

ÉQUIPEMENT BALBOA VS300

MESSAGE

EXPLICATION

MESURE À PRENDRE

Aucun message affiché.
L'alimentation du spa a été coupée.

Le clavier reste désactivé jusqu'à ce que
l'alimentation soit rétablie.

--

Température inconnue

La température s'affiche deux minutes
après la mise en marche de la pompe.
Les réglages sont maintenus jusqu'au
prochain démarrage.

HH

Surchauffe. Le spa s'est arrêté. Un des
capteurs du chauffe-eau a détecté
une température de 48 °C (118 °F).

N'entrez pas dans l'eau. Retirez le couvercle
et laissez l'eau se refroidir. Une fois le
chauffe-eau refroidi, appuyez sur n'importe
quel bouton pour redémarrer. Si le spa
ne redémarre pas, coupez l'alimentation
électrique et contactez votre détaillant ou
le réparateur.

OH

Surchauffe. Le spa s'est arrêté.
Un des capteurs a détecté une eau
à température de 43 °C (110 °F).

N'entrez pas dans l'eau. Retirez le couvercle
et laissez l'eau se refroidir. Une fois le
chauffe-eau refroidi, appuyez sur n'importe
quel bouton pour redémarrer. Si le spa
ne redémarre pas, coupez l'alimentation
électrique et contactez votre détaillant ou
le réparateur.

IC

Gel : Possibilité de gel

Aucune intervention. La pompe va démarrer
automatiquement, quel que soit l'état du spa.

SA

Le spa s'est arrêté. La sonde de
température branchée à la prise A ne
fonctionne pas

Si le problème persiste, contactez votre
détaillant ou le réparateur. (Cela peut se
produire en cas de surchauffe temporaire
et disparaître lorsque le chauffe-eau se
refroidit.)

SB

Le spa s'est arrêté. La sonde de
température branchée à la prise B ne
fonctionne pas.

Si le problème persiste, contactez votre
détaillant ou le réparateur. (Cela peut se
produire en cas de surchauffe temporaire
et disparaître lorsque le chauffe-eau se
refroidit.)

ÉQUIPEMENT BALBOA VS300

MESSAGE

EXPLICATION

MESURE À PRENDRE

SN

Les sondes de température son dérégées. Si le message clignote en alternance avec la température du spa, il s'agit d'une situation temporaire. S'ils clignotent de façon autonome, le spa s'arrête.

Si le problème persiste, contactez votre détaillant ou le réparateur.

HL

Il y a une grande différence entre les sondes de température. Il peut s'agir d'un problème de débit.

Vérifiez le niveau d'eau du spa. Remplissez au besoin. Si le niveau d'eau est correct, vérifiez si la pompe a été amorcée. Si le problème persiste, contactez votre détaillant ou le réparateur.

LF

Problèmes de faible débit persistants (ce message s'affiche lorsque le message HL apparaît cinq (5) fois au cours d'une période de 24 heures). Le chauffe-eau s'éteint, mais les autres fonctions du spa sont maintenues.

Prenez les mesures indiquées pour le message HL. Le chauffage ne redémarre pas automatiquement. Appuyez sur un bouton pour redémarrer.

DR

Problème d'eau, de débit insuffisant ou présence d'air détectée dans le chauffe-eau. Le spa s'arrête pour 15 minutes.

Vérifiez le niveau d'eau. Remplissez au besoin. Si le niveau est correct, vérifiez si la pompe a été amorcée. Appuyez sur un bouton pour redémarrer; attendre 15 minutes et le spa va redémarrer. Si le problème persiste, contactez votre détaillant ou l'entreprise de service.

DY

Problème d'eau détecté dans le chauffe-eau. (Ce message s'affiche lorsque le message DR apparaît trois (3) fois.)

Prendre les mesures indiquées pour le message DR. Le chauffage ne redémarre pas automatiquement. Appuyez sur un bouton pour redémarrer.

AVERTISSEMENT! RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE!

Ne tentez pas d'effectuer vous-même aucun entretien du système de commande. Contactez votre détaillant ou le réparateur. Suivez toutes les consignes de branchement du guide d'utilisation. L'installation doit être confiée à un électricien agréé et toutes les connexions de mise à la terre doivent être correctement installées.

Vous avez des questions ? Veuillez nous contacter par courriel
info@purspas.com