



La solution assistance

## BELLAVITA WF814A+++S566C (962229)

*Bellavita*

### Liste des codes erreurs

CODE ERREUR	Description de la panne et origines possible
<b>E10 : Remplissage trop long</b>	<b>Absence de variation du niveau d'eau après 3 min.</b>
	Robinet fermé, électrovanne, pressostat, platine de commande
<b>E12: Pb niveau d'eau trop haut</b>	<b>Niveau d'eau dépasse le niveau de débordement</b>
	Electrovanne, pressostat
<b>E21 : vidange anormale</b>	<b>Pas de détection de variation du niveau d'eau après 3 min.</b>
	Tuyau de vidange bouché, pompe de vidange bloquée ou HS, platine de commande
<b>E30 : Problème verrouillage de porte</b>	<b>Problème verrouillage la porte après 3 essais</b>
	Sécurité de porte ou sa connectique, platine de commande
<b>E33 : Défaut pressostat</b>	<b>Valeur pressostat hors tolérance</b>
	Pressostat ou sa connectique
<b>E34 : Défaut sonde température lavage</b>	<b>Circuit ouvert ou sonde coupée</b>
	Vérifier sonde de température, platine de commande
<b>E60 : Moteur ne fonctionne pas</b>	<b>Pas de rotation moteur après 5 tentatives</b>
	Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
<b>E61 : Signal moteur ne fonctionne pas</b>	<b>La platine n'interprète pas le signal moteur</b>
	Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
<b>E62 : Triac défectueux</b>	<b>Vitesse supérieure de 300 tr/min à la vitesse demandée</b>
	Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
<b>E70 : Touche rémanente</b>	<b>Appui de plus de 10s. sur la touche Marche / Arrêt</b>
<b>E80 : Défaut de communication</b>	Vérifier la platine de commande / affichage



La solution assistance

# BELLAVITA WF814A+++S566C (962229)

*Bellavita*

## Programme test

Press 3 sec to set My Cycle

90°C 1400  
60°C 1200  
40°C 800  
30°C 400  
20°C

Delay | Soil | Temp. | Speed | Function | Select  
+ | - | A | B



Départ /  
Pause

### PROGRAMME TEST

#### ACCES AU PROGRAMME TEST ou SORTIE:

Mettre le lave linge sous tension, fermer le hublot, puis appuyer successivement sur:

**TEMPERATURE (A), FONCTION (B), TEMPERATURE (A), FONCTION (B)**

#### SELECTION D'UN TEST:

Choisir le programme test désiré à l'aide des touches **Delay (+)** ou **Soil (-)**  
La validation de chaque étapes test s'effectue en appuyant sur **Départ / Pause**

T01	Model ID	Version de programmation. Appuyer sur <b>Temp.</b> pour changer de version. Maintenir <b>Soil</b> pour valider
T02	Code Erreur	Affichage des erreurs mémorisées. Appuyer sur <b>Delay (+)</b> ou <b>Soil (-)</b> pour consulter les différentes erreurs. <b>Pour effacer les erreurs, maintenir Fonction et Select pendant 3s.</b>
T03	Programme ID	Vérification des programmes Project, UL, Cod:Control
T04	Test LED	Clignotement des leds, un appui sur une touche provoque un bip.
T05	Test vidange	Affiche " <b>PPt</b> ", activation de la pompe de vidange. Affichage " <b>EP</b> " : vidange réussie. Affichage " <b>FP</b> " : pas de vidange après 6 minutes d'activation
T06	Test niveau d'eau	Remplissage jusqu'au niveau utilisé pendant le lavage
T07	Test chauffage	Affiche la température, remplissage au niveau 1 puis chauffage 5 minutes maxi.
T08	Test électrovanne	Affiche " <b>uu</b> " : Activation électrovanne de lavage. Appuyer sur Dép. Diff., affichage " <b>u1</b> " : activation de l'électrovanne de pré-lavage pendant 5s. Appuyer sur Dép. Diff., affichage " <b>u2</b> " activation de l'électrovanne de lavage pendant 5s. Appuyer sur Dép. Diff., affichage " <b>u12</b> " activation des deux électrovannes.
T09	Test rotation	Affiche " <b>tUB</b> ", tambour tourne dans le sens horaire pendant 15s, s'arrête 10 s. Puis tourne dans l'autre sens pendant 15s ...
T10	Test essorage	Affichage " <b>spn</b> ". Essorage à 400 trs, appuyer sur <b>Dép. diff.</b> pour passer à 1200trs.