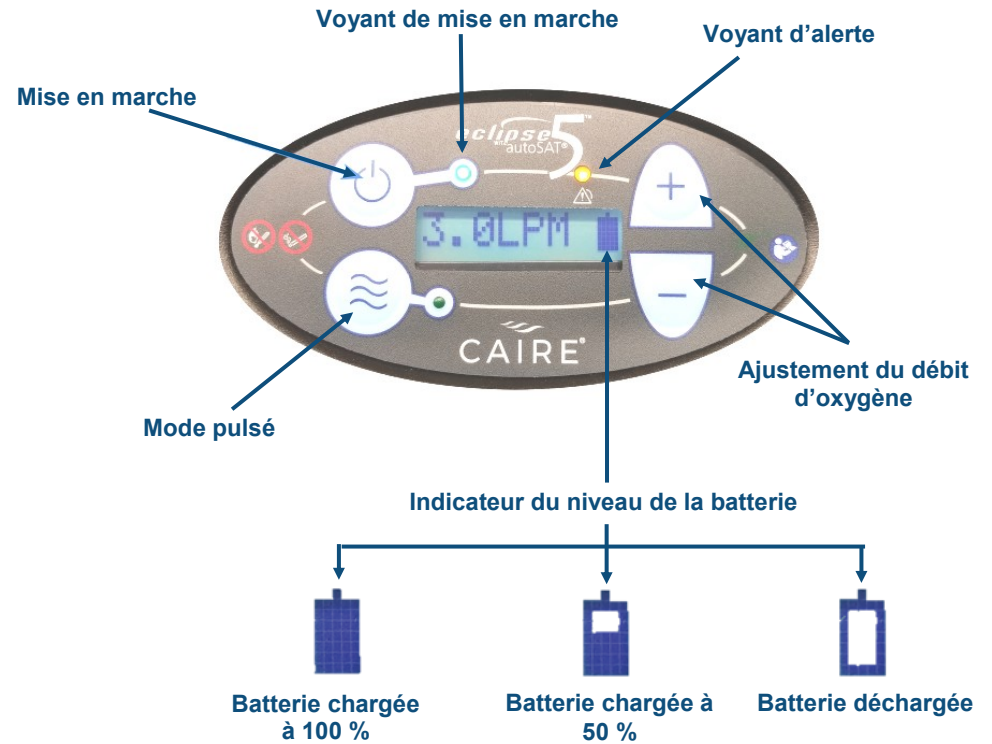
### Consignes de sécurité

- Installer le concentrateur dans un endroit bien aéré.
- Ne jamais utiliser de produits inflammables et se tenir loin des sources de chaleur, par exemple :
  - ne jamais fumer ou utiliser la cigarette électronique;
  - ne jamais utiliser d'allumettes ni de briquets;
  - ne jamais allumer de chandelles ou de brûleurs à fondue;
  - ne jamais lubrifier aucune partie de l'équipement avec de l'huile ou de la graisse;
  - ne jamais utiliser de gelée de pétrole ou autre crème à base de gelée de pétrole au niveau du visage;
  - ne jamais placer le concentrateur près d'une source de chaleur (fenêtre au soleil, poêle à bois ou à gaz, foyer, grille à chauffage);
  - ne pas dormir avec une couverture électrique;
  - ne pas ouvrir le four ou faire cuire les aliments sur la cuisinière lors du port de l'oxygène.

### Marche à suivre en cas de panne d'électricité

Lors de panne d'électricité, la batterie du concentrateur d'oxygène prendra instantanément la relève, cependant, vous devez :

- Vous assurer que le voyant lumineux de mise en marche (vert) est toujours allumé;
- Vous assurer que la lumière du niveau de la batterie indique une charge pleine à 100 %;
- Vérifier régulièrement le niveau d'indicateur de la batterie;
- Changer la batterie du concentrateur d'oxygène lorsque l'indicateur du niveau de la batterie est presque vide, soit au ¼.



### Consignes pour le bon fonctionnement de l'appareil

- S'assurer que l'appareil est bien branché et que la prise de courant n'est pas défectueuse.
- S'assurer que le voyant lumineux de mise en marche (vert) est allumé en tout temps.
- S'assurer que la lumière du mode pulsé n'est pas allumée. Si elle est allumée, appuyer une fois sur le bouton « mode pulsé » afin de l'éteindre.
- S'assurer que l'indicateur du niveau de la batterie indique une charge pleine à 100 % ou que les barres d'indication de charge clignotent en cascade (signifiant que la batterie est en cours de chargement).

**Si vous entendez une alarme sonore ou si le voyant d'alerte (jaune) est allumé, veuillez communiquer immédiatement avec le CLSC au :**

\_\_\_\_\_