



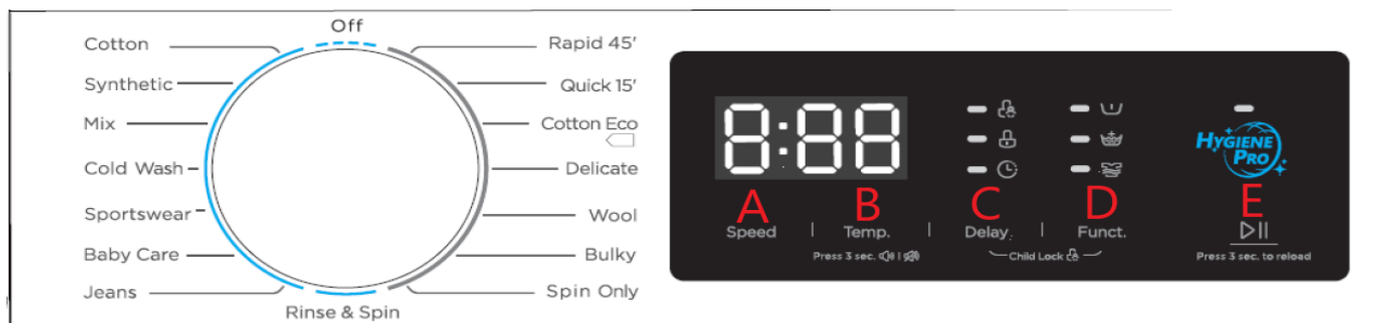
Liste codes erreurs



CODE ERREUR	Description de la panne et origines possibles
E10 : Remplissage trop long	Niveau non atteint après 20 min. ou absence de variation pendant 3 min. Robinet fermé, électrovanne, pressostat, platine de commande
E12: Pb niveau d'eau trop haut	Niveau d'eau dépasse le niveau de débordement Electrovanne, pressostat
E20 ou E21: Temps de vidange trop long	Pas de détection de variation du niveau d'eau Tuyau de vidange bouché, pompe de vidange bloquée ou HS, platine de commande
E30 : Pas de verrouillage porte	La platine de commande ne parvient pas à verrouiller la porte Sécurité de porte ou sa connectique, platine de commande
E31 : Pas de déverrouillage porte	La platine de commande ne parvient pas à déverrouiller la porte Sécurité de porte ou sa connectique, platine de commande
E33 : Défaut pressostat	Valeur pressostat hors tolérance Pressostat ou sa connectique
E34 : Défaut sonde température lavage	Circuit ouvert ou sonde coupée Vérifier sonde de température, platine de commande
E35 : Défaut sonde température lavage	Sonde en court circuit Vérifier sonde de température, platine de commande
E36 : Défaut chauffage	Variation de température inférieure à 3°C après 10 minutes de chauffage Vérifier sonde de température, platine de commande
E37 : Défaut sonde de température séchage	Sonde d'entrée séchage (noire) ou circuit défectueux Vérifier valeur de la sonde de température, platine de commande
E38 : Défaut sonde de température séchage	Sonde de sortie séchage (blanche) ou circuit défectueux Vérifier valeur de la sonde de température, platine de commande
E3A : Problème de chauffage	Variation inférieure à 2°C après 40 min de chauffe Vérifier sondes, résistance, ventilateur, platine de commande
E40 : Défaut platine de commande	Mémoire de la platine endommagée Remplacement platine
E50 ou (E5x ou E64): Platine inverter	Anomalie de la platine inverter Vérifier la connectique moteur
E60 : Moteur ne fonctionne pas	Vitesse moteur inférieure à 20 tr/min Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
E61 : Moteur ne fonctionne pas	Vitesse moteur inférieure à 15 tr/min pendant 3s. Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
E62 : Vitesse moteur anormale	Vitesse supérieure de 300 tr/min à la vitesse demandée Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
E64 : Platine inverter	Pas de rotation du tambour, accès programme test impossible Vérifier connectique moteur, remplacer le moteur
E70: Touche rémanente	Appui de plus de 10s Sur la touche Marche / Arrêt
E80: Défaut communication	Problème de communication interne à la platine de commande Erreur de communication entre partie puissance et partie affichage

Remarque: En cas de défaut de la platine inverter moteur, l'accès au programme test est impossible.

Valeurs sonde de températures							
T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)
10	9.6774	35	3.1613	60	1.2040	85	0.5171
15	7.6313	40	2.5782	65	1.0078	90	0.4432
20	6.0571	45	2.1146	70	0.8474	95	0.3812
25	4.8385	50	1.7437	75	0.7158	100	0.3289
30	3.8990	55	1.4453	80	0.6071		



PROGRAMME TEST

Pour accéder au programme test, débrancher puis rebrancher le lave-linge

ACCES AU PROGRAMME TEST

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

TEMPERATURE (B), FONCTION (C), TEMPERATURE (B), FONCTION ©

SELECTION D'UN TEST

Appuyer sur pour choisir un test et valider avec

T01	Model ID	Version de programmation. Appuyez sur (C) pour changer de version. Maintenez (B) pour valider le changement. Appuyez sur (E) pour sortir.
T02	Code Erreur	Affiche Eµµ appuyer sur (E) pour consulter l'erreur mémorisé. Un appui sur (A) ou (B) permet de consulter les différentes erreurs. Pour effacer les erreurs, maintenir Départ différé (B) et Vitesse (C) pendant 3s.
T03	Programme ID	Vérification des programmes Project, UL, Cod:Control, Inverter.
T04	Test LED	Appui sur (E) : Tout l'afficheur s'allume. Appui sur (A) : Tout l'afficheur clignote. Appuyez sur (E) pour sortir.
T05	Test vidange	Affiche "PUP" , Appui sur (E) : Activation de la pompe de vidange. Affichage "god" : vidange réussie. /Affichage "FP" : problème vidange
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	Appui sur (E) : Affiche "UU" Appuyer sur (A) , affichage "u2" :activation de l'électrovanne de pré-lavage pendant 5s. Appuyer sur (A) , affichage "u1" :activation de l'électrovanne de lavage pendant 5s. Appuyer sur (A) pour vidanger et sortir du test
T09	Test rotation	Affiche "tUB" , appui sur (E) tambour tourne dans le sens horaire pendant 10s , s'arrête 10s. Puis tourne dans l'autre sens pendant 10s.
T10	Test essorage	Affichage "SPN" . Essorage à 400 tours, Appui sur (A) augmente la vitesse à son maximum.