

# SSPA-1 SPA PACK

• Système à simple pompe •



Cette fiche de référence résume les principales fonctions de votre spa et vous présente un aperçu des opérations accessibles directement de votre clavier de commande.

## Pour démarrer la pompe :

Appuyez sur la touche **Pump** pour démarrer la pompe, une deuxième fois pour changer de vitesse, et une troisième fois pour l'arrêter. La pompe s'arrêtera automatiquement après 20 minutes, sauf si vous l'avez désactivée manuellement.

Le voyant « Pompe » est allumé lorsque la pompe tourne.

## Pour allumer la (les) lumière(s) : (selon la configuration du système)

**Éclairage standard :**

Appuyez sur la touche **Light** pour allumer la lumière, et une deuxième fois pour l'éteindre.

**Éclairage par fibre optique :**  
Appuyez sur la touche **Light** pour allumer le moteur et la lumière. Une deuxième pression coupera le moteur seul, et une troisième pression coupera les deux.

**Éclairage standard :**  
Le voyant « Lumière » est allumé lorsque la lumière est activée.

**Éclairage par fibre optique :**  
Le voyant « Lumière » est allumé lorsque l'éclairage seul est activé et clignote si le moteur tourne également.

## Pour programmer la durée du cycle de filtration :

Le système exécute automatiquement deux cycles de filtration par jour, un toutes les 12 heures. Durant un cycle de filtration, la pompe tourne pendant un nombre d'heures prédéterminé.

Pour définir la durée d'un cycle de filtration :



Appuyez sur la touche **Light** pendant 5 secondes. L'écran affiche la durée actuelle du cycle de filtration en heures.

Utilisez les touches **Up** ou **Down** pour définir la durée du cycle en heures.  
0 = pas de filtration  
12 = filtration continue

Lorsque la valeur désirée apparaît, appuyez sur la touche **Light** pour confirmer. Un cycle de filtration démarre immédiatement.

Le voyant « Filtration » est allumé lors d'un cycle de filtration.

*En cas de panne de courant, la durée du cycle de filtration retournera à sa valeur par défaut (6 heures), et le cycle de filtration suivant ne s'effectuera que 12 heures après le rétablissement du courant.*

*Le voyant « Filtration » clignote pour signaler que le système a interrompu la filtration après trois heures parce que la température de l'eau dépasse de plus de 1 °C (2 °F) la valeur de consigne. Le cycle de filtration reprendra jusqu'à son terme si la température redescend avant la fin du cycle.*

## Problèmes et solutions :

### Température de l'eau :

Les touches **Up** (flèche vers le haut) et **Down** (flèche vers le bas) permettent de régler la température de l'eau. Maintenez la touche enfoncée pour augmenter (ou diminuer) la température de l'eau. La valeur de consigne (température désirée) reste affichée pendant 5 secondes en guise de confirmation.

Le voyant « Consigne » est allumé pour indiquer que la température affichée représente la valeur désirée et non la température actuelle de l'eau!

La température de l'eau peut être réglée par incréments de 1 degré de 15 à 40 °C (59 à 104 °F).

### Démarrage automatique du chauffe-eau :

Lorsque la température de l'eau est inférieure de 0,5 °C (1 °F) à la valeur de consigne, le chauffe-eau s'active automatiquement jusqu'à ce que la température de l'eau dépasse de 0,5 °C (1 °F) la valeur désirée.

Le voyant « Chauffe-eau » est allumé lorsque le chauffe-eau est en fonction.



À plusieurs reprises, la pompe démarre d'elle-même et le voyant « Filtration » clignote alors.

Ceci n'est pas un problème technique!  
La fonction **Smart Winter Mode** de votre spa protège le système contre le gel en activant la pompe une minute plusieurs fois par jour, empêchant ainsi la formation de glace dans les tuyaux.

L'affichage clignote.

Une panne de courant est survenue. Appuyez sur une touche pour réinitialiser le système et reprogrammez le cycle de filtration.



Trois points clignotent.  
Le système détecte un problème.

N'entrez pas dans l'eau! Vérifiez et ouvrez les valves de votre spa. Nettoyez le filtre si nécessaire. Vérifiez le niveau d'eau. Ajoutez de l'eau au besoin.

Mettez l'équipement hors tension puis remettez-le en marche pour réinitialiser le système.

Appelez votre détaillant ou votre technicien de service si le problème persiste.



La température de l'eau clignote.

La température de l'eau dans le spa a atteint 44 °C (112 °F).

N'entrez pas dans l'eau! Laissez l'eau refroidir. Le système se réinitialisera automatiquement lorsque la température de l'eau aura atteint 43 °C (109 °F).

Appelez votre détaillant ou votre technicien de service si le problème persiste.

# SSPA-1 SPA PACK

• Système à double pompe •



Cette fiche de référence résume les principales fonctions de votre spa et vous présente un aperçu des opérations accessibles directement de votre clavier de commande.

