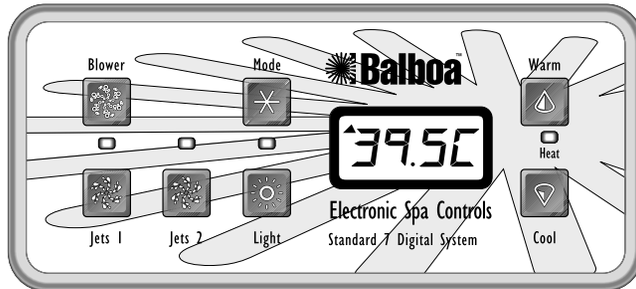


Système de Contrôle Digital en Série Standard

Carte de référence rapide

Mise en route initiale

Le contrôle de votre bain hydro-masseur a été spécifiquement conçu de façon à ce qu'en reliant simplement le bain à son alimentation correctement mise à terre, il fonctionnera correctement et en toute sécurité à 38°C (100°F). Lors de la première mise en route, le LCD affichera alternativement **ECON**, la température actuelle du bain, et **COOL** jusqu'à ce que l'eau du bain soit moins de 8°C (15°F) plus fraîche que la température fixée. Durant chaque cycle de filtrage, le bain chauffera jusqu'à la température fixée.



Réglage de la température

La température courante est constamment affichée sur le LCD. Pressez une fois la touche ou bien pour afficher la température fixée (La température fixée est désignée par un triangle dans le coin supérieur gauche). Chaque fois que l'une ou l'autre touche est pressée à nouveau, la température fixée augmente ou diminue suivant la touche qui a été pressée. Après 3 secondes, le LCD affiche automatiquement la température courante du bain.

Jets 1

Pressez une fois la touche de gauche pour mettre en route la pompe basse-vitesse et une deuxième fois pour mettre en route la pompe haute-vitesse. Pressez la touche à nouveau pour désactiver la pompe. La pompe basse-vitesse démarre automatiquement quand le chauffage est mis en route, quand un cycle de filtrage est actionné, ou quand une condition de gel est détectée. Si actionnée automatiquement, la pompe basse-vitesse ne peut pas être arrêtée à partir du panneau frontal; la pompe haute-vitesse peut cependant être mise en route. La pompe basse-vitesse s'arrête automatiquement.

Jets 2

Pressez la touche pour mettre en marche la seconde pompe ou l'arrêter. La soufflante s'arrête automatiquement.

Soufflante

Pressez la touche pour activer ou désactiver la soufflante. La soufflante s'arrêtera automatiquement.

Éclairage

Pressez la touche pour activer ou désactiver l'éclairage du bain hydro-masseur. L'éclairage s'éteint automatiquement après une période pré-réglée.

Mode standard et économie

Appuyez sur pour passer d'un mode à l'autre. En mode économique, l'eau n'est chauffée que pendant les cycles de filtrage. Le mode standard maintient en tous temps la température voulue.

(par-dessus)

Cycles de filtrage préétablis

Votre bain hydro-masseur se filtre automatiquement deux fois par jour. Le premier cycle de filtrage commence une minute après la mise en route du bain. Le deuxième cycle de filtrage commence douze heures plus tard. La soufflante se met en marche brièvement au début du premier cycle de filtrage pour nettoyer le canal d'air. La pompe basse-vitesse marche durant les périodes de filtrage (à moins que la pompe haute-vitesse ne soit en marche) et le chauffage est activé. La durée du filtrage est fixée par votre concessionnaire. Contactez votre concessionnaire si une valeur différente est requise.

Protection contre le gel

Si le capteur de limite supérieure détecte 4°C (40°F) au chauffage, les pompes se mettent automatiquement en route pour protéger le bain contre le gel. C'est une fonction normale du bain et aucune mesure corrective n'est requise. L'équipement reste en marche jusqu'à ce que le capteur enregistre une température de 7°C (45°F) au chauffage. La protection contre le gel est actionnée quel que soit l'état du bain. Dans les climats froids, un capteur supplémentaire de protection contre le gel est disponible, en option, pour protéger contre les conditions de gel. Contactez votre détaillant pour plus d'informations.

Les Messages du Système

ECON Économie

Le bain est en mode économie. **ECON** est affiché alternativement avec la température courante et **COOL** jusqu'à ce que l'eau du bain soit 8°C (15°F) plus basse que la température fixée.

OH

Protection contre la surchauffe (le bain est désactivé)

N'ENTREZ PAS DANS L'EAU. Si l'eau du bain hydromasseur a atteint 45°C (112°F), l'affichage clignote "**OH**" (ce qui signifie surchauffe). Retirez le couvercle du bain pour faire refroidir l'eau. Une surchauffe peut se produire si le cycle de filtrage est trop long. À 43°C (110°F), le bain hydromasseur devrait se réinitialiser. Si le capteur de haute limite détecte 48°C (118°F) au chauffage, le bain hydromasseur est désactionné. Une fois le chauffage refroidi à 43°C (110°F), appuyez sur n'importe quelle touche pour le réinitialiser. Si le bain hydromasseur ne se réinitialise pas, mettez-le hors tension et appelez votre concessionnaire ou service de réparation.

FLO

Débit (Clignotant alternativement avec la température)

Un manocontact ne fonctionne pas. Appelez votre concessionnaire ou service de réparation.

FLO

Débit (Non clignotant)

Défaillance d'un commutateur de pression. Contactez votre concessionnaire ou le service après-vente.

COOL

Frais

L'eau du bain est de 11°C (20°F) plus froide que la température fixée. Aucune action corrective n'est nécessaire. Le bain fonctionne correctement.

ICE

Glace (Protection contre le gel)

Si une condition de gel est détectée, la(les) pompe(s) sont automatiquement activées. C'est e fonction normale du bain; aucune action corrective n'est nécessaire. La protection contre el est activée indépendamment de l'état du bain.

Sn1

Sonde 1 (Bain désactivé)

Le détecteur de haute-limite ne fonctionne pas. Appelez votre service après-vente ou votre concessionnaire.

Sn3

Sonde 3 (Bain désactivé)

La sonde principale ne fonctionne pas. Appelez votre service après-vente ou votre concessionnaire.



P/N DC220FRE 1/7/99