



La solution assistance

ERROR CODE



La solution assistance



Français

Page de

2

à

3



English

Page

4

to

5



Español

página

6

a

7



Português

página

8

a

9



Polski

strona

10

do

11



Magyar

oldal

12

és

13



Română

pagina

14

și

15



Deutsch

Seite von

16

und

17

La solution assistance



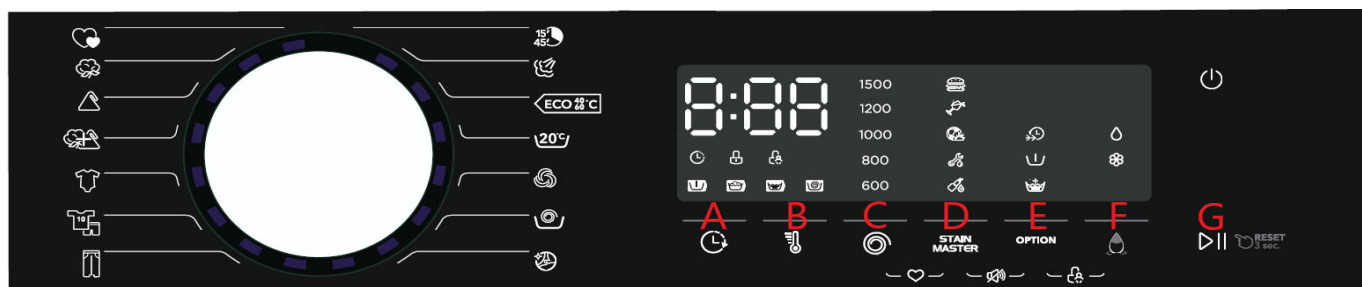
Liste codes erreurs



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
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 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, remplacer 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

Remarque: En cas de défaut de la platine inverter moteur, l'accès au programme test est impossible.

Valeurs sonde de températures							
T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)
10	9.6774	35	3.1613	60	1.2040	85	0.5171
15	7.6313	40	2.5782	65	1.0078	90	0.4432
20	6.0571	45	2.1146	70	0.8474	95	0.3812
25	4.8385	50	1.7437	75	0.7158	100	0.3289
30	3.8990	55	1.4453	80	0.6071		



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:

ESSORAGE (C), OPTION (E), ESSORAGE (C), OPTION (E)

SELECTION D'UN TEST

Appuyer sur **(A)** ou **(B)** pour choisir un test et valider avec **(G)**.

T01	Model ID	Version de programmation. Appuyez sur (C) pour changer de version. Maintenez (B) pour valider le changement. Appuyez sur (G) pour sortir.
T02	Code Erreur	Affiche Eµµ, appuyer sur (G) pour consulter l'erreur mémorisé. Un appui sur (A) ou (B) permet de consulter les différentes erreurs. Pour effacer les erreurs, maintenir (B) et (C) pendant 3s.
T03	Programme ID	Vérification des programmes Project, UL, Cod:Control, Inverter.
T04	Test LED	Appui sur (G) : Tout l'afficheur s'allume. Appui sur (A) : Tout l'afficheur clignote. Appuyez sur (E) pour sortir.
T05	Test vidange	Affiche " PUP ", Appui sur (G) : Activation de la pompe de vidange. Affichage " god " : vidange réussie. /Affichage " FP " : problème vidange
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	Appui sur (G) : Affiche "UU" Appuyer sur (A) , affichage " u2 ":activation de l'électrovanne de prélavage pendant 5s . Appuyer sur (A) , affichage " u1 ":activation de l'électrovanne de lavage pendant 5s . Appuyer sur (A) pour vidanger et sortir du test
T09	Test rotation	Affiche " tUB ", appui sur (E) tambour tourne dans le sens horaire pendant 10s , s'arrête 10s . Puis tourne dans l'autre sens pendant 10s ..
T10	Test essorage	Affichage " SPN ". Essorage à 400 tours, Appui sur (A) augmente la vitesse à son maximum.



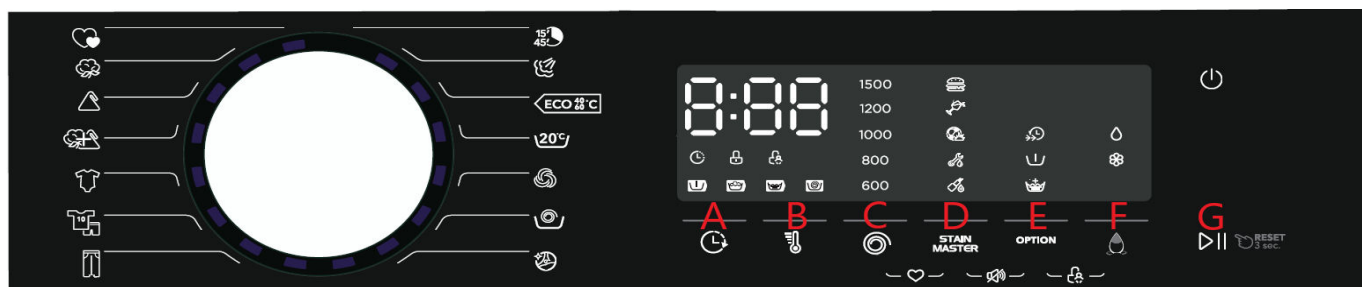
List codes erreurs



CODE ERREUR	Description of the panne and possible origins
E10: Replace long trop	Do not eat after 20 minutes. or absence of variation pendant 3 min. Robinet fermé, électrovanne, pressostat, platinum of command
E12: Pb live in water trop haut	Remove the water from the dry skin Electrovanne, pressostat
E20 or E21: Temperatures of high temperatures	Pas detection de variation d'eau d'eau To open the window, open the window or HS, on the order
E30: Pass through the road	The platinum order is not suitable for entering the port Security of the port or connection, platinum of command
E31: Pass the delivery port	The platinum order is not suitable for delivery to the port Security of the port or connection, platinum of command
E33: Default pressostat	Valeur pressostat for tolerance Pressostat or connection
E34: Default dry lavage temperature	The circuit is turned on or connected Verify the temperature, platinum the command
E35: Default dry lavage temperature	Sonde in court circuit Verify the temperature, platinum the command
E36: Default chauffage	Variation of exposure temperature to 3°C after 10 minutes of washing Verify the temperature, platinum the command
E37: Default temperature	Then enter the network (noir) or defective circuit Verify the value of the temperature, plate the command
E38: Default the screen temperature	Sonde exit séchage (blanch) or defective circuit Verify the value of the temperature, plate the command
E3A: Problème de chauffage	Variation temperature at 2°C after 40 minutes Verify sondes, resistance, ventilator, platinum of order
E40: Default platen from the command	Memory of the platinum endowment Replacement platinum
E50 or (E5x or E64): Platine inverter	Anomaly of the platinum inverter Verify the motor connection
E60: Motor has no function	Vitesse motor inférieure à 20 tr/min Verify motor connection, motor operation, platinum of command
E61: There is no function at all	Vitesse motor inférieure to 15 tr/min for 3 s. Verify motor connection, motor operation, platinum of command
E62: Motor speed is normal	Maximum value of 300 tr/min as required Verify motor connection, motor operation, platinum of command
E64: Platinum inverter	Because the rotation of the tambour, accès program test is impossible Verify the motor connection, replace the motor
E70: Touch the device	Appui de plus 10 s sur la touche Marche / Arrêt
E80: Default communication	Problem for online communication on the order plate Erreur de communication entre puissance et partie affichage

