

CODE ERREUR	DESCRIPTION	ACTION CORRECTIVE
<b>E10 : Temps de remplissage trop long</b>	Niveau non atteint dans un délai maximum de 3 minutes	Vérifier l'arrivée d'eau. Vérifier le tuyau d'arrivée d'eau. Vérifier l'électrovanne Vérifier le pressostat Vérifier la platine de commande
<b>E12: Pb niveau d'eau trop haut</b>	Niveau d'eau dépasse le niveau de débordement	Défaut de l'électrovanne d'arrivée d'eau Vérifier la pressostat
<b>E20: Pb pompe de vidange</b>	Circuit pompe de vidange ouvert	Vérifier la connectique de la pompe de vidange
<b>E21: Temps de vidange trop long</b>	Pas de détection de variation du niveau d'eau	Vérifier le tuyau de vidange Vérifier la pompe de vidange Vérifier la platine de commande
<b>E30 : Problème verrouillage de porte</b>	La platine de commande ne parvient pas à verrouiller la porte	Vérifier le système de fermeture (crochet, sécurité de porte) Vérifier la connectique de la sécurité Vérifier la platine de commande
<b>E31 : Problème déverrouillage de porte</b>	Hublot reste fermé	Vérifier le système de fermeture (crochet, sécurité de porte) Vérifier la connectique de la sécurité Vérifier la platine de commande
<b>E33 : Défaut pressostat</b>		Vérifier la connectique du pressostat Vérifier le pressostat
<b>E34 : Défaut sonde température</b>		Vérifier la sonde de température Vérifier la connectique moteur
<b>E50 ou E5x: Platine inverser</b>		Anomalie de la platine inverser
<b>E60 : Moteur ne fonctionne pas</b>		Vérifier la connectique du pressostat Vérifier le moteur Vérifier la platine de commande
<b>E61 : Moteur ne fonctionne pas</b>		Vérifier la connectique du pressostat Vérifier le moteur Vérifier la platine de commande
<b>E62 : Triac défectueux</b>		Vérifier la connectique du pressostat Vérifier le moteur Vérifier la platine de commande
<b>E64 : Platine inverser</b>		Vérifier la connectique moteur Remplacer le moteur

