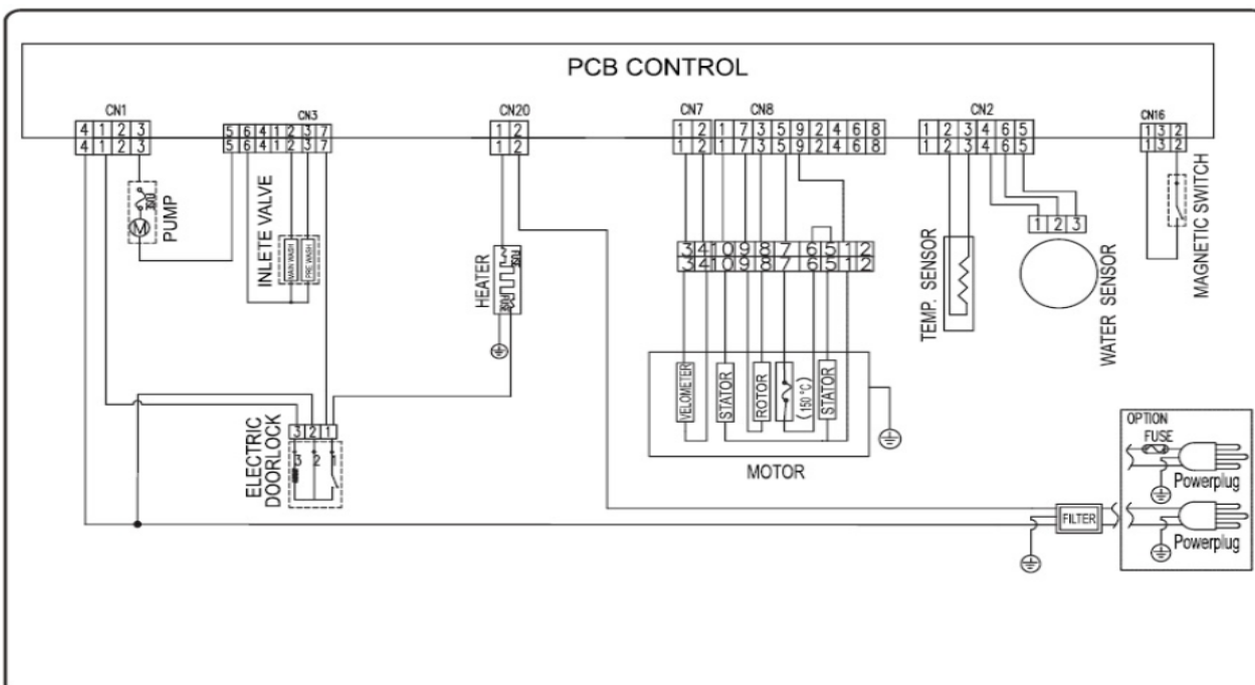
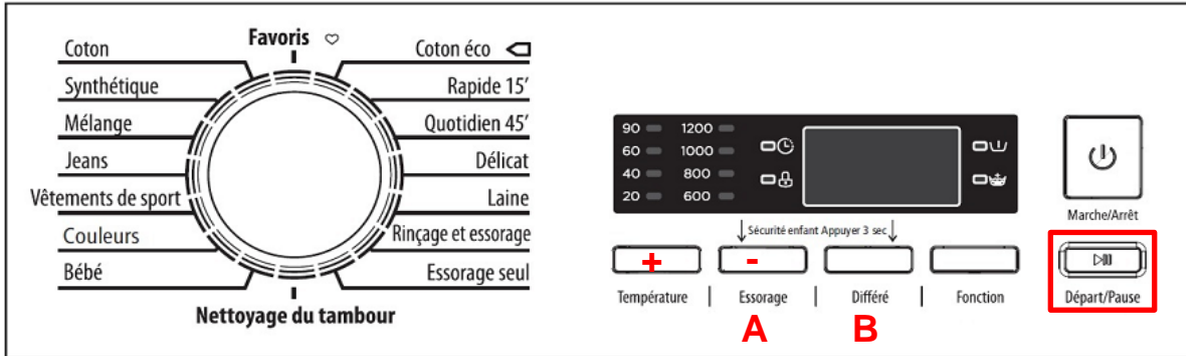