Remark: If the platinum inverter motor is deflated, **The program test is impossible** .

Valeurs sonde de températures							
T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)
10	9.6774	35	3.1613	60	1.2040	85	0.5171
15	7.6313	40	2.5782	65	1.0078	90	0.4432
20	6.0571	45	2.1146	70	0.8474	95	0.3812
25	4.8385	50	1.7437	75	0.7158	100	0.3289
30	3.8990	55	1.4453	80	0.6071		



PROGRAMME TEST

To access the program test, débrancher puis rebrancher the lave-linge

ACCESS AU PROGRAMME TEST

When the lave linge sous tension, fermer the hublot, puis appuyer successivement sur:

ESSORAGE (C), OPTION (E), ESSORAGE (C), OPTION (E)

SELECTION D'UN TEST

Appuyer sur(A) ou(B) To choose a test and validate it (G).

T01	Model ID	Version de programmation. Appuyez sur(C) To change the version. Maintenez(B) To validate the changement. Appuyez sur(G) to sort it out.
T02	Code Error	Affiche Eµµ, appuyer sur (G) To consult the memory error. Un appui sur (A) or (B) Permet de consulter les différentes erreurs. To remove errors, maintenir (B) and (C) pendant 3 s.
T03	ProgramID	Verification of programs Project, UL, Code:Control, Inverter.
T04	Test LED	Appui sur(G) Tout the afficheur s'allume. Appui sur(A) : Tout the affiliate clignote. Appuyez sur(E) to sort it out.
T05	Test vidange	Affiche "PUP ", Appui sur(G) : Activation of the video pompe. "Affiliate"god": vidange réussie. /Affichage"FP" :problème vidange
T06	Test none of the water	Replace the lavage when used
T07	Test chauffage	After the temperature, replace it once in a while 5 minutes maxi.
T08	Test electrovanne	Appui sur (G): Affiche "UU" Appuyer sur(A), affichage"u2 ": Activation of the electric pendant 5s . Appuyer sur(A) , affichage"u1" :Activation of the lavage pendant electronic device 5s . Appuyer sur(A) To view and sort out the test
T09	Test rotation	Affiche "tUB ", appui sur(E) There is a tour in the previous pendant 10s , s'arrête 10s . Take a tour in your home 10s ..
T10	Test essorage	"Affiliate"SPN". Essorage à 400 tours, Appui sur (A) Increase the video to the maximum.



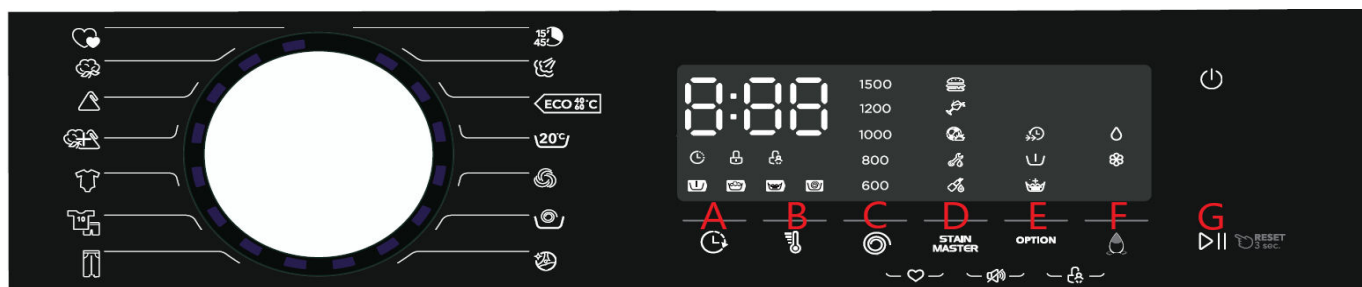
Lista de códigos erróneos



ERROR DE CÓDIGO	Descripción del panel y posibles orígenes
E10: Reemplazar trop largo	No comas después de 20 minutos. o ausencia de variación colgante 3 min. Robinet cerrado, electrovanne, presostato, platino de mando
E12: Pb vive en agua trop haut	Quitar el agua de la piel seca. Electrovanne, presostato
E20 o E21: Temperaturas de altas temperaturas	Pas detección de variación de agua de agua Para abrir la ventana, abra la ventana o HS, en el orden
E30: Pasar por la carretera.	La orden de platino no es apta para ingresar al puerto. Seguridad del puerto o conexión, platino del mando
E31: Pasar el puerto de entrega	El pedido de platino no es apto para entrega en el puerto. Seguridad del puerto o conexión, platino del mando
E33: Presostato predeterminado	Presostato Valeur para tolerancia Presostato o conexión
E34: Temperatura de lavado en seco predeterminada	El circuito está encendido o conectado. Verifica la temperatura, platino el comando.
E35: Temperatura de lavado en seco predeterminada	Sonda en circuito judicial Verifica la temperatura, platino el comando.
E36: Chofer predeterminado	Variación de la temperatura de exposición a 3°C después de 10 minutos de lavado. Verifica la temperatura, platino el comando.
E37: Temperatura predeterminada	Luego ingresa a la red (noir) o circuito defectuoso. Verificar el valor de la temperatura, platear el comando.
E38: Predetermina la temperatura de la pantalla	Salida de la sonda de secado (blanqueo) o circuito defectuoso Verificar el valor de la temperatura, platear el comando.
E3A: Problema de chaffage	Variación de temperatura a 2°C después de 40 minutos. Verificar sondas, resistencia, ventilador, platino de orden
E40: Platina predeterminada desde el comando	Memoria de la dotación de platino Platino de repuesto
E50 o (E5x o E64): Inversor Platine	Anomalía del inversor de platino. Verificar la conexión del motor.
E60: El motor no tiene función	Motor Vitesse inferior a 20 tr/min. Verificar conexión del motor, operación del motor, platino de comando
E61: No hay ninguna función	Motor Vitesse inferior a 15 tr/min durante 3 s. Verificar conexión del motor, operación del motor, platino de comando
E62: La velocidad del motor es normal	Valor máximo de 300 tr/min según sea necesario Verificar conexión del motor, operación del motor, platino de comando
E64: Inversor de platino	Debido a la rotación del tambor, la prueba del programa de acceso es imposible Verifique la conexión del motor, reemplace el motor.
E70: Toca el dispositivo	Appui de plus 10 s sur la touche Marche / Arrêt
E80: Comunicación predeterminada	Problema de comunicación online en la placa de pedido. Error de comunicación entre potencia y parte de affichage