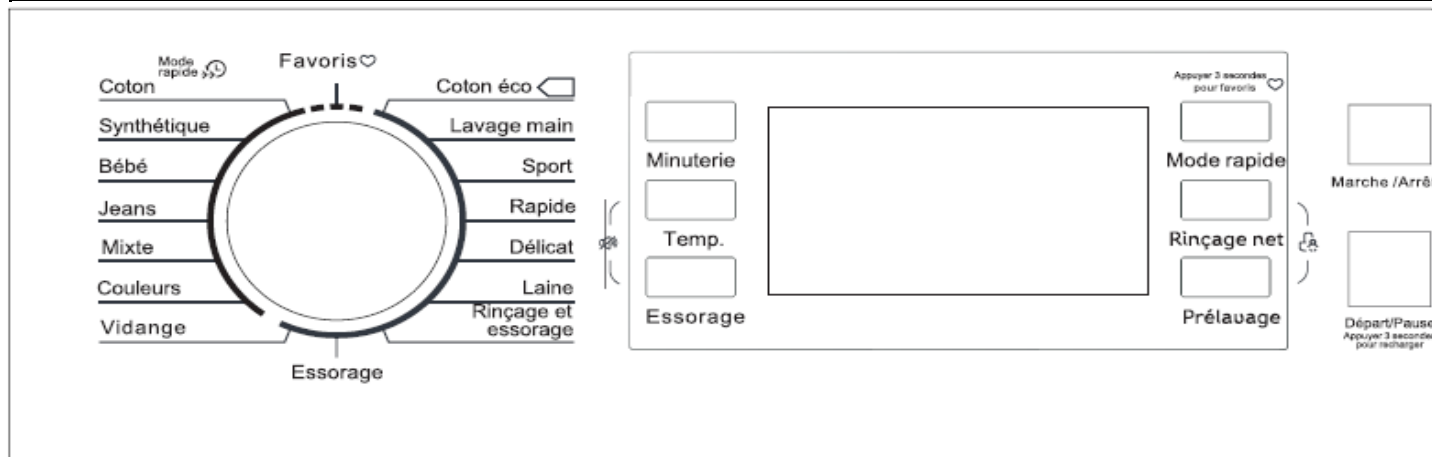
### PROGRAMME TEST

#### ACCES AU PROGRAMME TEST

APPUYER SUR LA BOUTON MARCHE / ARRÊT  
 PUIS SUCCESSIVEMENT SUR:  
 ESSORAGE, RINÇAGE NET, ESSORAGE, RINÇAGE NET

T01	Model ID	Nouvelle platine : sélectionner le modèle, puis maintenir enfoncé départ/pause.
T02	Code Erreur	Affiche les erreurs mémorisées. Un appui sur <b>MINUTERIE</b> ou <b>TEMP.</b> permet de consulter les différentes erreurs
		<b>Pour effacer les erreurs, maintenir enfoncé TEMP. + ESSORAGE pendant 3s.</b>
T03	Programme ID	Vérification des programmes <b>Project</b> , <b>UL</b> , <b>Cod:Control</b> , <b>Inverter</b> .
T04	Test LED	Clignotement des leds, un appui sur une touche provoque un bip.
T05	Test vidange	Affiche " <b>PPT</b> " et active la pompe de vidange. Si la vidange s'effectue correctement " <b>EP</b> " s'affiche, si il reste de l'eau après 6 minutes, " <b>FP</b> " s'affichera
T06	Test niveau d'eau	Contrôle du pressostat, affichage " <b>LL</b> " pendant le test
T07	Test chauffage	Affiche la température, le chauffage est activé pendant 5 minutes maxi.
T08	Test électrovanne	Affiche " <b>UU</b> ", alimentation en eau: compartiment lavage, pendant 10 min maxi. Appui sur MINUTERIE : Affiche " <b>U1</b> "; alimentation en eau: compartiment prélavage, pendant 5s.
		Appui sur MINUTERIE : Affiche " <b>U2</b> "; 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 " <b>tUB</b> ", 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	AUTO TEST	VOIR DETAIL

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 **DEMARRAGE / PAUSE** jusqu'au retour sur le n° du test



T15	DESCRIPTION AUTO TEST
	<p>A l'aide des touches MINUTERIE ou TEMP. faites apparaitre le test T15 Lancer le test T15 en appuyant sur DEMARRAGE/PAUSE. L'affichage "TST" apparaitra Appui sur DEMARRAGE/PAUSE : Affichage version de platine d'affichage Appui sur DEMARRAGE/PAUSE : Affichage version de "project number" Après 3 secondes ou appui sur MINUTERIE : Affichage de la température Après 3 secondes ou appui sur MINUTERIE : Affichage du niveau d'eau Après 3 secondes ou appui sur MINUTERIE : Affichage <b>"U2" activation de la vanne de lavage</b> Après 3 secondes ou appui sur MINUTERIE : Affichage <b>"U1" arrêt de la vanne de lavage et activation de la vanne de prélavage</b> Après 3 secondes ou appui sur MINUTERIE : Affichage <b>"PuP" arrêt de la vanne de prélavage et activation de la pompe de vidange</b> Après 3 secondes ou appui sur MINUTERIE : Affichage <b>"HEA" arrêt de la pompe de vidange et coupure du circuit de chauffage</b> Après 3 secondes ou appui sur MINUTERIE : <b>Activation du circuit de chauffage, rotation du tambour pendant 3s. , arrêt pendant 2s. Affichage de la vitesse de rotation du moteur et augmentation de la vitesse jusqu'à 1000trs/min</b> Appui sur MINUTERIE : fin du test T15</p>