



GUIDE DE L'UTILISATEUR

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT
LE MODE D'EMPLOI DANS SA TOTALITE
AVANT TOUTE MISE EN SERVICE DU SPA

**Nous vous félicitons pour l'achat de l'une des meilleurs produits de spas portables disponible actuellement en Australie.**

- Veuillez prendre le temps de lire attentivement ces instructions.
- Le guide de l'utilisateur vous familiarisera avec l'utilisation de votre nouveau spa et avec l'entretien périodique nécessaire.
- Bien que ce guide de l'utilisateur ait fait l'objet de recherches précises, Sapphire Spas se réserve le droit de modifier les spécifications ou le design sans notification ou obligation préalable.
- Le numéro de série / numéro de garantie se trouve dans le compartiment moteur de votre spa Sapphire.

Veuillez compléter les informations ci-dessous et les conserver pour toute référence ultérieure.

Nom de l'acheteur	
Date d'achat	
Adresse	
Ville	
Numéro de téléphone	
Personne de contact	
Modèle de spa	
Série / classe du spa	
Couleur du spa	
Date de l'installation	
Revendeur	
Adresse du revendeur	
Numéro de téléphone du revendeur	
E-mail du revendeur	

Sapphire Spas a fabriqué ce spa portable pour un usage tout au long de l'année. Pour garantir un usage exempt de tout défaut pendant plusieurs années, veuillez lire attentivement ces instructions avant toute mise en service de votre spa.

Instructions de sécurité – risque de noyade des enfants

- Pour éviter tout accident et toute noyade éventuelle, veuillez faire preuve d'une extrême prudence et empêcher les enfants d'accéder sans surveillance au spa.
- Pour réduire tout risque de blessure, les enfants doivent toujours utiliser le spa sous la surveillance d'un adulte. Pour les jeunes enfants, il est recommandé de réduire la température de l'eau car ils sont particulièrement sensibles à l'eau chaude. Contrôlez la température de l'eau avec la main ou avec un thermomètre avant que votre enfant ne pénètre dans le spa pour s'assurer qu'il sera à l'aise.
- Pour la sécurité des enfants, assurez-vous de bien fermer le couvercle du spa et de verrouiller toutes les portes et ouvertures. Les enfants ne sont pas autorisés à grimper sur le couvercle du spa.
- Rappelez aux enfants que les surfaces humides peuvent être très glissantes et qu'ils doivent faire preuve de prudence en entrant et en sortant du spa.
- Les enfants ne sont pas autorisés à placer des appareils électriques, câbles de raccordements, luminaires etc dans un périmètre de 5 mètres autour du spa.
- Les enfants et autres personnes se baignant dans le spa sont sous votre responsabilité.



Instructions de sécurité

Pour réduire le risque de blessures

- Ne pas enlever les accessoires de tuyauterie du spa, en particulier les drains d'aspiration placés dans le spa. Si ces drains sont enlevés ou endommagés, l'aspiration par les pompes peut entraîner de graves dommages. Si ces drains sont enlevés ou endommagés, ne pas utiliser le spa. Adressez-vous à votre revendeur Sapphire Spas pour de plus amples conseils.
- La température de l'eau dans le spa ne devrait pas dépasser 40 degrés C. Les températures entre 38 et 40 degrés conviennent aux adultes en bonne santé. Des températures plus basses sont recommandées pour les jeunes enfants, en particulier lorsque la durée d'utilisation excède 10 minutes.
- Avant de pénétrer dans le spa, l'utilisateur doit contrôler la température de l'eau avec un thermomètre précis car les capteurs du système de contrôle peuvent être sujets à variation. Testez l'eau avec la main pour vérifier si la température vous est agréable.
- Les femmes enceintes doivent faire preuve de prudence et consulter le médecin avant d'utiliser le spa car les températures dépassant 38 degrés peuvent avoir des effets néfastes à certains stades de la grossesse.
- L'usage de drogues, alcool ou médicaments avant ou pendant l'utilisation du spa peut entraîner une perte de conscience et une noyade possible.
- Les personnes obèses et les patients atteints de problèmes cardiaques, de basse et haute tension artérielle, de diabète ou problèmes de circulation sanguine doivent consulter leur médecin avant d'utiliser le spa.
- Ne pas utiliser le spa immédiatement après des exercices physiques intenses.
- Les personnes présentant des infections, plaies ou égratignures de la peau ne doivent pas utiliser le spa. L'eau tiède et chaude peut favoriser la croissance de bactéries infectieuses si les plaies ne sont pas proprement désinfectées et si la qualité de l'eau n'est pas maintenue à un niveau efficace.
- Observez un temps de baignade raisonnable lors de l'utilisation du spa. De longs temps de baignade à hautes températures peuvent entraîner des températures corporelles élevées pouvant provoquer des vertiges, nausées, somnolence, évanouissement, perte de conscience et l'incapacité de sortir du Spa. Ces effets peuvent causer une hypothermie et une noyade possible.
- Toujours entrer et sortir lentement du spa.
- Maintenir les zones autour du spa au sec et veiller à une bonne évacuation de l'eau pour éviter des zones glissantes et d'éventuelles blessures.
- Il est primordial de surveiller la qualité de l'eau même en cas de non-utilisation du spa. Adressez-vous à votre revendeur local pour le meilleur programme chimique adapté à votre spa.
- Ne pas utiliser le spa tout seul.
- Le couvercle doit être fermement fixé au spa en cas de non-utilisation.
- Ne pas plonger ou sauter dans le spa.



