

# Feuillet de référence rapide d'Arctic Spas®



Le feuillet de référence rapide donne une brève description des principales fonctions du spa et du clavier de commande numérique.

**1 Démarrer la pompe 1:** Appuyer sur la touche **pompe 1** pour faire fonctionner la pompe 1 à faible régime. Appuyer une seconde fois pour la faire fonctionner à plein régime. Appuyer une troisième fois pour l'éteindre. Une minuterie intégrée l'éteint automatiquement au bout de 20 minutes à moins qu'elle n'ait été éteinte manuellement. Le témoin de la **pompe 1** s'allume lorsqu'elle fonctionne à plein régime. Il clignote lorsqu'elle fonctionne à faible régime.

**2 Démarrer la pompe 2:** Appuyer sur la touche **pompe 2** pour allumer la **pompe 2**. Appuyer une seconde fois pour l'éteindre. Une minuterie intégrée l'éteint automatiquement au bout de 20 minutes à moins qu'elle n'ait été éteinte manuellement. Le témoin de la pompe 2 s'allume lorsqu'elle fonctionne à plein régime.

**3 Démarrer la pompe 3:** Appuyer sur la touche **pompe 3** pour allumer la **pompe 3**. Appuyer une seconde fois pour l'éteindre. Une minuterie intégrée l'éteint automatiquement au bout de 20 minutes à moins qu'elle n'ait été éteinte manuellement.

**4 Démarrer la pompe 4 (série Epic uniquement):** Appuyer sur la touche **pompe 4** pour allumer la **pompe 4**. Appuyer une seconde fois pour l'éteindre. Une minuterie intégrée l'éteint automatiquement au bout de 20 minutes à moins qu'elle n'ait été éteinte manuellement.

**5 Démarrer la pompe 5 (série Epic uniquement):** Appuyer sur la touche **pompe 5** pour allumer la **pompe 5**. Appuyer une seconde fois pour l'éteindre. Une minuterie intégrée l'éteint automatiquement au bout de 20 minutes à moins qu'elle n'ait été éteinte manuellement.

**Démarrer la soufflerie:** Appuyer sur la touche **soufflerie** pour allumer la soufflerie Therapy Air (TA). Appuyer une seconde fois pour allumer la soufflerie SuperJet\* (SJ). Appuyer une troisième fois pour éteindre la soufflerie TA. Appuyer une quatrième fois pour éteindre la soufflerie SJ.

\*Sur les spas à pompe unique équipés du Super Jet uniquement

**Réglage de la température de l'eau:** Utiliser les touches fléchées **haut** ou **bas** pour régler la température de l'eau. Le réglage s'affiche durant 5 secondes pour confirmer la nouvelle sélection. La température de l'eau peut être réglée par paliers de 1 degré, entre 15 et 40°C (59 à 104°F). Le symbole de température indique la température désirée, ET NON la température actuelle de l'eau.

**Démarrage du chauffe-eau automatique:** Lorsque la température de l'eau est inférieure de 0,5°C (1°F) à la température paramétrée, le chauffe-eau s'allume automatiquement et chauffe l'eau jusqu'à ce que sa température soit de 0,5°C (1°F) supérieure à la température réglée. Le témoin du chauffe-eau s'allume lorsque celui-ci fonctionne.

**Unité de température:** Appuyer et maintenir la touche lumière (symbole d'ampoule) enfoncée durant 5 secondes pour alterner entre degrés Fahrenheit (°F) et Celsius (°C).

**Allumer la lumière:** Appuyer sur la touche **lumière** pour allumer la lumière. Appuyer une seconde fois pour l'éteindre. Une minuterie intégrée l'éteint automatiquement après 2 heures à moins qu'elle n'ait été éteinte manuellement. Le témoin lumière s'allume lorsque la lumière est allumée.

**Stereo (sur les spas équipés en stéréo):** N'importe quelle fonction utilisateur activée allume le stéréo pour une durée de 2 heures.

**Cascade:** La cascade est commandée par la pompe qui lui est la plus proche, ce qui varie selon les séries et les modèles de spas. Si Peak 2 est installé, la cascade peut être mise en marche en appuyant durant 3 secondes sur la touche soufflerie (pompe 3 sur la série Epic). Maintenir une nouvelle fois la touche enfoncée pendant 3 secondes pour l'éteindre.

**Mode veille:** Appuyer et maintenir la touche pompe 3 enfoncée pendant 5 secondes pour entrer en mode veille. Le message « stby » s'affiche et le chauffage et le filtre seront désactivés pendant 30 minutes. Appuyer sur n'importe quelle touche pour reprendre le fonctionnement normal. Remarque : si le système est arrêté alors que le chauffe-eau fonctionne, la pompe 1 fonctionnera durant 3 minutes supplémentaires.

**Verrouillage des commandes:** Il existe deux modes de verrouillage : total ou partiel. Le verrouillage total signifie que toutes les fonctions du clavier sont verrouillées. Le verrouillage partiel signifie que seules les fonctions de base restent accessibles (pompe, soufflerie, lumière).

