



La solution assistance

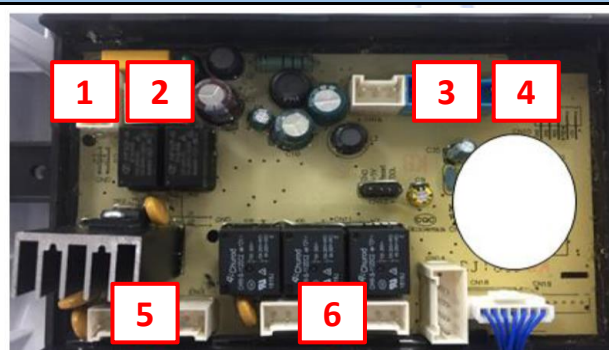
FAR LF912RL21W



CODE ERREUR

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
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, rempalcer 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

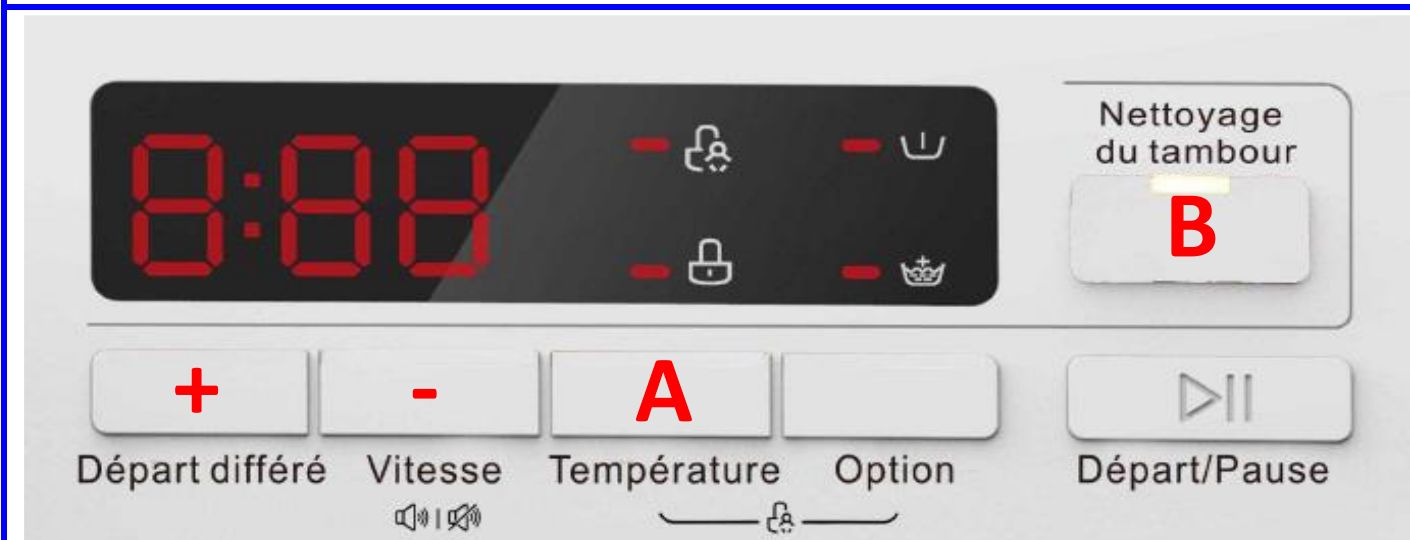
VALEURS COMPOSANTS



Connecteur	Composant	Valeur
1	Sécurité porte	830 Ω
	Pompe vidange	150 à 250 Ω
2	Résistance	20 à 35 Ω
	Sonde température	voir détail
3	Pressostat	40 à 50 nF
	Moteur	-
4	Electrovanne	3 à 6 KΩ
	Pompe vidange	150 à 250 Ω
	Sécurité porte	830 Ω
5	Moteur	-

T (°C)	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90
R (kΩ)	9,67	7,63	6,05	4,83	3,9	3,16	2,58	2,11	1,74	1,45	1,2	1	0,84	0,72	0,61	0,52	0,44

PROGRAMME TEST



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 (A), NETTOYAGE (B), TEMPERATURE (A), NETTOYAGE (B)

SELECTION D'UN TEST

Appuyer sur **DEPART DIFFERE (+)** ou **VITESSE (-)** pour choisir un test et valider avec **DEPART/PAUSE**.

T01	Model ID	Version de programmation. Appuyer sur Vitesse ou Température pour changer de version. Maintenir Vitesse pour valider.
T02	Code Erreur	Affichage des erreurs mémorisées. Appuyer sur Température pour consulter les différentes erreurs. Pour effacer les erreurs, maintenir TVitesse pendant 3s.
T03	Programme ID	Vérification des programmes Project, UL, Cod:Control, Inverter.
T04	Test LED	Test afficheur, voyants et touches: un appui sur une touche = affichage différent et appui sur Départ/Pause permet de sortir du test.
T05	Test vidange	Affiche " Ppt ", activation de la pompe de vidange. Affichage " EP " : vidange réussie. Affichage " FP " : 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 " u3 " : Activation électrovanne de lavage. Appuyer sur Départ différé , affichage " u1 ": activation de l'électrovanne de prélavage pendant 5s. Appuyer sur Départ différé , affichage " u2 " activation de l'électrovanne de lavage pendant 5s. Appuyer sur Départ différé , activation des deux électrovannes, affiche " u12 ". Appuyer sur Départ / Pause pour vidanger et sortir du test
T09	Test rotation	Affiche " tUB ", tambour tourne dans le sens horaire pendant 15s, s'arrête 10 s. Puis tourne dans l'autre sens pendant 15s ...
T10	Test essorage	Affichage " spn ". Essorage à 400 trs, pour augmenter la vitesse d'essorage appuyer sur Départ Différé puis Vitesse .