

Comment remplir correctement mon portable à oxygène liquide?

1 Exercez des deux mains (si nécessaire) une pression verticale sur le portable, dans l'axe de la borne de remplissage de la réserve.

2 Maintenez cet appui, et de l'autre main, ouvrez le levier de la vanne d'évent qui se trouve derrière le portable, à 45° maximum (ne pas forcer au-delà).



Un sifflement sourd dû à l'échappement d'oxygène gazeux se fait alors entendre pendant toute la durée du remplissage.

3 Le portable est plein après une minute environ lorsque le sifflement dû à l'échappement gazeux se modifie et qu'une dense vapeur blanche s'échappe du capot de la réserve.

4 Relâchez délicatement le levier de la vanne d'évent.

5 Désengagez le portable en exerçant une légère rotation si nécessaire.

6 L'échappement gazeux du portable doit s'arrêter après quelques instants.
Ne pas toucher les parties froides (borne de réserve et de portable), surtout après déconnection.

7 Vérifiez le niveau de remplissage du portable sur l'indicateur de niveau.

8 Remettez le bouchon de protection sur la borne de remplissage de la réserve.

Ne pas frapper, la borne de remplissage de la réserve pour casser le givre formé.

REMARQUES

Afin d'éviter les problèmes au moment du remplissage, veillez à bien sécher les bornes auparavant.

En cas de blocage des raccords par givrage, ne pas forcer, attendre quelques minutes le réchauffement des parties givrées et désengagez le portable dès que le givre a fondu.

En cas de fuite d'oxygène liquide, après déconnection du portable, utiliser un verre d'eau chaude et le verser sur la borne de remplissage de la réserve.

