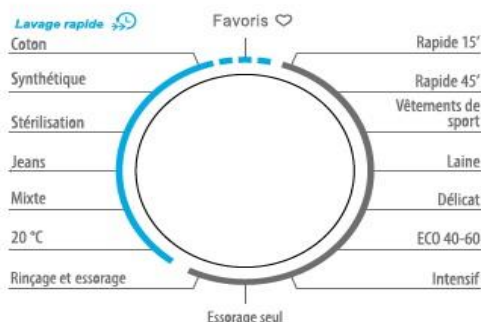


PROGRAMME TEST

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

ACCES AU PROGRAMME TEST		<p>APPUYER SUR LA BOUTON MARCHÉ / ARRÉT</p> <p>PUIS SUCCESSIVEMENT SUR:</p> <p>Essorage, Rinçage Net, Essorage, Rinçage Net</p>
<p>La sélection d'un test s'effectue à l'aide des touches MINUTERIE ou TEMP. La sélection et le déroulement d'un test s'effectue par appui successif sur DEPART / PAUSE jusqu'au retour sur le n° du test</p>		
T01	Model ID	Nouvelle platine : sélectionner le modèle, puis maintenir enfoncé départ/pause.
T02	Code Erreur	Affiche les erreurs mémorisées. Un appui sur MINUTERIE ou TEMP. permet de consulter les différentes erreurs
		Pour effacer les erreurs, maintenir enfoncé TEMP. + ESSORAGE pendant 3s.
T03	Programme ID	Vérification des programmes Project , UL , Cod:Control , Inverter .
T04	Test LED	Clignotement des leds, un appui sur une touche provoque un bip.
T05	Test vidange	Affiche " PPt " et active la pompe de vidange. Si la vidange s'effectue correctement " EP " s'affiche, si il reste de l'eau après 6 minutes, " FP " s'affichera
T06	Test niveau d'eau	Contrôle du pressostat, affichage " LL " pendant le test
T07	Test chauffage	Affiche la température, le chauffage est activé pendant 5 minutes maxi.
T08	Test électrovanne	Affiche " UU ", alimentation en eau: compartiment lavage, pendant 10 min maxi. Appui sur MINUTERIE : Affiche " U1 "; alimentation en eau: compartiment prélavage, pendant 5s.
		Appui sur MINUTERIE : Affiche " U2 "; alimentation en eau: compartiment lavage, pendant 5s.
		Appui sur MINUTERIE : Alimentation en eau: compartiment lavage et prélavage jusqu'au niveau de remplissage
T09	Test rotation	Affichage " tUB ", rotation du tambour à 45 trs/min sens anti horaire pendant 15s, arrêt pendant 10s et rotation dans le sens horaire pendant 15s à plusieurs reprises
T10	Test essorage	Essorage à 400 tr, Appui sur MINUTERIE: Augmentation de la vitesse à 1200tr,
T15		



CODE ERREUR	Description de la panne et origines possible
E10 : Remplissage trop long	Absence de variation du niveau d'eau après 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
E21 : vidange anormale	Pas de détection de variation du niveau d'eau après 3 min. Tuyau de vidange bouché, pompe de vidange bloquée ou HS, platine de commande
E30 : Problème verrouillage de porte	Problème verrouillage la porte après 3 essais 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 température inférieure à 3°C après 10 min. 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: Platine inverter	Anomalie de la platine inverter Vérifier la connectique moteur
E60 : Moteur ne fonctionne pas	Pas de rotation moteur après 5 tentatives Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
E61 : Signal moteur ne fonctionne pas	La platine n'interprète pas le signal moteur Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
E62 : Triac défectueux	Vitesse supérieure de 300 tr/min à la vitesse demandée Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
E64 : Défaut platine inverter	Défaut platine inverter Vérifier connectique moteur, remplacer le moteur
E70 : Touche rémanente	Appui de plus de 10s. sur la touche Marche / Arrêt