Emplacement du spa

Après avoir suivi les simples conseils du guide avant livraison que vous avez reçu de votre revendeur Sapphire Spas, vous avez probablement choisi l'emplacement idéal pour le spa, à l'extérieur ou à l'intérieur, sur une terrasse ou dans un patio. Assurez-vous de vérifier les points suivants :

- Toujours placez le spa sur une surface ferme et égalisée.
- Assurez-vous que l'emplacement puisse supporter le poids total du spa et de ses occupants.
- Tout dommage dans la structure du spa résultant d'une installation incorrecte annule la garantie du fabricant.
- Veillez à ce que l'emplacement des appareils et des compartiments pour les appareils se trouve dans une zone ne présentant aucun problème d'évacuation de l'eau.
- L'accès à toutes les portes et aux composants électriques doit être assuré et est indispensable pour le service et l'entretien périodique du spa.
- Si vous placez le spa sur une terrasse ou dans un patio, veuillez consulter un professionnel qualifié ou un ingénieur en bâtiments pour vous assurer de la capacité de charge maximum. Dans le cas contraire, de sérieux dommages du bâtiment pourraient en résulter et entraîner des frais excessifs à l'avenir.
- Pour les installations de spa à l'intérieur, assurez-vous d'avoir une évacuation d'eau suffisante autour du spa, les matériaux au sol doivent fournir une bonne adhésion en cas d'humidité et une ventilation correcte doit être assurée.

En cas de doute sur l'un des aspects de l'emplacement, veuillez-vous adresser à votre revendeur Sapphire Spas. Une fois le spa placé sur son emplacement, vous pouvez débiter la mise en service.

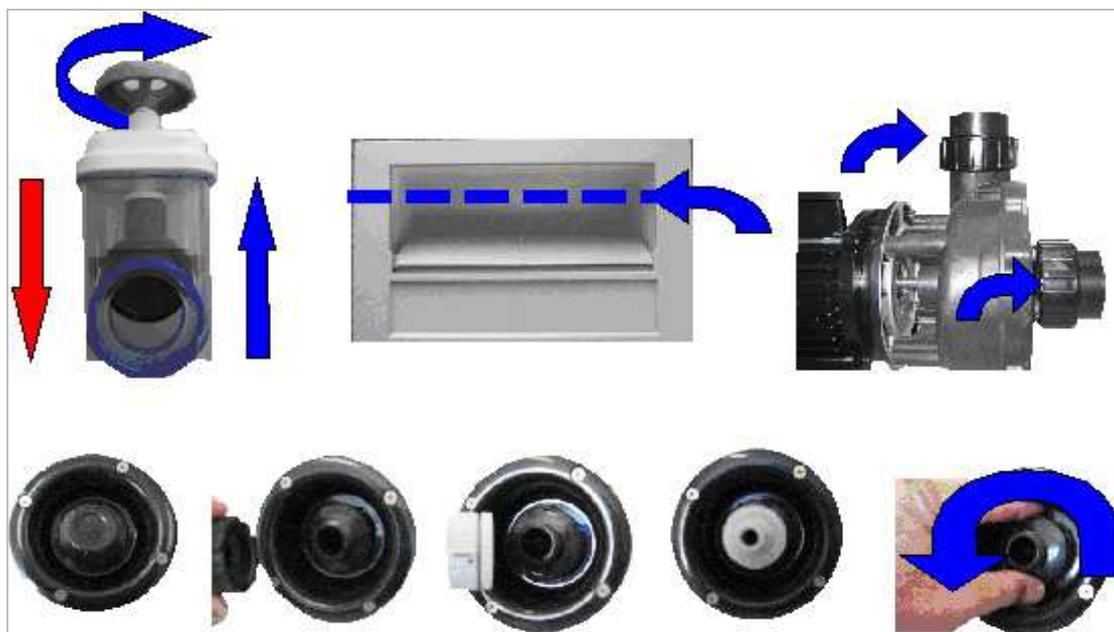
Remplissage du spa (1)

Vous avez retiré l'emballage enveloppant votre nouveau spa et vous avez inspecté ce dernier attentivement pour détecter tout dommage éventuel (contactez immédiatement votre revendeur avant de placer le spa, si des dommages de transport sont visibles).

- Votre spa est désormais placé sur l'emplacement idéal et vous respectez toutes les réglementations locales.
- Un électricien qualifié a installé votre branchement électrique.
- Votre spa Sapphire a été testé dans l'usine pendant le processus de fabrication pour assurer une fiabilité maximum et une satisfaction à long terme de la clientèle.
- Essayez l'eau qui peut s'écouler de la tuyauterie du spa après les tests d'usine.
- Assurez-vous que le spa soit propre avant de commencer à le remplir avec de l'eau.
- Ne remplissez pas le spa avec de l'eau chaude car la limite maximum du thermostat risque d'être dépassée lors de la mise sous tension du spa (voir page suivante).

Remplissage du spa (2)

- Tout d'abord, retirer les panneaux latéraux du spa où le moteur et les appareils de contrôle sont situés.
- Assurez-vous que tous les joints (voir schéma) sont étanches et que les valves de fermeture soient ouvertes (voir schéma).
- Débranchez la source d'alimentation électrique, puis remplissez le spa avec de l'eau froide du robinet, soit avec un tuyau flexible soit avec le robinet de vidange / de remplissage situé à l'extérieur du caisson du spa.
- Lors d'un remplissage avec le robinet de vidange / de remplissage, retirez le bouchon de protection fixé sur le robinet et fixez le raccord du tuyau (fourni) sur la partie fileté (voir schéma).
- Encliquetez le raccord du tuyau pour débiter le remplissage du spa.
- Tournez l'écrou de blocage situé à l'arrière du robinet vers la gauche et retirez environ 10 mm, ceci devrait permettre à l'eau de s'écouler raisonnablement dans le spa.
- Maintenant, ouvrez votre robinet et attendez jusqu'à ce que l'eau ait atteint la 'ligne de remplissage' située à mi-chemin de l'écumoire (voir schéma).
- Une fois la "ligne de remplissage" atteinte, fermez le robinet, remplacez l'écrou de blocage et tournez-le ensuite vers la droite pour assurer une bonne fermeture du robinet de vidange / de remplissage.
- Retirez le raccord du tuyau, assurez-vous que le robinet ne fuit pas et remplacez le bouchon de protection.
- Vérifiez si le moteur présente des fuites (les équipements peuvent présenter des fuites pendant le transport) et remplacez les portes.
- Vous pouvez désormais mettre votre spa sous tension.