Liste des codes erreurs

CODE ERREUR	Description de la panne et origines possible
<b>E10 : Remplissage trop long</b>	<b>Absence de variation du niveau d'eau</b> Robinet fermé, électrovanne, pressostat, platine de commande
<b>E12: Pb niveau d'eau trop haut</b>	<b>Niveau d'eau dépasse le niveau de débordement</b> Electrovanne, pressostat
<b>E20: Pompe de vidange non alimentée</b>	<b>Pas de vidange</b> Pompe de vidange / platine de commande
<b>E21 : vidange anormale</b>	<b>Pas de détection de variation du niveau d'eau après 3 min.</b> Tuyau de vidange bouché, pompe de vidange bloquée ou HS, platine de commande
<b>E30 : Problème de verrouillage de porte</b>	<b>Problème de verrouillage la porte après 3 essais</b> Sécurité de porte ou sa connectique, platine de commande
<b>E31 : Problème de déverrouillage de porte</b>	<b>Problème de déverrouillage la porte après 3 essais</b> Sécurité de porte ou sa connectique, platine de commande
<b>E33 : Défaut pressostat</b>	<b>Valeur pressostat hors tolérance</b> Pressostat ou sa connectique
<b>E34 : Défaut sonde température lavage</b>	<b>Circuit ouvert ou sonde coupée</b> Vérifier sonde de température, platine de commande
<b>E40/41 : Défaut EEPROM</b>	<b>Défaut de programmation</b> Platine de commande
<b>E60 : Moteur ne fonctionne pas</b>	<b>Pas de rotation moteur après 5 tentatives</b> Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
<b>E61 : Signal moteur ne fonctionne pas</b>	<b>La platine n'interprète pas le signal moteur</b> Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
<b>E62 : Triac défectueux</b>	<b>Vitesse supérieure de 300 tr/min à la vitesse demandée</b> Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
<b>E70 : Touche rémanente</b>	<b>Appui de plus de 10s. sur la touche Marche / Arrêt</b>



## Programme test



### PROGRAMME TEST

#### ACCES AU PROGRAMME TEST ou SORTIE:

Mettre le lave linge sous tension, fermer le portillon, puis appuyer successivement sur:  
**ESSORAGE (A), DIFFÉRÉ (B), ESSORAGE (A), DIFFÉRÉ (B)**

#### SELECTION D'UN TEST:

Choisir le test voulu à l'aide de touches **Température (+)** ou **Essorage (-)**,  
Chaque validation se fait avec la touche : **Départ / Pause**

<b>T01</b>	<b>Model ID</b>	Version de programmation. Appuyer sur Essorage pour changer de version. Maintenir Température pour valider
<b>T02</b>	<b>Code Erreur</b>	Affichage des erreurs mémorisées. Appuyer sur Température ou essorage pour consulter les différentes erreurs. <b>Pour effacer les erreurs, maintenir Essorage 3s. (A)</b>
<b>T03</b>	<b>Programme ID</b>	Vérification des programmes Project, UL, Cod:Control, Affichage
<b>T04</b>	<b>Test LED</b>	Clignotement des Leds, un appui sur une touche provoque un bip.
<b>T05</b>	<b>Test vidange</b>	Affiche " <b>PPt</b> ", activation de la pompe de vidange. Affichage " <b>EP</b> " : vidange réussie. Affichage " <b>FP</b> " : pas de vidange après 6 minutes d'activation
<b>T06</b>	<b>Test niveau d'eau</b>	Remplissage jusqu'au niveau utilisé pendant le lavage (affichage de la fréquence de niveau d'eau)
<b>T07</b>	<b>Test chauffage</b>	Affiche la température, remplissage au niveau 1 puis chauffage 5 minutes maxi.
<b>T08</b>	<b>Test électrovanne</b>	Affiche " <b>uu</b> " : Activation électrovanne de lavage. Appuyer sur température, affichage " <b>u1</b> " : activation de l'électrovanne de pré-lavage pendant 5s. Appuyer sur température, affichage " <b>u2</b> " activation de l'électrovanne de lavage pendant 5s. Appuyer sur température, affichage " <b>u12</b> " activation des deux électrovannes.
<b>T09</b>	<b>Test rotation</b>	Affiche " <b>tUB</b> ", tambour tourne dans le sens horaire pendant 15s, s'arrête 10 s. Puis tourne dans l'autre sens pendant 15s ...
<b>T10</b>	<b>Test essorage</b>	Affichage " <b>spn</b> ". Affichage de la vitesse d'essorage jusqu'à 400 trs puis appuyer sur Température pour passer à 1200trs.