Observación: Si el motor inversor de platino está desinflado, **La prueba del programa es imposible.**

Valores de sonda de temperatura							
T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)
10	9.6774	35	3.1613	60	1.2040	85	0.5171
15	7.6313	40	2.5782	65	1.0078	90	0.4432
20	6.0571	45	2.1146	70	0.8474	95	0.3812
25	4.8385	50	1.7437	75	0.7158	100	0.3289
30	3.8990	55	1.4453	80	0.6071		



PRUEBA DEL PROGRAMA

Para acceder al programa de prueba, debrancher puis rebrancher the lave-linge

ACCEDE A LA PRUEBA DEL PROGRAMA AU

Cuando lave la ropa interior bajo tensión, cierre el hublot, luego aplique sucesivamente sobre:

ESORAJE (C), OPCIÓN (E), ESORAJE (C), OPCIÓN (E)

SELECCIÓN DE UNA PRUEBA

Appuyer sur **(A)** UNED **(B)** Para elegir una prueba y validarla **(GRAMO)**.

T01	ID del modelo	Versión de programación. Appuyez sur (C) Para cambiar la versión. mantenimiento (B) Para validar el cambio. (GRAMO) Clasificarlo.
T02	Error de código	Afiche Eµµ, toque en (GRAMO) Para consultar el error de memoria. Un appui sur (A o B) Permet de consultar los diferentes errores. Para eliminar errores, mantenga los colgantes (B) y (C) durante 3 s.
T03	ID de programa	Verificación de programas Proyecto, UL, Código: Control, Inversor.
T04	LED de prueba	Appui sur (GRAMO) Todo el afficheur s'allume. Appui sur (A) : Tout el clignote afiliado. Appuyez sur (MI) Clasificarlo.
T05	prueba de vidange	Afiche " CACHORRO ", Appui sur (GRAMO) : Activación de la pompa de vídeo. "Afiliado" dios : vidange réussie. /Affichage " FP " : problema vidange
T06	No pruebas nada del agua.	Reemplace el lavado cuando se use.
T07	prueba de chófer	Después de la temperatura, reemplácelo de vez en cuando. 5 minutos maxi.
T08	electroválvula de prueba	Appui sur (G) : Cartel " UU " Appuyer sur (A) , etiquetado " u2 ": Activación del colgante eléctrico. 5s . Appuyer sur (A) , cartel " u1 ": Activación del dispositivo electrónico colgante de lavado 5s . Appuyer sur (A) Para ver y ordenar la prueba
T09	Rotación de prueba	Afiche " bañera ", apui sur (MI) Hay un recorrido en el colgante anterior. 10 , s'arrita 10 . Haz un recorrido en tu casa 10 ..
T10	prueba de ensayo	"Afiliado" SPN ". Essurage à 400 tours, Appui sur (A) Aumenta el vídeo al máximo.



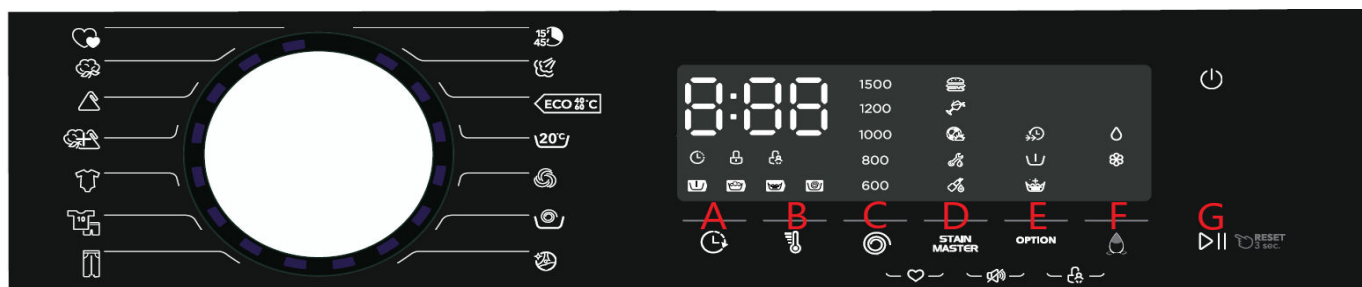
Listar erros de códigos



ERRO DE CÓDIGO	Descrição do painele possíveis origens
E10: Substitua o trop longo	Não coma depois de 20 minutos. ou ausência de variação pendente 3 min. Robinet fechado, eletrovane, pressostato, platina de comando
E12: Pb vive na água trop haut	Remova a água da pele seca Electrovanne, pressostato
E20 ou E21: Temperaturas altas	Detecção de variação de água Para abrir a janela, abra a janela ou HS, sob encomenda
E30: Passe pela estrada	O pedido de platina não é adequado para entrar no porto Segurança da porta ou conexão, platina de comando
E31: Passe pelo porto de entrega	O pedido de platina não é adequado para entrega no porto Segurança da porta ou conexão, platina de comando
E33: Pressostato padrão	Pressostato Valeur para tolerância Pressóstato ou conexão
E34: Temperatura padrão de lavagem a seco	O circuito está ligado ou conectado Verifique a temperatura, platina o comando
E35: Temperatura padrão de lavagem a seco	Sonda em circuito judicial Verifique a temperatura, platina o comando
E36: Chauffage padrão	Variação da temperatura de exposição até 3°C após 10 minutos de lavagem Verifique a temperatura, platina o comando
E37: Temperatura padrão	Em seguida, entre na rede (noir) ou no circuito com defeito Verifique o valor da temperatura, pratique o comando
E38: Padrão da temperatura da tela	Secagem de saída da sonda (branqueamento) ou circuito com defeito Verifique o valor da temperatura, pratique o comando
E3A: Problema de chaffage	Temperatura de variação a 2°C após 40 minutos Verifique sondas, resistência, ventilador, platina do pedido
E40: Placa padrão do comando	Memória da doação de platina Platina de substituição
E50 ou (E5x ou E64): Inversor Platine	Anomalia do inversor de platina Verifique a conexão do motor
E60: Motor não tem função	Vitesse motor inferior a 20 tr/min Verifique a conexão do motor, operação do motor, platina de comando
E61: Não há função alguma	Vitesse motor inferior a 15 tr/min por 3 s. Verifique a conexão do motor, operação do motor, platina de comando
E62: A velocidade do motor está normal	Valor máximo de 300 tr/min conforme necessário Verifique a conexão do motor, operação do motor, platina de comando
E64: Inversor de platina	Devido à rotação do tambor, o teste do programa de acesso é impossível Verifique a conexão do motor, substitua o motor
E70: Toque no dispositivo	Appui de plus 10 s sur la touche Marche / Arrêt
E80: Comunicação padrão	Problema para comunicação on-line na placa de pedido Erro de comunicação entre poder e exibição de parte