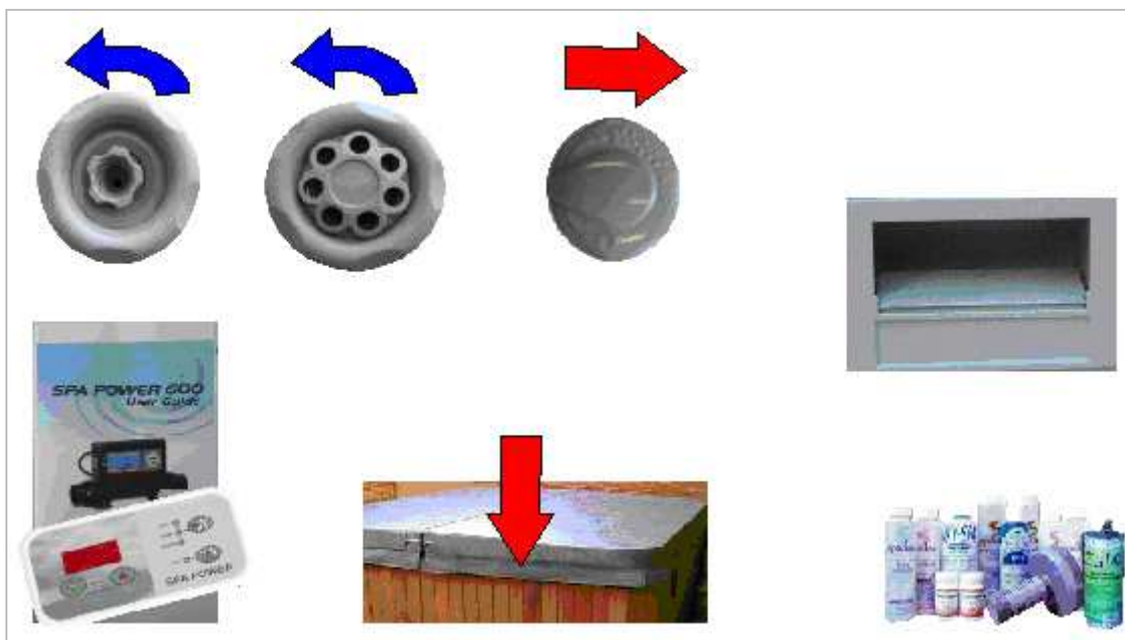


Mise en service

Avant de débuter la procédure de mise en service, vous devez vous assurer que vous respectez bien toutes les exigences locales et réglementaires.

- Tournez toutes les buses sur la position "on".
- Assurez-vous que les filtres à cartouche soient bien fixés (voir schéma)
- Mettez le spa sous tension.
- La pompe se met en mode premier et purge l'air du système.
- Votre revendeur vous a fourni un set chimique initial pour vous permettre de traiter l'eau du spa avant utilisation.
- Suivez attentivement les instructions, insérez une première dose et procédez ensuite au réglage du système de contrôle.
- En fonction du type de système de contrôle que vous possédez, veuillez suivre les instructions figurant dans le guide de l'utilisateur/ mode d'emploi (voir schéma) compris dans le 'guide de l'utilisateur' livré avec le spa.
- Une fois que les réglages désirés du système de contrôle sont ajustés, fermez les entrées d'air (voir schéma) et placez le couvercle sur le spa pour permettre un réchauffement maximum.
- Votre spa se réchauffe et filtre l'eau pour vous permettre un premier plongeon.

REMARQUE : Si vous omettez de fermer les entrées d'air et de mettre le couvercle sur le spa, la durée de réchauffement sera extrêmement longue.





Traitement de l'eau

- L'eau doit être impérativement propre et désinfectée.
- Le contrôle et la qualité de l'eau sont probablement les points les plus importants de votre spa et doivent être soumis à une surveillance régulière.
- Votre revendeur vous conseillera et proposera le programme de contrôle de l'eau qui garantira une excellente qualité de l'eau dans votre spa et répondra au mieux à vos besoins.

Vous devez respecter en principe trois points dans la gestion de l'eau

- Filtration
- Désinfection
- Equilibre chimique

Le système de contrôle prend en charge la filtration et vous fournira, après réglage, la filtration nécessaire pour garder l'eau de votre spa à des niveaux de propreté optimums. Il est important de nettoyer régulièrement les filtres à cartouche (voir section entretien du filtre).

La désinfection est essentielle pour le bien-être et la santé de tous les occupants de votre spa. Un contrôle régulier et un maintien de niveaux raisonnables relèvent de votre responsabilité. La désinfection contrôle chimiquement la présence de bactéries et de virus dans l'eau ou leur intrusion pendant l'utilisation du spa. Plusieurs méthodes de désinfection sont disponibles. Lors de la commande de votre spa, vous disposez déjà d'une méthode de désinfection pour votre spa, Ozone, Nature 2 ou les produits chimiques traditionnels de désinfection. Votre revendeur vous conseillera sur la méthode de désinfection adéquate.