## Pour démarrer la pompe 1 :

Appuyez sur la touche **Pump 1** pour démarrer la pompe, une deuxième fois pour changer de vitesse, et une troisième fois pour l'arrêter. La pompe s'arrêtera automatiquement après 20 minutes, sauf si vous l'avez désactivée manuellement.

Le voyant « Pompe 1 » est allumé lorsque la pompe tourne.

## Pour démarrer la pompe 2 :

Appuyez sur la touche **Pump 2** pour démarrer la pompe, une deuxième fois pour changer de vitesse, et une troisième fois pour l'arrêter. La pompe s'arrêtera automatiquement après 20 minutes, sauf si vous l'avez désactivée manuellement.

Le voyant « Pompe 2 » est allumé lorsque la pompe tourne.

## Pour allumer la (les) lumière(s) :

(selon la configuration du système)

**Éclairage standard :**

Appuyez sur la touche **Light** pour allumer la lumière, et une deuxième fois pour l'éteindre.

**Éclairage par fibre optique :**  
Appuyez sur la touche **Light** pour allumer le moteur et la lumière. Une deuxième pression coupera le moteur seul, et une troisième pression coupera les deux.

**Éclairage standard :**  
Le voyant « Lumière » est allumé lorsque la lumière est activée.

**Éclairage par fibre optique :**  
Le voyant « Lumière » est allumé lorsque l'éclairage seul est activé et clignote si le moteur tourne également.

## Température de l'eau :

Les touches **Up** (flèche vers le haut) et **Down** (flèche vers le bas) permettent de régler la température de l'eau. Maintenez la touche enfoncée pour augmenter (ou diminuer) la température de l'eau. La valeur de consigne (température désirée) reste affichée pendant 5 secondes en guise de confirmation.

Le voyant « Consigne » est allumé pour indiquer que la température affichée représente la valeur désirée et non la température actuelle de l'eau.

La température de l'eau peut être réglée par incréments de 1 degré de 15 à 40 °C (59 à 104 °F).

## Démarrage automatique du chauffe-eau :

Lorsque la température de l'eau est inférieure de 0,5 °C (1 °F) à la valeur de consigne, le chauffe-eau s'active automatiquement jusqu'à ce que la température de l'eau dépasse de 0,5 °C (1 °F) la valeur désirée.

Le voyant « Chauffe-eau » est allumé lorsque le chauffe-eau est en fonction.

## Pour programmer la durée du cycle de filtration :

Le système exécute automatiquement deux cycles de filtration par jour, un toutes les 12 heures. Durant un cycle de filtration, la pompe tourne pendant un nombre d'heures prédéterminé.

Pour définir la durée d'un cycle de filtration :



Appuyez sur la touche **Light** pendant 5 secondes. L'écran affiche la durée actuelle du cycle de filtration en heures.

Utilisez les touches **Up** ou **Down** pour définir la durée du cycle en heures.  
0 = pas de filtration  
12 = filtration continue

Lorsque la valeur désirée apparaît, appuyez sur la touche **Light** pour confirmer. Un cycle de filtration démarre immédiatement.

Le voyant « Filtration » est allumé lors d'un cycle de filtration.

*En cas de panne de courant, la durée du cycle de filtration retournera à sa valeur par défaut (6 heures), et le cycle de filtration suivant ne s'effectuera que 12 heures après le rétablissement du courant.*

*Le voyant « Filtration » clignote pour signaler que le système a interrompu la filtration après trois heures parce que la température de l'eau dépasse de plus de 1 °C (2 °F) la valeur de consigne. Le cycle de filtration reprendra jusqu'à son terme si la température redescend avant la fin du cycle.*

## Problèmes et solutions :



*À plusieurs reprises, les pompes démarrent d'elles-mêmes et le voyant « Filtration » clignote alors.*

Ceci n'est pas un problème technique.

La fonction **Smart Winter Mode** de votre spa protège le système contre le gel en activant les pompes une minute plusieurs fois par jour, empêchant ainsi la formation de glace dans les tuyaux.

*L'affichage clignote.*

Une panne de courant est survenue. Appuyez sur une touche pour réinitialiser le système et reprogrammez le cycle de filtration.



*Trois points clignent.*

Le système détecte un problème.

N'entrez pas dans l'eau! Vérifiez et ouvrez les valves de votre spa. Nettoyez le filtre si nécessaire. Vérifiez le niveau d'eau. Ajoutez de l'eau au besoin.

Mettez l'équipement hors tension puis remettez-le en marche pour réinitialiser le système.

Appelez votre détaillant ou votre technicien de service si le problème persiste.



*La température de l'eau clignote.*

La température de l'eau dans le spa a atteint 44 °C (112 °F).

N'entrez pas dans l'eau! Laissez l'eau refroidir. Le système se réinitialisera automatiquement lorsque la température de l'eau aura atteint 43 °C (109 °F).

Appelez votre détaillant ou votre technicien de service si le problème persiste.