





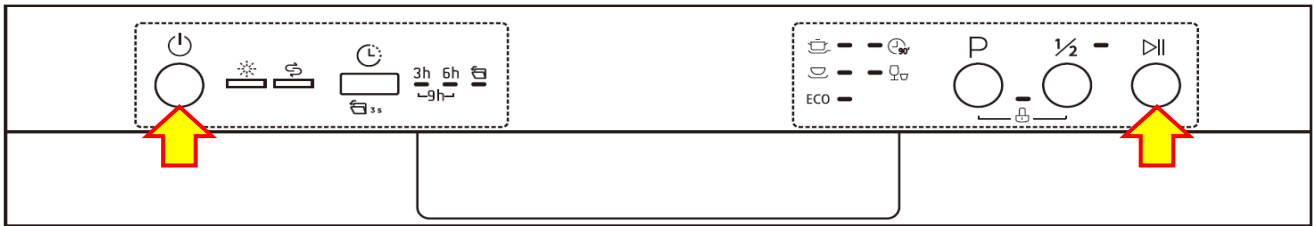


CODE ERREUR	VOYANTS CLIGNOTANTS	DESCRIPTION
E1		Temps de remplissage trop long
		Arrivée d'eau ouverte, niveau d'eau dans le produit Débitmètre, électrovanne
E3		Temps de chauffage trop long
		Présence de chaleur en fin cycle Sonde, résistance
E4		Détection d'un débordement, fuite
		Fuite d'eau sous le produit
E6		Défaut sonde de température
		Vérification si sonde coupée
E7		Défaut sonde de température
		Vérification si sonde sonde en court circuit
Ed		Défaut communication
		Vérification câblage de communication entre platine de puissance et affichage

Valeurs sonde de température			
Températures	Valeurs	Températures	Valeurs
15°C	17,48 KΩ	50°C	4,144 KΩ
20°C	12,12 KΩ	60°C	3,011 KΩ
25°C	10 KΩ	70°C	2,224 KΩ
30°C	8,299 KΩ	80°C	1,667 KΩ
40°C	5,807 KΩ	85°C	1,451 KΩ

La solution assistance

Pour accéder au programme test, débrancher puis rebrancher le lave vaisselle



N°	Affichage	Éléments actifs	Description
0	8:88	Accès au programme test	Porte ouverte : Maintenir enfoncé la touche " Départ/Pause " ensuite appuyer sur " Marche arrêt ". Lorsque l'affichage ou les voyants clignotent, fermer la porte.
1	05	Électrovanne d'arrivée d'eau	Remplissage cuve jusqu'à 3,6 L.
2	4	Pompe de cyclage + Résistance	Activation pompe de cyclage à grande vitesse. 10 secondes plus tard, activation résistance jusqu'à atteindre 57°C. Pour écourter le test, appuyer sur "Départ/Pause".
3	3	Pompe de cyclage + Boîte à produit	Passage de la pompe de cyclage en petite vitesse pendant 8 secondes. Activation boîte à produit pendant 45 secondes.
4	2	Électrovanne de régénération	Activation de l'électrovanne de régénération pendant 30 secondes.
5	1	Pompe de vidange	Activation de la pompe de vidange pendant 30 secondes.
6	F*	Fin	Émet un BIP avant arrêt du programme test.
7	F*	Ouverture de la porte	Activation du verrouillage / moteur d'ouverture de porte pour ouverture de la porte.

La solution assistance