L'équilibre chimique et le contrôle du pH sont essentiels pour l'équilibre général de votre eau. Un équilibre adéquat est déterminant pour l'efficacité de votre assainisseur lui permettant de fonctionner à sa capacité maximum, minimise la formation de tartre et la corrosion de métaux et prolonge la durée de vie de votre spa. Il est important de procéder à des tests et à des dosages réguliers et il est recommandé de faire analyser régulièrement l'eau par votre revendeur Sapphire Spas. Des mesures de sécurité primaires doivent être respectées lors de l'utilisation de produits chimiques, lisez attentivement les étiquettes et suivez consciencieusement les instructions. Les produits chimiques vous protègent vous et votre spa lors d'une utilisation correcte mais peuvent s'avérer dangereux lors d'une manipulation erronée sous une forme concentrée.

Les instructions suivantes vous aideront à optimiser l'utilisation de votre spa

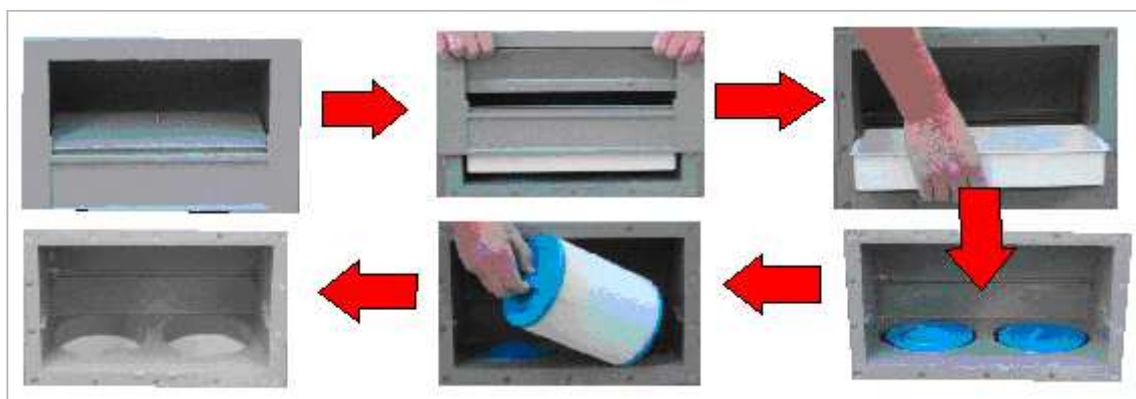
- Gardez tous les produits chimiques hors de portée des enfants
- Confiez la manipulation et le dosage des produits chimiques du spa uniquement à des personnes responsables
- Bien fermez les produits chimiques en cas de non-utilisation, les manipuler avec soin et les conserver dans un endroit frais et sec et bien aéré. Ne pas utiliser le compartiment du spa réservé aux équipements comme lieu de stockage.
- Mesurez précisément les quantités spécifiées, sans les surdoser.
- Ne pas inhaler les gaz. Les produits chimiques ne doivent pas entrer en contact avec les yeux, le nez ou la bouche.
- En cas de contact accidentel ou d'absorption de tout produit chimique, consultez immédiatement un médecin.
- Ne jamais fumer à proximité des produits chimiques et utilisez un aspirateur pour nettoyer toute fuite (certains produits chimiques sont facilement inflammables).

Entretien du filtre

- Le système de filtre de votre spa est important pour la qualité de l'eau du spa. Tout filtre colmaté ou usé ne pourra plus filtrer les agents contaminants et soumettra la pompe à moteur du spa à un effort supplémentaire risquant de diminuer la durée de vie de l'équipement.
- Les filtres à cartouche du spa sont fabriqués dans un polyester micropores à plis pour retenir les petits agents contaminants suspendus dans l'eau (voir schéma ci-dessous pour changer les filtres).
- Les filtres des spas Sapphire possèdent une surface filtrante d'environ 10 m² (2 cartouches x 5 m²) qui offre une surface maximum pour la collecte des particules présentes dans l'eau.
- Il est recommandé de nettoyer le filtre du spa toutes les deux semaines (plus fréquemment en cas d'usage intensif). Utilisez un tuyau d'arrosage et dirigez le jet d'eau vers le bas, à un angle de 45 degrés. Assurez-vous que tous les débris et corps étrangers soient éliminés en insistant particulièrement entre les plis du filtre.
- Votre filtre devrait être soumis à un pré-rinçage avec un tuyau d'arrosage au moins tous les 3 ou 4 mois et lors de CHAQUE changement d'eau (voir section entretien périodique page 12) et ensuite, conformément aux instructions, le laisser tremper pendant toute une nuit dans une solution de nettoyage disponible dans le commerce (adressez-vous à votre revendeur Sapphire Spas).
- Il est recommandé de s'équiper d'un jeu de filtre de rechange lorsque les filtres utilisés reposent dans la solution toute la nuit. Vous n'aurez pas à attendre pour utiliser le spa et la durée de vie des filtres sera prolongée.
- Si vous utilisez un système de rotation de filtres, bien faire sécher les filtres afin qu'ils puissent être utilisés immédiatement lors de la prochaine session d'entretien.

NE PAS

- Utiliser de détergents de lessive ou de produits nettoyants ménagers pour nettoyer les filtres (En cas d'utilisation, de sérieux problèmes avec la formation de mousse risquent d'apparaître).
- Utiliser de pistolet haute pression ou de liquide pour lave vaisselle pour nettoyer les filtres à cartouche (l'eau à haute pression endommage le produit).
- Utiliser des acides muriatiques pour faire tremper ou laver les filtres (les acides réduisent la durée de vie du filtre et sont dangereux à utiliser).