Observação: Se o motor do inversor de platina estiver vazio, **O teste do programa é impossível .**

Valores da sonda de temperatura							
T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)
10	9.6774	35	3.1613	60	1.2040	85	0,5171
15	7.6313	40	2.5782	65	1,0078	90	0,4432
20	6.0571	45	2.1146	70	0,8474	95	0,3812
25	4.8385	50	1.7437	75	0,7158	100	0,3289
30	3,8990	55	1.4453	80	0,6071		



TESTE DE PROGRAMA

Para acessar o teste do programa, débrancher puis rebrancher the lave-linge

ACESSE O TESTE DO PROGRAMA AU

Quando a lavagem permanecer sob tensão, feche a hublot e pressione sucessivamente sobre:

ESSORAGEM (C), OPÇÃO (E), ESSORAGEM (C), OPÇÃO (E)

SELEÇÃO DO TESTE

Appuyer sur(A) ou(B) Para escolher um teste e validá-lo (G).

T01	ID do modelo	Versão de programação. Toque em(C) Para alterar a versão. Manutenção(B) Para validar a alteração, toque em(G) para resolver isso.
T02	Erro de código	Affiche Eµµ, appuyer sur (G)Para consultar o erro de memória. Um toque em (A ou B) Permita-me consultar os diferentes erros.Para remover erros, mantenha (B) e (C) por 3 s.
T03	ID do programa	Verificação de programas Projeto, UL, Código:Controle, Inversor.
T04	LED de teste	Appui sur(G) Tout the afficheur s'allume. Appui sur(A) : Promova o clignote afiliado. Toque em(E) para resolver isso.
T05	Teste vidange	Cartaz "FILHOTE ", Appui sur(G) : Ativação da bomba de vídeo. "Afiliado"Deus": vidange réussie. /Affichage"FP" :problema vidange
T06	Não teste nenhuma água	Substitua a lavagem quando usada
T07	Teste de chauffage	Após a temperatura, substitua-o de vez em quando5 minutos máximo.
T08	Teste eletrovanne	Appui sur (G): Gráfico "UU" Appuyer sur(A),afixação"u2 ": Ativação do pendente elétrico5s . Appuyer sur(A) , afixação"u1" :Ativação do dispositivo eletrônico pendente de lavagem5s . Appuyer sur(A) Para visualizar e resolver o teste
T09	Rotação de teste	Cartaz "banheira ", toque em(E) Há um tour no pingente anterior10s , s'arrite10s . Faça um tour em sua casa10s..
T10	Teste de essorage	"Afiliado"SPN". Essurage à 400 tours, Appui sur (A) Aumente o vídeo ao máximo.



