



PANNEAU DE COMMANDE ET-7

DÉMARRAGE INITIAL

Dès que le hot tub est activé, il se met en mode d'amorçage (après avoir affiché certains renseignements de configuration). Le mode d'amorçage dure environ 4 minutes; le système de circulation se met alors en marche, l'icône « chauffage » s'allume durant 6 secondes pour ensuite clignoter durant 1 minute. L'élément chauffant s'allume afin de chauffer l'eau jusqu'à la température de consigne. Il est recommandé de laisser le mode d'amorçage fonctionner au complet afin d'empêcher les pompes de fonctionner à sec. Si vous êtes certain que toutes les pompes sont amorcées, vous pouvez arrêter le mode d'amorçage avant la fin en appuyant sur la touche ou .

RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE

La plage de température s'étend de 80 °F à 104 °F (de 26 °C à 40°C). La température est préprogrammée à l'usine à 100 °F (37,5°C). La dernière température mesurée apparaît sur l'affichage LCD. Consultez la section « Menu édition » de ce guide pour choisir l'affichage en degrés Fahrenheit ou Celsius. *Note : Dans le cas des hot tubs qui ne sont pas équipés d'une Hush Pump, la température sera affichée seulement si la pompe de filtration à 2 vitesses a fonctionné durant 2 minutes.*

POUR AUGMENTER OU RÉDUIRE LA TEMPÉRATURE DE L'EAU

Appuyez sur la touche ou deux fois pour afficher la température de consigne. Chaque fois que vous appuyez sur l'une ou l'autre de ces touches, la température augmente ou diminue selon la dernière touche choisie. Après 3 secondes, l'affichage LCD indique la dernière température mesurée.

MODES DE CHAUFFAGE

Cette touche permet de passer du mode standard au mode économie ou veille. Appuyez sur pour entrer en mode programmation, puis sur pour vous rendre jusqu'au mode de chauffage choisi (l'affichage LCD clignote jusqu'au moment où vous confirmez le mode choisi); appuyez sur pour confirmer le mode choisi.

Mode standard : sert à maintenir la température de consigne en tout temps. Veuillez noter que la pompe doit fonctionner durant au moins 2 minutes pour que soit confirmée la dernière température mesurée. L'icône **STANDARD** est affiché jusqu'à ce que vous changiez de mode.

Mode économie : chauffe l'eau du hot tub jusqu'à la température de consigne seulement durant les cycles de filtration. L'icône **ECONOMY** est affiché jusqu'à ce que vous changiez de mode. Vous devez appuyer sur 1 pendant que le système est en mode économie pour passer au mode combiné standard-économie : le

système fonctionne alors durant 1 heure en mode standard pour ensuite revenir automatiquement au mode économie. Utilisez ce mode pour activer l'élément chauffant si vous utilisez le hot tub lorsque celui-ci n'est pas dans un cycle de filtration. Pour revenir au mode économie, appuyez sur la touche .

Mode veille : chauffe le hot tub seulement durant les cycles de filtration afin que l'eau reste à moins de 20 °F (11 °C) de la température de consigne. L'icône **SLEEP** est affiché jusqu'à ce que vous changiez de mode. Utilisez ce mode lorsque vous partez en vacances.

MASSAGE 1

Appuyez sur 1 une première fois pour faire passer la pompe 1 à basse vitesse, puis une autre fois pour la mettre à haute vitesse et une dernière fois pour l'éteindre. À basse vitesse, la pompe s'arrête automatiquement après 2 heures; à haute vitesse, elle s'arrête automatiquement après 15 minutes. La pompe de massage 1 se met en marche durant 1 minute au début de chaque cycle de filtration pour purger le système.

MASSAGE 2

Appuyez sur 2 une première fois pour faire passer la pompe 2 à basse vitesse; appuyez sur cette touche une autre fois pour la mettre à haute vitesse et une dernière fois pour l'éteindre. À basse vitesse, la pompe s'arrête automatiquement après 2 heures; à haute vitesse, elle s'arrête automatiquement après 15 minutes. La pompe de massage 2 se met en marche durant 1 minute au début de chaque cycle de filtration pour purger le système.

TURBO (optionnel)

Appuyez sur pour mettre le ventilateur en marche et l'arrêter. Il s'arrête automatiquement après 15 minutes. Il se met aussi en marche durant 10 secondes au début de chaque cycle de filtration pour purger le système.

ÉCLAIRAGE

Appuyez sur pour allumer la lampe; appuyez une autre fois sur cette touche pour l'éteindre. Si le système Everlite a été installé, consultez les directives fournies pour savoir comment le faire fonctionner. La lampe s'éteint automatiquement après 3 heures.

MODE PAUSE

En appuyant sur ou puis sur 2, toutes les fonctions du hot tub sont temporairement désactivées et les lettres SBY sont affichées. Il s'agit d'un mode pratique pour changer la cartouche du microfiltre. Appuyez sur n'importe quelle touche pour mettre fin au mode pause. Note : si le chauffage fonctionne lorsque le mode pause est choisi, la pompe à 2 vitesses ou la Hush Pump fonctionnera durant environ 15 secondes.