Nettoyage de la surface acrylique

- Votre spa Sapphire est fabriqué avec un acrylique de qualité supérieure et un entretien régulier est nécessaire pour garantir une bonne apparence pendant de longues années.
- La surface est très facile à nettoyer et en général les tâches et la saleté n'adhéreront pas à la surface acrylique, mais nous vous recommandons de nettoyer la surface, après usage ou pendant l'entretien régulier, avec un chiffon (ou éponge) doux et humide et un produit de nettoyage non abrasif (par ex. alcool mentholé).
- Pour des tâches plus tenaces, adressez-vous à votre revendeur de spas Sapphire qui vous recommandera un produit de nettoyage de la surface acrylique.
- Des rayures sur la surface peuvent apparaître. La méthode habituelle pour enlever ces rayures est d'appliquer du papier d'émeri 1200 sec/humide en frottant légèrement la rayure en un mouvement circulaire et en polissant la surface acrylique avec un liquide de polissage, un produit de polissage pour automobiles ou un produit identique. Il est fortement recommandé de consulter votre revendeur de spas Sapphire avant d'avoir recours à cette méthode.
- Ne pas exposer la cuve acrylique à la lumière directe du soleil pendant une période prolongée car ceci peut entraîner avoir un effet destructif sur la surface et éventuellement annuler la garantie.
- Pour éviter l'intrusion de saleté et sable apportés par les utilisateurs du spa, placez un tapis ou un pédiluve à l'entrée du spa. Ceci vous aidera à entretenir la surface acrylique.

Entretien du caisson en bois

- Votre spa portable est fabriqué et conçu en bois de cèdre rouge occidental 20 mm de qualité supérieure et a été traité avec une lasure de première qualité résistante aux moisissures.
- Un entretien régulier du caisson renforcera l'aspect naturel du bois et le spa deviendra le centre de tous les regards pour les années à venir.
- Pour le traitement du caisson du spa, vous devrez légèrement poncer le bois et appliquer une bonne couche régulière de lasure. Si nécessaire, faites sécher la première couche avant d'appliquer la seconde. De petites marques et rayures peuvent être traitées de la même manière.
- La durée de vie du caisson en bois dépend de l'entretien que vous lui accordez. Des conditions climatiques difficiles déterminent la fréquence de l'entretien du bois.
- Si vous remarquez que le bois revêt une couleur grisâtre ou a perdu l'intensité de sa couleur, un traitement s'impose alors.
- Nous recommandons d'appliquer un traitement après 6 mois d'utilisation et ensuite répétez l'entretien tous les 12 mois. Adressez-vous à votre revendeur pour le produit d'entretien idéal pour le caisson.



Couvercle du spa

- Votre spa portable Sapphire est fourni avec un couvercle résistant en vinyle, avec fermeture à clé.
- Le couvercle est fabriqué en vinyle de PVC (polychlorure de vinyle). Lors de la fabrication, le couvercle a été traité avec un revêtement spécial qui contient des composés et un plastifiant pour garder le vinyle souple. La préservation de ce revêtement est essentielle pour la durée de vie du couvercle.
- Tous les vinyles, même ceux de qualité supérieure, utilisés sur les spas Sapphire sont sensibles aux UV et peuvent se détériorer en cas d'exposition au soleil ou aux moisissures.
- L'entretien ce couvercle devrait faire partie de l'entretien périodique. La saleté agit comme un abrasif sur le vinyle et peut causer une usure des pliures, piqûres et des coutures. Des moisissures sur un vinyle humide et sale pourront commencer à se développer sur le matériel accélérant l'usure.
- Maintenir le couvercle propre est relativement simple, mais vous devez l'entretenir et le traiter régulièrement avec un produit de protection du vinyle (adressez-vous à votre revendeur pour l'agent protecteur de vinyle adéquat).

Veillez respecter les points suivants pour des résultats durables

- Rincez le couvercle avec de l'eau froide en utilisant un tuyau d'arrosage.
- Aspergez un produit de nettoyage doux, ne formant pas de mousse (adressez-vous à votre revendeur) et essuyez bien.
- Pour des saletés tenaces, utilisez une petite éponge, semblable à celle que vous utilisez pour votre véhicule.
- Rincez à nouveau soigneusement avec de l'eau et laissez sécher.

REMARQUE : Ne jamais utiliser de détergents de lessive, d'abrasifs, de produits à base d'alcool, de savon vaisselle ou de produits nettoyants ménagers agressifs. Ils peuvent attaquer la surface du revêtement et provoquer une usure prématurée du vinyle.

Produit de protection du couvercle

- Vous devez utiliser un produit de protection du vinyle adéquat acheté auprès de votre revendeur de spas Sapphire.
- Evitez les produits contenant tout sorte d'huile, qui ont un aspect gras, qui contiennent des produits de pétrole, des distillats ou qui laissent une couche séchant comme de la cire. Si un produit comporte la mention "INFLAMMABLE", ne l'utilisez en aucun cas sur le couvercle.
- Après avoir nettoyé et laissé sécher le couvercle, aspergez une fine couche de produit de protection du vinyle (lire les instructions avant usage) sur la surface supérieure et sur les bords.
- Répartir de manière uniforme avec un chiffon humide ou une éponge.
- Répétez la procédure sur la surface inférieure du couvercle. Ceci permettra d'éviter la formation de moisissure.
- Répétez l'opération tous les mois en été et lors de l'entretien périodique le reste de l'année.