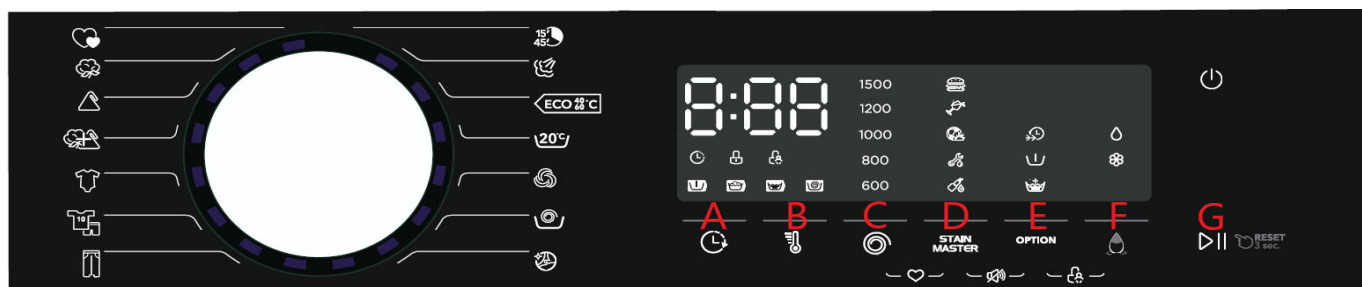
Lista błędów kodów



BŁĄD KODU	Opis pannyi możliwe pochodzenie
E10: Zastąp długi trop	Nie jeść po 20 minutach. lub brak zawieszki zmiany 3 min. Robinet fermé, électrovanne, presostat, platyna dowodzenia
E12: Pb żyje w wodzie Trop Haut	Usuń wodę z suchej skóry Electrovanne, presostat
E20 lub E21: Temperatury wysokich temperatur	Pas Detection de Variation d'eau d'eau Aby otworzyć okno należy otworzyć okno lub HS, na zamówienie
E30: Przejdź przez drogę	Zamówienie platynowe nie nadaje się do wejścia do portu Bezpieczeństwo portu lub połączenia, platynowe polecenie
E31: Przejdź przez port dostawy	Zamówienie platynowe nie nadaje się do dostawy do portu Bezpieczeństwo portu lub połączenia, platynowe polecenie
E33: Domyślny presostat	Presostat Valeur dla tolerancji Presostat lub połączenie
E34: Domyślna temperatura płukania na sucho	Obwód jest włączony lub podłączony Sprawdź temperaturę, platynuj polecenie
E35: Domyślna temperatura płukania na sucho	Sonda w obwodzie sądownym Sprawdź temperaturę, platynuj polecenie
E36: Domyślny szofer	Zmiana temperatury ekspozycji do 3°C po 10 minutach prania Sprawdź temperaturę, platynuj polecenie
E37: Domyślna temperatura	Następnie wejdź do sieci (noir) lub uszkodzonego obwodu Sprawdź wartość temperatury, wyślij polecenie
E38: Domyślna temperatura ekranu	Sonda wyjściowa séchage (blanszowana) lub uszkodzony obwód Sprawdź wartość temperatury, wyślij polecenie
E3A: Problem chaffage	Zmiana temperatury przy 2°C po 40 minutach Sprawdź sondy, rezystancję, respirator, platynę w porządku
E40: Domyślna płyta z polecenia	Wspomnienie platynowego wyposażenia Zastępcza platyna
E50 lub (E5x lub E64): Falownik Platine	Anomalia falownika platynowego Sprawdź połączenie silnika
E60: Silnik nie pełni żadnej funkcji	Silnik Vitesse inférieure à 20 tr/min Sprawdź połączenie silnika, działanie silnika, platynę polecenia
E61: Brak jakiegokolwiek funkcji	Silnik Vitesse inférieure do 15 tr/min przez 3 s. Sprawdź połączenie silnika, działanie silnika, platynę polecenia
E62: Prędkość silnika jest normalna	W razie potrzeby maksymalna wartość 300 obr./min Sprawdź połączenie silnika, działanie silnika, platynę polecenia
E64: Falownik platynowy	Ponieważ obrót żaluzji nie jest możliwy, test programu Access jest niemożliwy Sprawdź połączenie silnika, wymień silnik
E70: Dotknij urządzenia	Appui de plus 10 s sur la touche Marche / Arrêt
E80: Domyślna komunikacja	Problem z komunikacją online na tabliczce zamówienia Błąd komunikacji entre puissance et partie affichage

Uwaga: Jeśli w platynowym silniku falownika zostanie spuszczone powietrze, **Test programu jest niemożliwy**.

Valeurs sonde de températures							
T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)
10	9,6774	35	3.1613	60	1.2040	85	0,5171
15	7.6313	40	2,5782	65	1.0078	90	0,4432
20	6.0571	45	2.1146	70	0,8474	95	0,3812
25	4,8385	50	1,7437	75	0,7158	100	0,3289
30	3,8990	55	1.4453	80	0,6071		



TEST PROGRAMU

Aby uzyskać dostęp do testu programu, débrancher puis rebrancher lave-linge

DOSTĘP DO TESTU PROGRAMU AU

Kiedy napięcie będzie się utrzymywać, oderwij się od centrum, puis appuyer sukcesja sur:

ESSORAGE (C), OPCJA (E), ESSORAGE (C), OPCJA (E)

WYBÓR TESTU

Appuyer sur(A) ty(B) Aby wybrać test i go zatwierdzić (G).

T01	Identyfikator modelu	Wersja programu. Appuyez sur(C) Aby zmienić wersję. Konserwacja(B) Aby zatwierdzić zmianę, Appuyez sur(G) żeby to uporządkować.
T02	Błąd kodu	Affiche Eµµ, appuyer sur (G)Aby sprawdzić błąd pamięci. Un appui sur (A lub B) Permet de Consulter les Differentes erreurs. Aby usunąć błędy, konserwacja włączników (B) i (C) 3 s.
T03	ID programu	Weryfikacja programów Project, UL, Code:Control, Inverter.
T04	Testuj diodę LED	Appui sur(G) Tout afficheur s'allume. Appui sur(A) : Reklamuj filigranową notatkę. Appuyez sur(MI) żeby to uporządkować.
T05	Przetestuj obraz	Affiche"SZCZENIE", Appui sur(G) : Aktywacja pompy wideo. "Przyłączyć"Bóg": vidange réussie. /Affichage"FP" :problem vidange
T06	Nie testuj żadnej wody	Wymień płyn do płukania, jeśli jest używany
T07	Szofer testowy	Po osiągnięciu temperatury należy go co jakiś czas wymieniać 5 minut maxi.
T08	Przetestuj elektrovan	Appui sur (G): Affiche „UU” Appuyer sur(A),afiks"u2 " : Aktywacja wisiorka elektrycznego 5s . Appuyer sur(A) , afiliacja„u1” :Aktywacja urządzenia elektronicznego podwieszanego do płukania 5s . Appuyer sur(A) Aby wyświetlić i uporządkować test
T09	Testuj rotację	Affiche"wanna", appui sur(MI) W poprzednim wisiorku znajduje się wycieczka 10 s , proszę 10 s . Wybierz się na wycieczkę po swoim domu 10 s ..
T10	Przetestuj esencja	"Przyłączyć"SPN,, Essorage à 400 wycieczek, Appui sur (A) Zwiększ wideo do maksimum.



