



PREMIUM J 200 SERIE.



L'écran de contrôle.

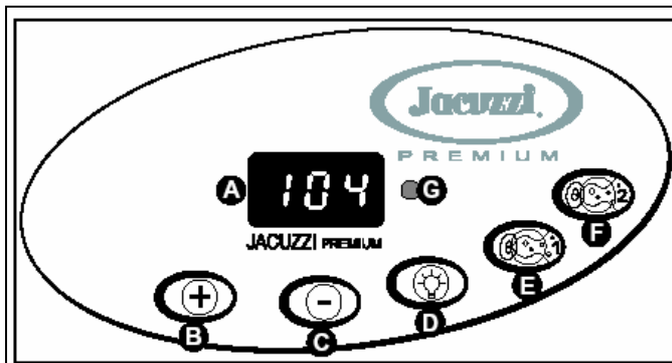
L'affichage digital. Peut afficher la température de l'eau (par défaut), lumière, température atteinte... en fonction du modèle. (Ici panel du J-230).

C+D : Bouton qui augmente et diminue la température.

D : Bouton qui allume le projecteur subaquatique.

E : Bouton qui met en fonction la pompe 1. Presser une première fois, vous obtenez la basse vitesse, presser une seconde fois pour la haute vitesse, presser une troisième fois et vous coupez la pompe.

F : Bouton qui met en fonction la pompe haute vitesse 2, appuyer une fois vous la mettez en fonctionnement pleine vitesse, une seconde fois et vous l'arrêtez.



Le détail des opérations :

- Ajustement de la température : 18 à 40 °C (65 à 104 °F).le réglage d'usine par défaut est 38 °C (100 °F).
- Cycle d'éclairage subaquatique : la lumière est actionnée durant 1 heure puis se coupe, afin de préserver la durée de vie des ampoules. Actionner le bouton pour un nouveau cycle de 1 heure.
- Pompe 1/ Pompe 2 : La pompe fonctionne par cycle de 20 min après la mise en fonction et se coupe pour l'économie d'énergie. Actionner à nouveau pour obtenir un nouveau cycle de 20 min.



L'EAU QUI SÉDUIT VOS SENS

Réglage de la température.



Le thermostat du spa fournit un contrôle optimum de la température de l'eau. Le réglage peut être ajusté dans une plage allant de 18 °C à 40 °C (65 °F à 104 °F). Pour élever la température, presser le bouton + et pour la diminuer, presser le bouton -. *Remarque : dès que vous appuyez sur le bouton de réglage, la température en cours s'affiche.*

Activation des pompes.



Le bouton 1 actionne la pompe 1 et ajuste sa vitesse en fonction du nombre de pression. Ce bouton met en fonction la pompe 1. Presser une première fois, vous obtenez la basse vitesse, presser une seconde fois pour la haute vitesse, presser une troisième fois et vous coupez la pompe.



Le bouton 2 contrôle la pompe 2. Appuyer une fois vous la mettez en fonctionnement pleine vitesse, une seconde fois et vous l'arrêtez.

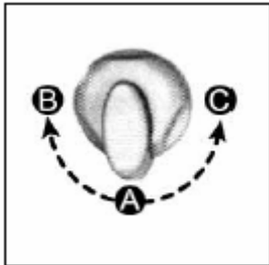
Activation du projecteur.



Le bouton marche arrêt du projecteur subaquatique. Par cycle d'une heure.



Sélecteur de massage.



Votre Spa Jacuzzi® Premium est équipé pour vous permettre de sélectionner le massage que vous désirez obtenir. Chaque modèle a ce sélecteur qui vous permet de vous créer le programme de massage souhaité. Simplement en pivotant le sélecteur en A (combo), B, ou C pour orienter la pression des différents jets et optimiser votre choix.

4.0 Les cycles automatiques de filtration.

Votre nouveau Spa Jacuzzi® Premium inclus un système de pompe sur un cycle de 24 heures qui filtre l'eau continuellement n'utilisant pas plus d'énergie qu'une lampe de 100 watts !

4.1 Sélection des modes de brassage de l'eau (skimming mode) /chauffage (heating mode).

Maintenir les deux boutons du control panel le « + » et le « - » en même temps, ainsi vous libérez l'accès au programme. Puis actionnez l'un ou l'autre des boutons « + » ou « - » pour sélectionner le mode que vous souhaitez. (Voir ci-dessous).

Mode de brassage/chauffage standard.

F0 5 min de brassage par jour (un cycle d'interruption de 5 min par 24 h pour purger toute la ligne de plomberie). 



L'EAU QUI SÉDUIT VOS SENS

F1 1 h de brassage par jour (un cycle de 30 min par tranche de 12 h). C'est le mode de réglage d'usine par défaut. **F1**

F2 1.5 h de brassage par jour (un cycle de 30 min par tranche de 8 h). **F2**

F3 2 h de brassage par jour (un cycle de 30 min par tranche de 6 h). **F3**

Mode économique de brassage/chauffage.

F4 1 h de brassage/chauffage par jour (un cycle de 30 min par tranche de 12 h). **F4**

F5 1.5 h de brassage par jour (un cycle de 30 min par tranche de 8 h). **F5**

F6 2 h de brassage par jour (un cycle de 30 min par tranche de 6 h). **F6**

Mode de blocage du Spa (lock system).

L1 Blocage des cycles de filtration (lock out) : inhibe toutes les modifications des cycles de filtration du Spa. **L1**

Permet la mise en route directe de la filtration.

L2 Blocage complet des touches (lock mode) : inhibe les jets et le projecteur immergé pour prévenir d'une utilisation non souhaitée ,mais n'inhibe pas les cycles d'entretien et de chauffe. **L2**