Un couvercle à ouverture mécanique aidera à prolonger la durée de vie de votre couvercle (adressez-vous à votre revendeur local).

VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AUX INSTRUCTIONS DU FABRICANT DE COUVERCLE DE SPA POUR LA FIXATION DU COUVERCLE.

Evacuation de l'eau

Selon la fréquence des bains et le type de système de désinfection utilisé, vous devez évacuer de l'eau de votre spa portable Sapphire tous les deux à quatre mois. Ceci est nécessaire car la quantité totale de solides dissous devient excessive rendant difficile le maintien d'une eau équilibrée et nuit à l'efficacité de l'assainisseur.

Il suffit d'évacuer 1/3 de l'eau pour rafraîchir le système et pour conserver une eau propre de bonne qualité. Il est recommandé de renouveler la totalité de l'eau de votre spa tous les 6 à 12 mois.

Etapes à suivre pour évacuer l'eau du spa :

- Tout d'abord, débranchez l'alimentation électrique
- Enlevez le couvercle
- Dévissez le robinet de vidange/ remplissage et connectez fermement le raccord tuyau. Reliez-y le tuyau d'arrosage.
- Tournez le bouchon de protection intérieur vers la gauche (voir schéma ci-dessous) et tirez environ 10 mm.
- L'évacuation de l'eau peut durer plusieurs heures car l'eau est évacuée par la seule force de la gravité. Assurez-vous de faire écouler l'eau vers une surface d'élimination appropriée. Si vous souhaitez évacuer l'eau dans le jardin ou sur l'herbe, il est recommandé de ne pas traiter le spa avec les produits chimiques pendant plusieurs jours pour éviter tout effet néfaste sur la zone.
- Une fois le spa vide, appuyez et tournez le bouchon de fermeture vers la droite pour s'assurer de la bonne fermeture du robinet de vidange/ remplissage (voir les pages "remplissage de votre spa" pour remplir le spa).
- Après une évacuation complète de l'eau, utilisez une serviette ou une éponge pour essuyer tout débordement d'eau.



Eclairage sous l'eau

Votre spa peut être équipé d'un éclairage sous l'eau. Cet éclairage fonctionne en toute sécurité avec un transformateur 12 volts situé dans le système de contrôle. La seule chose qu'il vous reste à faire est de demander :

"Quelle couleur souhaitez-vous avoir ce soir ?".

(Si le spa est équipé de lumières LED, les cache-lentilles ne sont pas nécessaires)

Les lentilles sont entièrement interchangeables et peuvent être enlevées sous l'eau à tout moment.

Les ampoules peuvent être changées à partir de l'intérieur du caisson et sont disponibles auprès de votre revendeur Sapphire Spas.

IL EST RECOMMANDÉ DE VOUS ADRESSER A VOTRE REVENDEUR AVANT DE TENTER DE CHANGER LES AMPOULES DANS VOTRE SPA



Appuis-tête

- Votre spa est normalement équipé de 2 à 6 appuis-tête.
- Les appuis-tête sont conçus pour un meilleur confort et nécessitent très peu d'entretien.
- Lors de l'entretien périodique, nous vous suggérons de retirer les appuis-tête pour nettoyer leur face arrière lors de la vidange du spa.
- Les appuis-tête sont fixés par des attaches sur leur face arrière et peuvent aisément être détachés manuellement.
- Nettoyer les appuis-tête avec un chiffon humide ou une éponge.
- Les appuis-tête bénéficient d'une garantie de deux ans exclusive pour les spas Sapphire.
- Un entretien périodique et une bonne qualité de l'eau assureront une longue durée de vie des appuis-tête.

Entretien périodique

Il est important que vous procédiez à un entretien régulier de votre spa, de préférence tous les 3 ou 4 mois.

Les points suivants vous aideront à respecter cet entretien périodique

- Débranchez la source d'alimentation électrique.
- Evacuez toute l'eau du spa.
- Retirez le sable et les saletés présents dans le spa. Contrôlez la surface acrylique.
- Retirez les filtres à cartouche et laissez-les tremper toute la nuit dans la solution recommandée.
- Traitez et appliquez la lasure sur le caisson (si nécessaire).
- Nettoyez la couverture et traitez-la avec le produit recommandé (adressez-vous à votre revendeur).
- Retirez et nettoyez les appuis-tête.
- Retirez et nettoyez toutes les buses (voir ci-dessous entretien et démontage des buses).
- Préparez tous les produits pour votre spa et remplissez votre spa (voir section Remplissage du spa).

Démontage et entretien des buses

Pour assurer une performance optimale de vos buses, il est recommandé de les démonter périodiquement pour les contrôler et les nettoyer. La formation de déchets et de sable à l'arrière des buses peut avoir un effet néfaste sur leur performance et leur durée de vie.

- Tournez fermement les buses vers la gauche pour retirer aisément l'assemblage des buses.
- Tapoter légèrement les buses sur une surface dure pour les débarrasser de tous résidus et plongez-les dans un seau d'eau chaude ou dans le lave-vaisselle sur un cycle normal.
- Remplacez les buses dans la position souhaitée et poursuivez l'entretien.

REMARQUE : toutes les buses de la même taille sont interchangeables, vous pouvez donc modifier la configuration des buses selon vos souhaits. Votre spa est équipé de buses de première qualité, exigeant un entretien réduit et sont fabriquées et conçues spécialement pour votre spa.

Accessoires de tuyauterie (1 / 3)

Vous avez désormais lu la totalité des instructions. Il est donc temps de vous familiariser avec les accessoires de tuyauterie pour les spas et avec leurs fonctions.