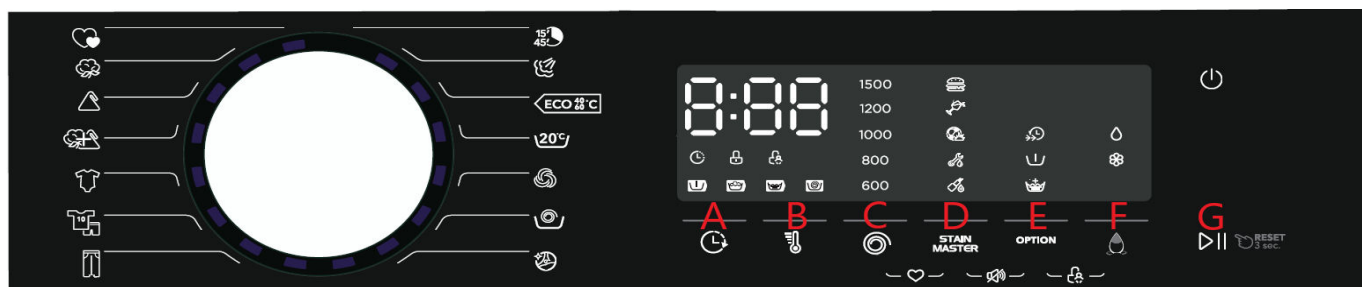
Lista kódok erreurs



CODE ERREUR	A panel leírása és lehetséges eredete
E10: Cserélje ki a hosszú tropot	20 perc után ne egyen. vagy variációs medál hiánya 3 perc. Robinet fermé, electrovanne, pressostat, platina parancs
E12: Pb vízben él trop haut	Távolítsa el a vizet a száraz bőrről Electrovanne, pressostat
E20 vagy E21: Magas hőmérsékletű hőmérsékletek	Pas detection de variation d'eau d'eau Az ablak megnyitásához nyissa ki az ablakot vagy a HS-t a rendelésen
E30: Haladjon át az úton	A platina rendelés nem alkalmas a kikötőbe való belépésre A port vagy a kapcsolat biztonsága, parancsplatina
E31: Haladjon el a szállítási porton	A platina rendelés nem alkalmas a kikötőbe szállításra A port vagy a kapcsolat biztonsága, parancsplatina
E33: Alapértelmezett nyomásszabályozó	Valeur pressostat a tolerancia érdekében Pressostat vagy csatlakozás
E34: Alapértelmezett száraz öblítési hőmérséklet	Az áramkör be van kapcsolva vagy csatlakoztatva Ellenőrizze a hőmérsékletet, platina a parancsot
E35: Alapértelmezett száraz öblítési hőmérséklet	Sonde a bíróságon Ellenőrizze a hőmérsékletet, platina a parancsot
E36: Alapértelmezett sofőr	Az expozíciós hőmérséklet változása 3°C-ra 10 perc mosás után Ellenőrizze a hőmérsékletet, platina a parancsot
E37: Alapértelmezett hőmérséklet	Ezután lépjen be a hálózatba (noir) vagy hibás áramkörbe Ellenőrizze a hőmérséklet értékét, írja be a parancsot
E38: A kepernyő alapértelmezett hőmérséklete	A szonda kilépési séchage (fehéredés) vagy hibás áramkör Ellenőrizze a hőmérséklet értékét, írja be a parancsot
E3A: Problème de chauffage	Hőmérsékletváltozás 2°C-on 40 perc után Ellenőrizze a szondák, ellenállás, ventilátor, platina sorrendet
E40: Alapértelmezett lemez a parancsból	A platina adomány emléke Csere platina
E50 vagy (E5x vagy E64): Platine inverter	A platina inverter anomáliája Ellenőrizze a motor csatlakozását
E60: A motornak nincs funkciója	Vitesse motor inférieure à 20 tr/min Ellenőrizze a motor csatlakozását, a motor működését, a parancs platina szintjét
E61: Egyáltalán nincs funkció	Vitesse motor inférieure 15 tr/perc-re 3 másodpercig. Ellenőrizze a motor csatlakozását, a motor működését, a parancs platina szintjét
E62: A motor fordulatszáma normális	Maximális érték 300 tr/min igény szerint Ellenőrizze a motor csatlakozását, a motor működését, a parancs platina szintjét
E64: Platina inverter	Mivel a tambur forgatása, accès program teszt lehetetlen Ellenőrizze a motor csatlakozását, cserélje ki a motort
E70: Érintse meg a készülék	Appui de plus 10 s sur la touche Marche / Arrêt
E80: Alapértelmezett kommunikáció	Probléma az online kommunikációval a megrendelőtáblán Erreur de communication entre puissance et partie affichage

Megjegyzés: Ha a platina inverter motorja le van engedve, **A programteszt lehetetlen**.

Valeurs sonde de températures							
T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)
10	9,6774	35	3.1613	60	1.2040	85	0,5171
15	7.6313	40	2,5782	65	1,0078	90	0,4432
20	6,0571	45	2.1146	70	0,8474	95	0,3812
25	4,8385	50	1,7437	75	0,7158	100	0,3289
30	3,8990	55	1,4453	80	0,6071		



PROGRAMTESZT

A programteszt eléréséhez débrancher puis rebrancher the lave-linge

ACCESS AU PROGRAM TESZT

Amikor a lavó felengedi a feszültséget, fermer a hublot, puis appuyer egymásutáni sur:

ESSORAGE (C), OPCIÓ (E), ESSORAGE (C), OPCIÓ (E)

SELECTION D'UN TEST

Appuyer sur(A) ou(B) Teszt kiválasztása és érvényesítése (G).

T01	Modellazonosító	Programozási verzió. Appuyez sur(C) A verzió megváltoztatásához. Maintenez(B) A változtatás érvényesítéséhez Appuyez sur(G) rendezni.
T02	Kód hiba	Affiche Eµµ, appuyer sur (G)A memóriahiba ellenőrzéséhez. Un appui sur (A) vagy (B) Permet de consulter les differentes erreurs. A hibák eltávolításához karbantartsa a (B) és (C) függőt 3 s.
T03	ProgramID	Programok ellenőrzése Project, UL, Code:Control, Inverter.
T04	Teszt LED	Appui sur(G) Tout the afficheur s'allume. Appui sur(A) : Tout the affiliate clignote. Appuyez sur(E) rendezni.
T05	Vidange teszt	Affiche KÖLYÖKKUTYA ", Appui sur(G) : A videopompa aktiválása. "leányvállalat" Isten ": vidange réussie. /Affichage "FP" :problème vidange
T06	Ne tesztelje a vizet	Használatkor cserélje ki az öblítőt
T07	Teszt sofőr	A hőmérséklet elérése után időnként cserélje ki 5 perc maxi.
T08	Elektromos teszt	Appui sur (G): Affiche "UU" Appuyez sur(A),affichage "u2" : Az elektromos medál aktiválása 5s . Appuyer sur(A) , affichage "u1" : Az öblítő függő elektronikus eszköz aktiválása 5s . Appuyer sur(A) A teszt megtekintéséhez és rendezéséhez
T09	Próba forgás	Affiche kád ", appui sur(E) Az előző medálban túra van 10-es évek , s'arrite 10-es évek . Tegyen egy túrát otthonában 10-es évek ..
T10	Tesztelje essorage	"leányvállalat" SPN ". Essurage à 400 tours, Appui sur (A) Növelje a videót a maximumra.