PROGRAMMATION DE L'HEURE ET DES CYCLES DE FILTRATION

Dans tous les systèmes, la pompe à 2 vitesses ou la Hush Pump et l'ozoniseur fonctionnent durant les cycles de filtration. Il y a deux cycles de filtration par jour et vous pouvez programmer l'heure où débute et se termine chaque cycle. Dans le cas des hot tubs équipés d'une Hush Pump, la programmation permet d'indiquer au système le nombre d'heures dans une journée où doit fonctionner l'élément chauffant lorsque le système est en mode économie.

Programmation :

1. Appuyez sur puis sur .
2. Utilisez et pour régler l'heure, puis appuyez sur pour passer aux minutes. Appuyez sur et pour régler les minutes. Appuyez sur pour entrer l'heure programmée.
3. Les mots **PROGRAM, FILTER 1 (F1), START TIME** apparaîtront sur l'affichage. Appuyez sur ou pour programmer l'heure où débutera la filtration. Entrez l'heure en appuyant sur .
4. Appuyez sur ou pour programmer les minutes de l'heure où débutera la filtration. Chaque fois que vous appuyez sur la touche, les minutes changent par incréments de 5 minutes. Entrez les minutes en appuyant sur .
5. Appuyez sur pour voir apparaître les mots **PROGRAM, FILTER 1 (F1), END TIME**. Programmez l'heure où doit se terminer la filtration en suivant les indications ci-dessus.
6. Appuyez sur pour voir apparaître les mots **PROGRAM, FILTER 2 (F2), START TIME**. Suivez les étapes indiquées ci-dessus.
7. Appuyez sur pour voir apparaître les mots **PROGRAM, FILTER 2 (F2), END TIME**. Programmez l'heure où doit se terminer la filtration en suivant les indications ci-dessus.
8. Lorsque l'affichage revient à l'heure actuelle, vous pouvez programmer l'heure à laquelle doit s'allumer automatiquement la lampe de votre hot tub en suivant les mêmes étapes que pour la filtration.
9. Programmez ensuite l'heure à laquelle doit s'éteindre la lampe.
10. Appuyez sur pour entrer les heures du nouveau cycle de filtration dans le système et afficher la température actuelle de l'eau.

INVERSION DES CHIFFRES DU PANNEAU

Press the ou puis sur ou pour inverser les chiffres du tableau d'affichage et les lire de l'intérieur du hot tub. Appuyez sur la même série de touches pour revenir à la normale.

VERROUILLAGE DU PANNEAU

Appuyez sur , 1 puis sur en moins de 3 secondes. Lorsque le panneau est verrouillé, le voyant **PL** s'allume et seule la touche peut être utilisée. Pour déverrouiller le panneau, appuyez sur , 1 puis sur .

VERROUILLAGE DE LA TEMPÉRATURE DE CONSIGNE

Appuyez sur ou puis sur , 1 et en moins de 3 secondes pour activer cette fonction. Le voyant **TL** s'allume alors. Pour déverrouiller cette fonction, appuyez sur ou puis sur , 1 et .

RAPPELS PÉRIODIQUES

(Appuyez sur pour réinitialiser le message affiché.)

rPH : Vérifiez et ajustez le pH en suivant les directives de

Beachcomber. Ce rappel apparaît tous les 7 jours.

rCL : Enlevez, nettoyez et réinstallez la cartouche du microfiltre en suivant les directives de Beachcomber. Ce rappel apparaît tous les 30 jours.

r19 : Vérifiez et réinitialisez le GFCI en suivant les directives de Beachcomber. Ce rappel apparaît tous les 30 jours.

rdr : Vidangez et remplissez le hot tub en suivant les directives de Beachcomber. Ce rappel apparaît tous les 90 jours.

rCO : Nettoyez et traitez l'écran thermique en suivant les directives de Beachcomber. Ce rappel apparaît tous les 180 jours.

rCH : Installez une nouvelle cartouche de microfiltre. Ce rappel apparaît tous les 365 jours.

Pour supprimer ces rappels, consultez la section « Menu édition » de ce guide.

MESSAGES DE DIAGNOSTIC

OHH ou **OHS** : Surchauffe – **N'ENTREZ PAS DANS LE HOT TUB**

ICE : Risque de gel

SNA : Hot tub éteint

SNB : Hot tub éteint

SNS : Déséquilibre de température entre les capteurs

HFL : Problème de débit possible

LF : Problèmes de débit persistants

DR : Niveau d'eau inadéquat

DRY : Niveau d'eau inadéquat

PR : Hot tub en mode d'amorçage

-- : Température inconnue

--- : Mauvaise température de l'eau ou en mode économie ou en mode veille

VEUILLEZ CONSULTER LE GUIDE DE DÉPANNAGE À LA PAGE 23 POUR LES EXPLICATIONS DÉTAILLÉES SUR LES MESSAGES DE DIAGNOSTIC.

PROGRAMMATION DU FONCTIONNEMENT DE LA HUSH PUMP

La Hush Pump est conçue et programmée pour fonctionner jour et nuit et ainsi assurer une filtration maximale; cependant, pour ne pas la faire fonctionner continuellement, veuillez communiquer avec votre représentant Beachcomber.

MISE EN GARDE! DANGER!

PIÈCES NE POUVANT ÊTRE RÉPARÉES PAR LE CONSOMMATEUR.

N'essayez pas de réparer ces contrôles; en cas de besoin, communiquez avec le distributeur ou le fournisseur de services. Suivez toutes les directives de ce guide concernant l'installation électrique. Celle-ci doit être effectuée par un électricien agréé et tous les raccordements doivent être bien faits.