Buses

Votre spa Sapphire possède diverses buses conçues pour vous procurer un maximum de confort avec plusieurs formes de massages. Diverses combinaisons de buses sur différents sièges peuvent être sélectionnées pour répondre aux besoins des divers occupants.



Toutes les 3 premières tailles de buses sont interchangeable vous offrant ainsi une grande souplesse d'utilisation. Toutes les buses sont conçues pour vous dorloter et fournir un maximum de détente thérapeutique.

Votre spa peut être équipé de divers types et tailles de buses. Sapphire Spas vous propose toutes les combinaisons de buses possibles pour répondre aux besoins d'une large variété d'utilisateurs. Une fois que vous aurez testé tous les places, vous aurez certainement une préférence pour une place particulière. N'hésitez pas à les tester toutes ainsi que toutes les combinaisons de buses, vous pouvez également échanger les buses selon vos souhaits. Le système de buses pour massage cervical, si présent sur votre spa, possède une combinaison mini-jets et de petites buses orientables pour un massage des épaules et convient particulièrement pour une relaxation totale et un massage dorsal et cervical. Les buses pour massage cervical sont réglables grâce à un inverseur 40 mm ou 25 mm.

Vous pourrez être d'avis que certains de vos sièges possèdent une multitude de mini-jets et de buses à pulsations. Sapphire Spas a conçu ce genre de sièges pour produire un barrage de fines bulles. Les buses à pulsations et à jets groupés tonifieront toute la zone à masser.

La buse "Cohuna" de Sapphire est une autre option disponible. Cette buse géante est activée par un inverseur 40 mm qui libère une grande quantité d'eau et d'air dans le spa pour littéralement vous transposer dans un état de relaxation.

Accessoires de tuyauterie (2 / 3)

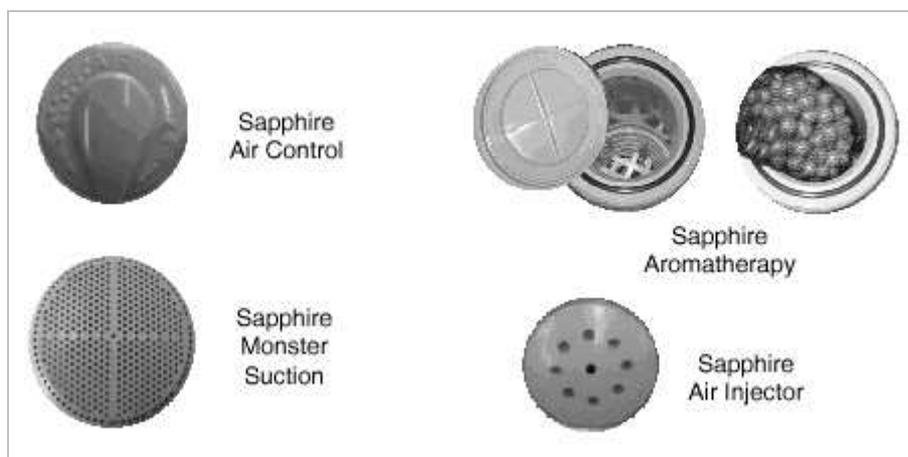
Les buses, sauf celles positionnées au-dessus du niveau de l'eau (buses pour le massage de la nuque et des épaules), sont activées par une entrée de l'air. Ces buses sont appelées buses venturi car elles dépendent du jet d'eau (injectée par les pompes) créant un effet venturi (zone de basse pression) qui passe au travers d'une petite ouverture pour aspirer l'air par l'entrée d'air et le mélanger avec de l'eau. Pour intensifier la force des jets (renforcer le mélange eau/air), tournez l'entrée d'air sur la position "on". Plusieurs groupes de buses (sièges) sont contrôlés par les entrées d'air sur votre spa. Vous devrez les tester pour découvrir quelle entrée d'air agit sur quel siège (Adressez-vous à votre revendeur pour un schéma).

Le système fabriqué par Sapphire Spas est destiné à aspirer un jet d'eau maximum du spa par le biais des buses d'aspiration "géantes", qui est dirigé vers la pompe et est ensuite réinjecté vers les buses. Des buses d'aspiration plus petites réduisent l'importance du jet d'eau et entravent la performance de vos buses. En fonction du modèle de spa, plusieurs buses d'aspiration "géantes" peuvent être installées sur votre spa. Ne jamais retirer l'enveloppe de protection de ces buses d'aspiration.

Si vous brisez ou endommagez la grille d'aspiration (enveloppe de protection), mettez le spa hors service et adressez-vous immédiatement à votre revendeur.

Les buses à injection d'air sont présentes sur la plupart des modèles de la série de spas Sapphire pour tonifier et stimuler les muscles dans la partie inférieure du corps. En termes simples, les buses à injection d'air pulsent l'air dans l'eau par le biais d'un injecteur actionné par un surpresseur ('blower'). Le bruit de ce surpresseur est identique à celui d'un petit aspirateur, ces deux appareils ont en fait un type identique de moteurs. Votre spa possède entre 12 et 20 buses à injection d'air, selon le modèle.

Un récipient fixé sur le rebord supérieur de votre spa (sur certains modèles) porte la mention Aromathérapie. A l'intérieur, vous trouverez un sachet avec des perles de senteur. Lorsque le surpresseur est activé, de l'air passe au travers du sachet, au-dessus des perles et la senteur est diffusée dans le spa par le biais des buses à injection d'air. Non seulement vous profitez des bulles créées par le surpresseur, mais une senteur relaxante est aussi diffusée. Il est nécessaire de remplacer périodiquement les perles. (Contactez votre revendeur).



REMARQUE : Assurez-vous de bien refermer le couvercle du récipient lors du fonctionnement pour éviter toute blessure grave.

