



**ResMed**

LifeChoice **Activox™** 4L

Concentrateur d'oxygène portable



# Guide utilisateur simplifié


# Comment recharger votre Activox 4L

Avant d'utiliser votre dispositif pour la première fois, assurez-vous de bien recharger complètement la batterie interne et le cas échéant la batterie externe.

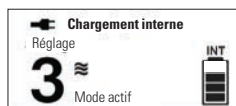


## Charge de la batterie interne

**Raccorder** le chargeur secteur au dispositif, puis brancher le sur une prise électrique.

**Vérifier qu'apparaissent à l'écran** la barre de la batterie **INT**, le symbole d'alimentation externe  et le message défile "Chargement interne en cours". Ceci indique que le système reconnaît la source d'alimentation.


**Lorsque la batterie est complètement chargée**, le message "Chargement" disparaît. Cela peut prendre jusqu'à 4h (à partir d'une batterie vide).



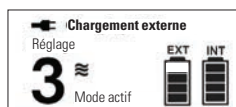
## Chargement de la batterie externe

**Raccorder la batterie externe** au dispositif (sur le côté). La partie plate du connecteur doit être en haut.

Raccorder le chargeur secteur (cf ci dessus)

**Vérifier qu'apparaissent à l'écran** la barre de la batterie **EXT**, le symbole d'alimentation externe  et le message défile "Chargement externe en cours".

**Lorsque la batterie est complètement chargée**, le message "Chargement externe..." disparaît. Cela peut prendre jusqu'à 2h (à partir d'une batterie vide).



**IMPORTANT** : Par mesure de sécurité, le système **commence toujours par recharger la batterie interne**, et réciproquement, c'est la batterie externe qui se décharge en premier.

## Trucs et Astuces pour recharger

- Il est recommandé de laisser votre appareil branché au secteur, même quand vous ne l'utilisez pas, et de charger aussi souvent que possible la batterie externe le cas échéant. Cela contribue à prolonger la durée de vie de batteries rechargeables, et cela ne consomme que très peu d'électricité sans risque de surcharge.
- Il est possible que certains véhicules ne fournissent pas une puissance suffisante pour faire fonctionner et recharger simultanément le dispositif et/ou la batterie externe (via le chargeur allume-cigare). **Testez les capacités de chargement des véhicules avant d'effectuer un déplacement.**
- Le ventilateur de votre Activox 4L se met en marche pour évacuer la chaleur générée par la charge et le fonctionnement, c'est normal et attendu.

Position	1	2	3	4
<b>Autonomie batterie interne (heures)*</b>	10h15	8h15	5h	4h
<b>Autonomie batterie externe (heures)*</b>	4h45	3h45	2h45	2h15
<b>Autonomie totale (heures)*</b>	15h	12h	7h45	6h15

\* Ces durées sont approximatives et dépendent aussi de la fréquence respiratoire. A la longue, le temps de chargement et d'utilisation sont susceptibles de varier.

# Comment utiliser votre Activox 4L

Assurez-vous d'avoir chargé à 100 % la batterie interne avant d'utiliser votre concentrateur d'oxygène portable (COP) pour la première fois.



- 1 Appuyez brièvement sur le bouton M/A ("Power") et relâchez le. L'écran et le voyant vert d'alimentation s'allument.  
**Important :** Ne placez la canule nasale dans le nez qu'une fois l'appareil allumé.



- 2 Appuyez sur les touches + ou - pour sélectionner le réglage prescrit par le médecin. Notez que l'Activox 4L se rallume sur le dernier réglage utilisé.



- 3 Connecter la canule nasale sur le connecteur correspondant sur l'appareil et positionner les embouts dans votre nez, puis respirer normalement.



- 4 Pour éteindre, appuyez sur le bouton M/A et maintenez le enfoncé jusqu'à ce qu'un bip retentisse.

## Comment être sûr que l'oxygène arrive bien ?

Comme l'administration de l'oxygène se fait en douceur, sous forme d'une dose (aussi appelée bolus), certains patients ne le ressentent pas. Pour pouvoir vérifier, il suffit de regarder l'écran : le symbole PULSE WAVE  $\approx$  clignote dès que la respiration est détectée et l'oxygène administré.

Si l'appareil ne détecte plus la respiration, par exemple si vous avez retiré la canule, un message d'alarme apparaît à l'écran "Aucune respiration détectée", la diode rouge s'allume et l'appareil émet un bip. Il suffit d'appuyer sur silence alarme et de repositionner la canule ou de la reconnecter et de bien respirer par le nez.

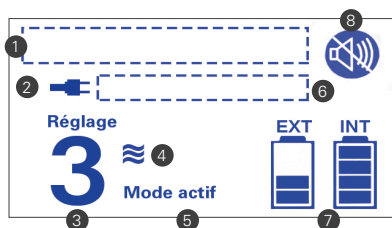
## Utilisation et stockage

- Votre Activox 4L doit être utilisé dans des environnements bien ventilés. Assurez-vous que les entrées et sorties d'air sur la sacoche ne sont pas obstruées (vêtements ...).
- Votre Activox 4L est conçu pour être utilisé et stocké en permanence dans sa sacoche.
- Votre Activox 4L et ses batteries peuvent être endommagés par une exposition aux températures extrêmes, cela peut affecter leur durée de vie. Ne le laissez pas dans votre véhicule en stationnement ou autres pièces non climatisées pendant des périodes prolongées. Evitez également les forts taux d'humidité, la poussière et le sable.



**ResMed**

## Panneau de contrôle et interface utilisateur



- 1 Champ de message
- 2 Symbole d'alimentation externe
- 3 Niveau de réglage du débit
- 4 Symbole PULSE-WAVE™ de détection de la respiration
- 5 Auto Mode : actif ou repos
- 6 Champ de l'état de fonctionnement
- 7 Barres de batteries INT et EXT
- 8 Silence alarme


### Commandes de navigation

- **Boutons +/-**  
Appuyer pour ajuster le réglage (1, 2, 3 ou 4), en fonctionnement.
- **Bouton OK**  
Appuyer une fois pour allumer l'écran et afficher l'état de la batterie. Maintenir appuyé pour afficher le numéro de série, les heures d'utilisation et la version du logiciel.
- **Boutons flèches droite/ gauche**  
Appuyer une fois pour allumer l'écran et afficher l'état de la batterie. Utilisées lors des procédures de maintenance ou de SAV.

**ECIREP** QNET B.V. (NL). Distribué par ResMed SAS - Parc Technologique de Lyon - 292, allée Jacques Monod - 69791 Saint Priest Cedex - France

Activox, LifeChoice, PULSE-WAVE sont des marques commerciales et/ou des marques déposées du groupe ResMed. Pour des informations relatives aux brevets, consultez ResMed.com. Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis. La disponibilité des produits peut varier selon les régions.

© 2017 ResMed Ltd. 10110187/1 2017 06

 Inova Labs  
3500 Comsouth Drive,  
Suite 100  
Austin, TX 78744 USA

ResMed.com