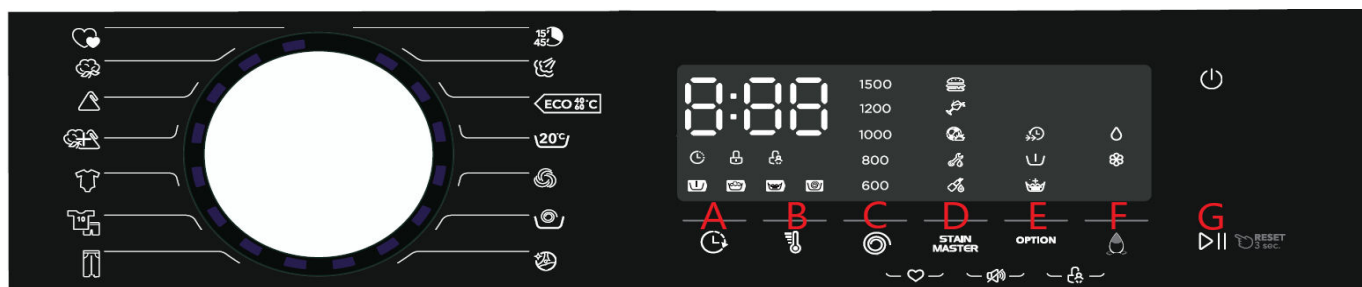
Listați erorile codurilor



COD ERREUR	Descrierea panoului și posibile origini
E10: Înlocuiește trop lung	Nu mâncați după 20 de minute. sau absența variației pandantiv 3 min. Robinet fermé, electrovanne, presostat, platină de comandă
E12: Pb trăiesc în apă trop haut	Scoateți apa de pe pielea uscată Electrovanne, presostat
E20 sau E21: Temperaturi la temperaturi ridicate	Pas de detectare a variației apei de apă Pentru a deschide fereastra, deschideți fereastra sau HS, la comandă
E30: Treci prin drum	Comanda de platină nu este potrivită pentru a intra în port Securitatea portului sau a conexiunii, platină de comandă
E31: Treceți portul de livrare	Comanda de platină nu este potrivită pentru livrare în port Securitatea portului sau a conexiunii, platină de comandă
E33: Presostat implicit	Presostat Valeur pentru toleranță Presostat sau conexiune
E34: Temperatura implicită de spălare uscată	Circuitul este pornit sau conectat Verificați temperatura, comanda platină
E35: Temperatura implicită de spălare uscată	Sondă în circuitul de judecată Verificați temperatura, comanda platină
E36: Încălzire implicită	Variația temperaturii de expunere la 3°C după 10 minute de spălare Verificați temperatura, comanda platină
E37: Temperatura implicită	Apoi intrați în rețea (noir) sau în circuit defect Verificați valoarea temperaturii, plasați comanda
E38: Setarea implicită a temperaturii ecranului	Sonde exit séchage (albire) sau circuit defect Verificați valoarea temperaturii, plasați comanda
E3A: Problème de chauffage	Temperatura de variație la 2°C după 40 de minute Verificați sondele, rezistența, ventilatorul, platină de comandă
E40: Platon implicit din comandă	Amintirea dotării de platină Platină de înlocuire
E50 sau (E5x sau E64): Invertor Platine	Anomalie a invertorului de platină Verificați conexiunea motorului
E60: Motorul nu are nicio funcție	Vitesse motor inferioare à 20 tr/min Verificați conexiunea motorului, funcționarea motorului, comanda platină
E61: Nu există nicio funcție	Vitesse motor inferioare la 15 tr/min timp de 3 s. Verificați conexiunea motorului, funcționarea motorului, comanda platină
E62: Viteza motorului este normală	Valoarea maximă de 300 tr/min după caz Verificați conexiunea motorului, funcționarea motorului, comanda platină
E64: Invertor platină	Deoarece rotirea tamburului, testul programului de acces este imposibil Verificați conexiunea motorului, înlocuiți motorul
E70: Atingeți dispozitivul	Appui de plus 10 s sur la touche Marche / Arrêt
E80: Comunicare implicită	Problemă de comunicare online pe plăcuța de comandă Erreur de communication între putere și afișare a părții

Observație: Dacă motorul invertorului din platină este dezumflat, **Testul programului este imposibil**.

Valori sonde de temperatură							
T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)
10	9,6774	35	3,1613	60	1,2040	85	0,5171
15	7,6313	40	2,5782	65	1,0078	90	0,4432
20	6,0571	45	2,1146	70	0,8474	95	0,3812
25	4,8385	50	1,7437	75	0,7158	100	0,3289
30	3,8990	55	1,4453	80	0,6071		



PROGRAM TEST

Pentru a accesa testul programului, débrancher puis rebrancher the lave-linge

ACCESAZĂ TESTUL PROGRAMULUI AU

Când lave-ul linge sub tensiune, închideți hublot-ul, apoi apuyer succesivment sur:

ESSORAGE (C), OPȚIUNEA (E), ESSORAGE (C), OPȚIUNEA (E)

SELECTAREA UNUI TEST

Appuyer sur(A) ou(B) Pentru a alege un test și a-l valida (G).

T01	ID model	Versiunea de programare. Apăsați sur(C) Pentru a schimba versiunea. Maintenez(B) Pentru a valida modificarea(G) pentru a o rezolva.
T02	Eroare cod	Affiche Eµµ, appuyer sur (G)Pentru a consulta eroarea de memorie. Un appui sur (A) sau (B) Permiteți consultarea diferitelor erori.Pentru a elimina erorile, mențineți (B) și (C) pendant 3 s.
T03	ID program	Verificarea programelor Proiect, UL, Cod:Control, Invertor.
T04	LED de testare	Appui sur(G) Tout the afficheur s'allume. Appui sur(A) : Tout affiliatul clignote. Apăsați sur(E) pentru a o rezolva.
T05	Testează vidange	Afisare "PUP ", Appui sur(G) : Activarea pompei video. "Afiliat"dumnezeu": vidange réussie. /Affichage"FP" :problème vidange
T06	Nu testați nimic din apă	Înlocuiți spălatura atunci când este utilizată
T07	Test incalzire	După temperatură, înlocuiți-l din când în când 5 minute maxi.
T08	Testați electrovane	Appui sur (G): Afișarea „UU” Appuyer sur(A),afișare"u2 ": Activarea pandantivului electric 5s . Appuyer sur(A) , affichage"u1" :Activarea dispozitivului electronic de lavage pendant 5s . Appuyer sur(A) Pentru a vizualiza și a sorta testul
T09	Testați rotația	Afisare "cadă ", sprijin sur(E) Există un tur în pandantivul anterior 10s , s'arrite 10s . Fă un tur în casa ta 10s ..
T10	Testați essorage	"Afiliat"SPN". Essorage à 400 de tururi, Appui sur (A) Măriți videoclipul la maximum.