Accessoires de tuyauterie (3 / 3)

Votre spa Sapphire peut être équipé d'un sélecteur de jets ou d'inverseurs. L'inverseur vous permet de modifier physiquement le jet d'eau d'une position à une autre. Vous pouvez orienter une partie sur vous-même, par exemple sur les sièges moulés ou inclinés, ou diriger le jet d'eau vers une zone chaude, ou si vous le souhaitez, tourner à moitié l'inverseur pour satisfaire tous les occupants à la fois. L'inverseur est conçu pour permettre à chaque occupant d'obtenir le meilleur massage possible. Un petit inverseur, disponible sur certains modèles, est utilisé pour l'inversion du jet cervical afin de réguler la force du massage.



REMARQUE : Les modèles de base ou les modèles avec des pompes multiples ne sont peut-être pas équipés d'inverseur.

Une grille d'évacuation est installée dans la partie inférieure de votre spa portable et est conçue pour évacuer l'eau du spa lorsque vous procédez à l'entretien de routine. La grille d'évacuation est directement connectée au robinet de vidange / remplissage (situé à l'extérieur du caisson) pour vous permettre d'évacuer l'eau de votre spa et de le remplir par cette grille d'évacuation.

Les systèmes de contrôle varient entre les spas. Sapphire Spas a conçu un excellent système de contrôle pour la performance, la fiabilité et la facilité d'utilisation. Suivez les instructions du guide de l'utilisateur, lisez-le attentivement et familiarisez-vous avec le système de contrôle. Adressez-vous à votre revendeur de spas si vous rencontrez certaines difficultés dans le fonctionnement du spa.

Minimiser les dépenses d'énergie

Tous les spas ont une chose en commun – ils réchauffent l'eau. L'objectif premier est de profiter de votre spa pendant toute l'année à un coût minime. Les coûts d'énergie sont à la hausse, vous souhaitez donc les surveiller de près. En fait, dans une maison, 85% de la chaleur s'évapore par le toit. Les spas Sapphire possèdent une cuve entourée de mousse, un caisson en cèdre de 20 mm et une base ABS pour l'isolation. Ces mesures contribuent à minimiser les dépenses, mais le couvercle doit être en bon état et bien fixé si vous n'utilisez pas le spa. La qualité de l'eau peut avoir un effet sur l'élément chauffant. Une mauvaise qualité de l'eau peut provoquer une formation de tartre sur l'élément chauffant empêchant une performance efficace. Des filtres colmatés ou sales réduiront la circulation de l'eau dans votre spa entraînant des efforts excessifs pour le moteur de la pompe et une performance moins efficace de l'élément chauffant.

Les entrées d'air et le surpresseur, même en cas de fonctionnement efficace, laissent entrer de l'air froid dans l'eau du spa. Fermez toutes les entrées d'air, du surpresseur et même éteindre l'éclairage si vous n'utilisez pas le spa pour éviter toute perte d'énergie. Enfin, protégez votre spa du vent et des conditions climatiques difficiles qui refroidissent le spa et causent des frais inutiles.



Normes électriques

- Votre spa Sapphire a été conçu et fabriqué pour répondre à toutes les normes australiennes et aux exigences réglementaires locales.
 - Si vous reliez le spa à un circuit électrique inadéquat, la garantie ne sera pas seulement annulée mais vous risquez de mettre votre vie et celle des autres en danger.
 - Adressez-vous à votre électricien et à votre organisme local pour tout conseil et normes à respecter pour mettre votre spa sous tension.
- En France, l'installation du spa doit être réalisée suivant les règles de la norme NF C15-000 édition 2002. Tous les côtés du spa sont accessibles en cas de défaillance (ouverture des panneaux de bois à l'aide d'une serrure et d'une clé). Une ligne électrique propre au spa doit être tirée et protégée par un dispositif de protection à courant différentiel résiduel assigné à 30ma. L'appareil doit être raccordé de façon permanente à la canalisation électrique fixe. Le dispositif à courant différentiel résiduel (DDR) doit être placé hors des volumes de sécurité. Afin d'effectuer le raccordement électrique du spa, il convient d'ouvrir le panneau de bois adjacent au panneau de commandes. L'armoire électrique se trouve derrière ce panneau. En fonction de la distance observée entre le DDR et le spa et de l'ampérage nécessaire au fonctionnement du spa, il convient de respecter la section du câble électrique pour le raccordement (en mm²)
- Aucune prise de courant, interrupteur, douille, etc.. ne doit se trouver à proximité d'un spa sauf si un électricien a confirmé qu'ils correspondent aux normes électriques.
 - Sapphire Spas ne peut être tenu responsable pour le branchement électrique ou pour toute exigence imposée par un organisme local. Le non-respect des exigences imposées annulera immédiatement toutes les garanties.

Exigences pour les barrières de protection

- Même si les exigences de tous les organes réglementaires sont respectées, il est nécessaire dans certains états et territoires de placer des barrières de sécurité autour des piscines et spas.
- Vous devez respecter les exigences réglementaires des autorités locales et nationales.
- En cas de doute, adressez-vous à votre revendeur.
- Sapphire Spas ne peut être tenu responsable pour toute(s) personne(s) omettant de respecter la réglementation d'autorités locales ou gouvernementales concernant l'installation de leur spa portable ou encastrable.
- Le non-respect de ces exigences réglementaires annulera immédiatement les garanties.

FELICITATIONS

**VOUS POUVEZ DESORMAIS VOUS DETENDRE ET VOUS RELAXER
N'HESITEZ PAS, VOUS L'AVEZ BIEN MERITE.**