

LVIF1120A++49M



Liste codes erreur

CODE ERREUR	DESCRIPTION				
E4 .	Temps de remplissage trop long				
E1: ♀	Vérifications Client: Arrivée d'eau ouverte, niveau d'eau dans le produit Diag: Débitmètre, électrovanne				
F 0	Temps de chauffage trop long				
E3 :	Vérifications Client: Présence de chaleur en fin cycle Diag: Sonde, résistance				
	Détection d'un débordement, fuite				
E4:	Vérifications				
ECO	Client: Fuite d'eau sous le produit Diag: Recherche de fuite				
FC -	Défaut sonde de température				
E6 : ECO ♣ (-90')	Vérification si sonde coupée Diag: Mesure de la sonde (20°C: 12,12 KOhms / 50°C: 4,14 kOhms)				
	Défaut sonde de température				
E7 ECO ♣ ♠ ₽ _▽	Vérification si sonde en court circuit Diag: Mesure de la sonde (20°C: 12,12 KOhms / 50°C: 4,14 kOhms)				
ED;	Défaut de communication Vérification câblage entre puissance et affichage				
☆ & ECO & 					
E0	Défaut sur une des touches du clavier				
E 9	Une des touches du clavier est trop enfoncée ou présence d'eau sur le clavier				

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





LVIF1120A++49M



Programme test / Réglage de dureté de l'eau

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

N°	Éléments actifs	Description	
0	Accès au programme test	Porte ouverte : Maintenir enfoncé la touche "Dép. Pause" + Marche Arrêt puis fermer la porte	
1	Électrovanne d'arrivée d'eau	Remplissage cuve jusqu'à 3,6 L.	
2	Pompe de cyclage + Résistance	Activation pompe de cyclage à grande vitesse, 10s. Plus tard activation de la résistance jusqu'à atteindre 57°C (Bip une fois si température augmente de 3°C) Pour écourter le test, appuyer sur "Départ / Pause"	
3	Pompe de cyclage + Boite à produit	Passage de la pompe de cyclage en petite vitesse pendant 8s. Activation boite à produit pendant 45s	
4	Électrovanne de régénération	Ouverture de l'électrovanne de régénération pendant 30s.	
5	Pompe de vidange	Activation de la pompe de vidange pendant 30s.	
6	Fin	Émet un bip avant arrêt du programme test	





Porte ouverte : Maintenir enfoncé la touche "Départ / Pause" + Marche Arrêt puis fermer la porte



Correspondance réglage dureté de l'eau

Pour accéder au réglage:

Allumer l'appareil, ouvrir la porte, maintenir "Programme" enfoncé pendant 5s.

Pour modifier le réglage: Appuyer sur la touche "Programme" jusqu'au réglage voulu.

**(celui-ci restera en mémoire une fois que la touche "Programme" n'est plus activée)

(réglage d'usine : H3)

	REGLAGE		DURETE	DE L'EAU		Voyant
	REGLAGE	°dH	°fH	°Clark	mmol/l	voyant
	Н1	0 - 5	0 - 9	0 - 6	0 - 0,94	Ω^{Δ}
	H2	06 - 11	10 - 20	7 - 14	1,0 - 2,0	(-90'
	НЗ	12 - 17	21 - 30	15 - 21	2,1 - 3,0	Q _□ ♣ ⊕₀′
	H4	18 - 22	31 - 40	22 - 28	3,1 - 4,0	ECO
	H5	23 - 34	41 - 60	29 - 42	4,1 - 6,0	Q _□ ♣ ECO
	Н6	35 - 55	61 - 98	43 - 69	6,0 - 9,8	(-90', ♣ ECO