**Verrouiller le clavier de commande numérique :** Appuyer et maintenir la touche pompe 1 enfoncée pendant 5 secondes. L'affichage indique « LocP », le « P » représentant le verrouillage partiel. Relâcher la touche pour que le clavier reste en mode verrouillage partiel. Garder la touche enfoncée 5 secondes de plus pour activer le mode de verrouillage total. Le message « LocF » s'affiche alors. Lorsque le clavier de commande est verrouillé, toutes les fonctions automatiques s'exécutent normalement. Si une touche est enfoncée, un message « LocP » ou « LocF » s'affiche pendant 1 seconde. Pour déverrouiller le clavier, appuyer et maintenir simplement la touche pompe 1 enfoncée de nouveau pendant 5 secondes.

**Mode « Boost »:** Appuyer et maintenir la touche pompe 2 enfoncée pendant 5 secondes pour activer le mode Boost. Dans ce mode, la pompe 1 tourne à plein régime et le producteur d'ozone fonctionne pendant 45 minutes. Lorsqu'il est activé, le message « boo » s'affiche. Ce mode permet d'augmenter la vitesse de filtration après une utilisation intensive du spa ou pour aider au mélange des produits chimiques ajoutés au spa. Appuyer sur n'importe quelle touche pour reprendre le fonctionnement normal.

## PROGRAMMATION DES RÉGLAGES

Pendant un cycle de filtration :

- les pompes 2 et 3 (pompes 4 et 5 sur les spas de la série Epic) et la soufflerie fonctionnent durant 20 secondes, puis
- la pompe 1 tourne à faible régime durant le nombre d'heures programmées (voir ci-dessous), et
- le producteur d'ozone est allumé.



Appuyer sur la touche filtre (pompe 5 sur les spas Epic) pour entrer dans les options de filtration. L'écran affiche « Sett » et il est alors possible de choisir les réglages.



Appuyer une nouvelle fois sur la touche filtre/pompe 5 pour afficher la première option. C'est la durée du cycle d'ozone (si le spa en est équipé).



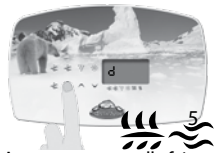
Utiliser les flèches pour sélectionner la durée du cycle d'ozone. Il est possible de sélectionner de 1 à 24 heures par jour.



Appuyer une nouvelle fois sur la touche filtre/pompe 5. L'écran affiche maintenant les réglages du système Onzen (si le spa en est équipé).



Utiliser les flèches pour sélectionner la durée du cycle Onzen. Il est possible de sélectionner de 1 à 24 heures par jour.



Appuyer une nouvelle fois sur la touche filtre/pompe 5. L'écran affiche maintenant les réglages de durée de filtration.



Utiliser les flèches pour sélectionner la durée de filtration (en heures). Il est possible de sélectionner de 0 à 6 heures.



Appuyer une nouvelle fois sur la touche filtre/pompe 5. L'écran affiche maintenant les réglages de fréquence du cycle de filtration.



Utiliser les flèches pour sélectionner la fréquence du cycle de filtration d'une à 4 fois par jour.

Remarque : Les options existant sur le spa sont visibles. Si le spa n'est pas équipé des systèmes ozone et onzen, il faut procéder directement aux réglages de durée de filtration. En outre, même si la partie supérieure d'un spa de série Epic est d'un design différent, les étapes restent celles qui sont indiquées.

Il est possible de revenir en arrière dans les réglages en appuyant sur la touche pompe 3 (pompe 4 sur les spas de série Epic). La touche pompe 1 permet d'abandonner les réglages sans enregistrer les modifications. À la fin des options, appuyer une dernière fois sur la touche filtre pour enregistrer les modifications et commencer immédiatement un cycle de filtration. Si l'on n'appuie pas de nouveau sur la touche filtre, les modifications seront enregistrées et le cycle de filtration commencera conformément à la programmation.

### Arrêt du cycle de filtration durant 45 minutes :

Si l'on allume une pompe, la soufflerie ou la lumière lors d'un cycle de filtration, le cycle sera interrompu et ne reprendra que 45 minutes après l'arrêt par l'utilisateur (ou par le système) de la dernière fonction active.

## TROUBLESHOOTING



Le message d'erreur « HL » s'affiche.

Le système a éteint la soufflerie parce que la température au niveau de cette dernière a atteint 48°C (119°F). Ne pas entrer dans l'eau ! Retirer la couverture du spa et laisser l'eau refroidir, puis réenclencher le disjoncteur pour réinitialiser le système.

Le message d'erreur « HL » clignote

Le système s'est éteint car la température de l'eau dans le spa a atteint 44°C (112°F). Seul le mode Smart Winter reste actif. Ne pas rentrer dans l'eau ! Retirer la couverture du spa et laisser l'eau refroidir à 43°C (109°F). Appeler le revendeur ou le prestataire de services si le problème persiste.



Le message d'erreur « FLO » s'affiche

Le système ne détecte aucune pression d'eau alors que la pompe est en marche. Vérifier et ouvrir les robinets d'eau. Vérifier le niveau de l'eau. Nettoyer ou remplacer le filtre. Appeler le revendeur ou le prestataire de services si le problème persiste.



Le message d'erreur « FLC » s'affiche

Un problème a été détecté sur le manostat. Appeler le revendeur ou le prestataire de services.



Le message « Prr » s'affiche.

Un problème a été détecté sur la sonde de température.

Appeler le revendeur ou le prestataire de services.



4 tirets sont affichés

Le processeur a été endommagé .... **Ne pas dans l'eau** ... Cela est généralement causé par des fluctuations de puissance anormale, appelez votre revendeur ou fournisseur de service.

• Si le spa est en marche en programmation faible régime, les lumières clignotent en cas de code d'erreur.

