

# Panneau avec 4 Boutons

## *Boutons pour Blower, Éclairage et Vitesse*



### Mise en Route Initiale

- Lors de la première mise en marche, les LED clignotent pendant que le panneau de contrôle passe en autodiagnostic. Une fois que les LED cessent de clignoter, vous pouvez utiliser le panneau à nouveau.

### Programmation de session

- L'activation du dispositif démarre une minuterie qui dure 30 minutes.

### Option blower quiet-flo avec réchauffeur

- Chaque fois que le blower se met en marche, le réchauffeur se met en marche aussi.

### Blower Marche – Arrêt

- Si le blower est arrêté, appuyez sur le bouton Blower une fois pour le mettre en marche à la vitesse la plus forte, ou
- Si le blower est en marche, appuyez sur le bouton Blower une fois pour éteindre le blower.

### Réglage de Vitesse

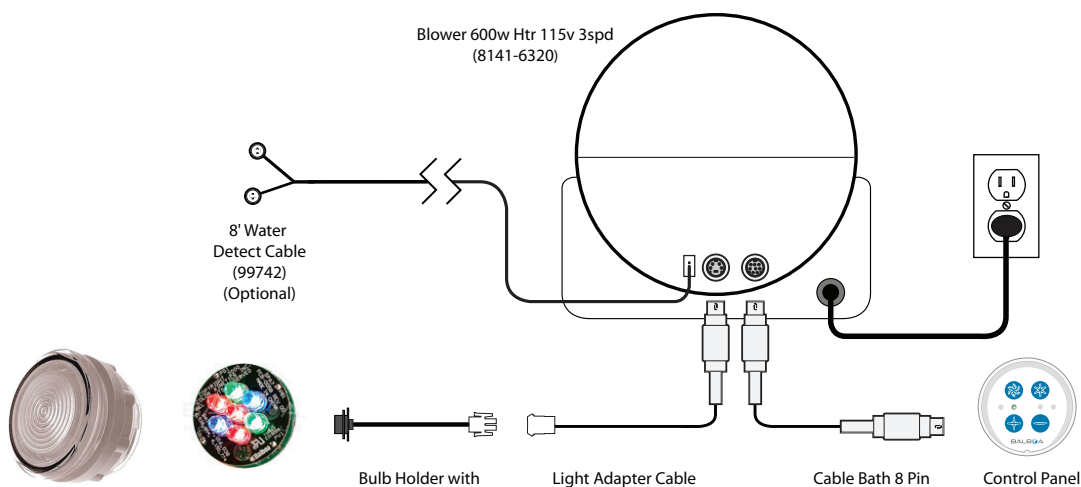
- Appuyez et maintenez le bouton + ou – pour accélérer ou ralentir la vitesse progressivement.

### Mode (commencez avec le blower éteint)

- Appuyez sur le bouton "Blower" deux fois pour mettre le blower en mode "à coups", ou
- Appuyez sur le bouton trois fois pour mettre le blower en mode "ondulatoire."

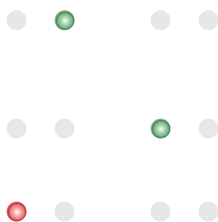
### Éclairage

- Si vous avez installé un système d'éclairage, la lumière peut être contrôlée indépendamment des autres fonctions.
- Certaines options d'éclairage ont un fonctionnement unique pour les changements de couleur.
- Regardez le manuel pour tout système d'éclairage spécial qui peut être installé.



Please see reverse side for more information.

## Définition LED



### Minuteur de session

Indique qu'un bouton a été appuyé et qu'une minuterie de session est en route.

### Niveau de l'eau détectée

Indique qu'il reste de l'eau dans la baignoire (détecteur exigé).

### Erreur

Indique que le système a besoin de service.  
(Voyez Détection D'erreur de Système).

## Cycle de Purge

- Un cycle de Purge élimine l'eau stagnante dans la tuyauterie et sèche le système de distribution d'air. Cela permet de maintenir un système de tuyauterie complètement hygiénique.
- Un cycle de Purge commence 30 minutes après les conditions suivantes :
  - a) Une fois que le contrôle pense que vous avez fini d'utiliser la baignoire (le blower est éteint).
  - b) Si installée, le détecteur d'eau réalise que la baignoire est sèche.
- La lumière LED clignote à intervalles réguliers pour indiquer que le cycle de purge va bientôt commencer.
- Certaines actions peuvent annuler le cycle de purge. Ceci est normal. Sinon, après quelques minutes, le cycle de purge de 2 minutes commence. A ce moment, la lumière LED s'allume.
- Lorsque le cycle de purge se termine, tout l'équipement s'éteint et la lumière LED s'éteint également.

## Message lumière LED

### Détection d'erreur de système

- Si une erreur se produit dans le système, la lumière rouge LED clignote.
- Les trois autres LED restent allumées dans un mode spécifique qui montre un code d'erreur. Si cela se produit, prendre note de laquelle des trois lumières est allumée ou éteinte. Cette information aidera notre service après-vente à diagnostiquer le problème.

### Réinitialiser le système

- Appuyez et maintenez les deux boutons du haut pendant 10 secondes pour éteindre tout. Continuez à maintenir les deux boutons du haut 10 secondes de plus pour redémarrer le système.

## Installation du Contrôle de la baignoire

### Débranchez le blower

- Lors de l'installation ou de la modification d'un panneau de contrôle, débranchez-la prise du blower pour couper le courant. Rebranchez le fil électrique lorsque toutes les connexions sont en place: panneau de contrôle pour la baignoire, éclairage LED, et le câble de détection d'eau (si fourni).

