

# NAVIGUER L'ECRAN LCD SOLO<sub>2</sub><sup>TM</sup>

## GUIDE D'UTILISATION RAPIDE

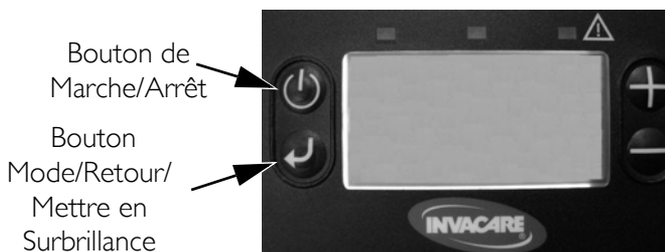
**REMARQUE :** Ce guide est destiné à être utilisé uniquement à titre de référence rapide générale. Pour des consignes d'utilisation complètes, faites toujours référence au Guide d'utilisation.

### Mise en marche ou à l'arrêt du concentrateur

**REMARQUE :** Pour cette procédure, veuillez vous référer à FIGURE 1.1.

1. Pour mettre en marche le concentrateur SOLO<sub>2</sub>, appuyez sur le bouton de Marche/Arrêt et maintenez-le enfoncé  jusqu'à ce que les trois LED d'indication s'allument et que l'unité bipes.
2. Pour arrêter le concentrateur SOLO<sub>2</sub>, appuyez sur le bouton de Marche/Arrêt  et maintenez-le enfoncé.

**REMARQUE :** La LED d'indication VERTE clignotera et vous entendrez la machine s'arrêter.



**FIGURE 1.1** Mise en marche ou à l'arrêt du concentrateur

### Navigation à travers les écrans de menu

**REMARQUE :** Pour cette procédure, veuillez vous référer à FIGURE 1.1.

1. Après avoir mis en marche l'unité, appuyez sur le Bouton Mode/Retour/Mettre en Surbrillance  à pour faire défiler les trois écrans de menu du concentrateur SOLO<sub>2</sub>.

*REMARQUE : Les écrans continueront à défiler jusqu'à ce que le Bouton Mode/Retour/Mettre en Surbrillance soit relâché.*

## Écran Fonctionnement normal/Veille

L'écran Fonctionnement normal/Veille affiche soit la jauge d'énergie de la batterie, le fonctionnement du ventilateur, l'alimentation externe et les icônes de chargement de batterie, si applicables, ou le mode actuel/dernier de fonctionnement et le niveau de débit de sortie sélectionné.

## Écran Réglage LCD

L'écran Réglage LCD permet à l'utilisateur de modifier la brillance et le contraste de l'écran (FIGURE 1.2).



**FIGURE 1.2** Écran Réglage LCD

## Navigation de l'écran Réglage LCD

*REMARQUE : Pour cette procédure, veuillez vous référer à FIGURE 1.2.*

1. Exécutez l'une des opérations suivantes, alors que l'écran Réglage LCD s'affiche :
  - A. Appuyez sur le Bouton Mode/Retour/Mettre en Surbrillance  à pour déplacer la barre noire de mise en surbrillance de gauche à droite, ou de droite à gauche.

- 
- B. Appuyez sur le bouton Haut/Augmenter  ou le bouton Bas/Diminuer  tandis que la barre noire de mise en surbrillance se trouve sur le « CÔTÉ GAUCHE » de l'écran pour déplacer la barre de mise en surbrillance vers le haut ou vers le bas.
- C. Appuyez sur le bouton Haut/Augmenter  ou Bas/Diminuer  tandis que la barre de mise en surbrillance se trouve sur le « CÔTÉ DROIT » de l'écran pour changer la valeur de l'élément mis en surbrillance.
- D. Maintenez le Bouton Mode/Retour/Mettre en Surbrillance  pour continuer à faire défiler les trois écrans de menu.

*REMARQUE : Si aucun bouton n'est appuyé pendant environ 10 secondes, l'écran retournera à l'écran Veille/Fonctionnement normal. Aucune modification apportée NE SERA enregistrée.*

2. Pour enregistrer des modifications apportées sur l'écran Réglage LCD :

- A. Appuyez sur le Bouton Mode/Retour/Mettre en Surbrillance  jusqu'à ce qu'un autre écran apparaisse.

## **Écran Réglage mode et débit**

L'écran Réglage mode et débit permet à l'utilisateur de changer le mode de fonctionnement actuel et le débit de sortie (FIGURE 1.3).

*REMARQUE : Pour régler soit le mode soit le le débit, l'écran Régler Mode et Débit doit être affiché. Si l'écran du niveau de batterie est affiché, appuyez sur le bouton Retour/Mettre en*

*Surbrillance , Haut/Augmenter  ou Bas/Baisser  pendant environ deux secondes (l'écran doit passer sur Régler Mode et Débit).*

---

**REMARQUE :** Tout changement du réglage ne prendra effet que lorsque l'écran aura clignoté trois fois.



**FIGURE 1.3** Écran Réglage mode et débit

## Changement de mode

**REMARQUE :** Pour cette procédure, veuillez vous référer à FIGURE 1.3.

1. Une fois l'écran Mode et Débit affiché, maintenez le bouton Retour/Mettre en Surbrillance  enfoncé pendant une seconde.
2. Patientez jusqu'à ce que l'écran Mode et Débit clignote trois fois.

## Réglage du débit

**REMARQUE :** Pour cette procédure, veuillez vous référer à FIGURE 1.3.

1. Une fois l'écran Mode et Débit affiché, maintenez le bouton Haut/Augmenter  ou Bas/Baisser  enfoncé pendant une seconde.
2. Patientez jusqu'à ce que l'écran Mode et Débit clignote trois fois.