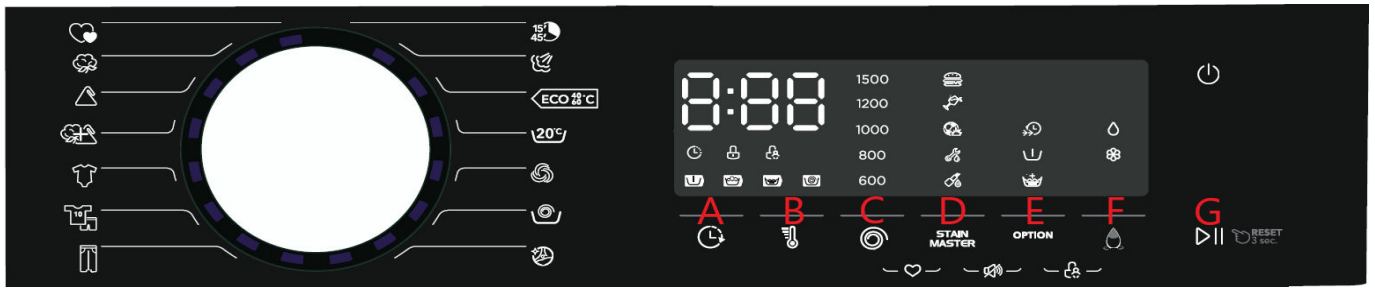
Codefehler auflisten



CODE-FEHLER	Beschreibung der Panne und mögliche Ursprünge
E10: Longtrop ersetzen	Nach 20 Minuten nichts mehr essen. oder Fehlen einer Variation, Anhänger 3 Min. Robinet Fermé, Electrovanne, Pressostat, Platinum of Command
E12: Pb lebt im Wasser trop haut	Entfernen Sie das Wasser von der trockenen Haut Elektrovanne, Pressostat
E20 oder E21: Temperaturen mit hohen Temperaturen	Keine Erkennung von Eau d'Eau-Variationen Um das Fenster zu öffnen, öffnen Sie das Fenster oder HS in der Reihenfolge
E30: Überqueren Sie die Straße	Die Platinbestellung ist nicht für die Einfahrt in den Hafen geeignet Sicherheit des Ports oder der Verbindung, Platin des Befehls
E31: Passieren Sie den Lieferhafen	Die Platinbestellung ist nicht für die Lieferung an den Hafen geeignet Sicherheit des Ports oder der Verbindung, Platin des Befehls
E33: Standard-Pressostat	Valeur Pressostat für Toleranz Pressostat oder Anschluss
E34: Standardtemperatur für Trockenspülung	Der Stromkreis ist eingeschaltet oder verbunden Überprüfen Sie die Temperatur und drücken Sie den Befehl
E35: Standardtemperatur für Trockenspülung	Sonde im Gerichtskreis Überprüfen Sie die Temperatur und drücken Sie den Befehl
E36: Standard-Chauffage	Variation der Einwirktemperatur auf 3°C nach 10 Minuten Waschen Überprüfen Sie die Temperatur und drücken Sie den Befehl
E37: Standardtemperatur	Geben Sie dann das Netzwerk (noir) oder den defekten Stromkreis ein Überprüfen Sie den Temperaturwert und geben Sie den Befehl ein
E38: Standardeinstellung der Bildschirmtemperatur	Sonde verlässt Séchage (Blanchieren) oder defekter Schaltkreis Überprüfen Sie den Temperaturwert und geben Sie den Befehl ein
E3A: Problem mit der Reinigung	Variationstemperatur bei 2°C nach 40 Minuten Überprüfen Sie die Sonden, den Widerstand, den Ventilator und das Platin auf Ordnung
E40: Standardplatte vom Befehl	Erinnerung an die Platin-Stiftung Ersatz-Platin
E50 oder (E5x oder E64): Platine-Wechselrichter	Anomalie des Platin-Wechselrichters Überprüfen Sie den Motoranschluss
E60: Motor hat keine Funktion	Unterer Vitesse-Motor mit 20 U/min Überprüfen Sie den Motoranschluss, den Motorbetrieb und die Befehlsplatine
E61: Es gibt überhaupt keine Funktion	Vitesse-Motor inférieure auf 15 U/min für 3 s. Überprüfen Sie den Motoranschluss, den Motorbetrieb und die Befehlsplatine
E62: Motorgeschwindigkeit ist normal	Maximalwert von 300 U/min je nach Bedarf Überprüfen Sie den Motoranschluss, den Motorbetrieb und die Befehlsplatine
E64: Platin-Wechselrichter	Aufgrund der Rotation des Rollladens ist ein Zugang zum Programm nicht möglich Überprüfen Sie den Motoranschluss und tauschen Sie den Motor aus
E70: Berühren Sie das Gerät	Appui de plus 10 s sur la touche Marche / Arrêt
E80: Standardkommunikation	Problem bei der Online-Kommunikation auf dem Bestellschild Fehler bei der Kommunikation zwischen Kraft und Partei

Anmerkung: Wenn der Platin-Invertermotor entlüftet ist, **Der Programmtest ist nicht möglich**.

Temperatursondenwerte							
T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)
10	9.6774	35	3.1613	60	1.2040	85	0,5171
15	7.6313	40	2,5782	65	1.0078	90	0,4432
20	6.0571	45	2.1146	70	0,8474	95	0,3812
25	4,8385	50	1.7437	75	0,7158	100	0,3289
30	3,8990	55	1.4453	80	0,6071		



PROGRAMMTEST

**Um auf den Programmtest zuzugreifen, müssen Sie den Browser öffnen und erneut verzweigen
ZUGANG ZUM AU-PROGRAMMTEST**

Wenn die Waschmaschine unter Spannung steht, geben Sie den Hublot ein und führen Sie die folgenden Schritte aus:

ESSORAGE (C), OPTION (E), ESSORAGE (C), OPTION (E)

AUSWAHL EINES TESTS

Appuyer sur(A) du(B) Einen Test auswählen und validieren (G).

T01	Modell-ID	Programmversion. Appuyez sur(C) Um die Version zu ändern. Maintenez(B) Um die Änderung zu bestätigen(G) um es zu klären.
T02	Code Fehler	Affiche Eµµ, appuyer sur (G)Um den Speicherfehler abzufragen. Eine Appui sur (A oder B) Bitte lesen Sie die verschiedenen Fehler durch. Um Fehler zu beheben, warten Sie (B) und (C) 3 Sekunden lang.
T03	Programm-ID	Verifizierung der Programme Project, UL, Code:Control, Inverter.
T04	Test-LED	Appui sur(G) Tout the afficheur s'allume. Appui sur(A) : Bewerber Sie sich für die Affiliate-Clignote. Appuyez sur(E) um es zu klären.
T05	Vidange testen	Affiche "WELPE ", Appui sur(G) : Aktivierung der Video-Pompe. "Affiliate"Gott,: vidange réussie. /Affichage"FP" :problem vidange
T06	Testen Sie kein Wasser	Ersetzen Sie die Spülflüssigkeit nach Gebrauch
T07	Probefahrt	Ersetzen Sie es nach der Temperatur hin und wieder 5 Minuten maxi.
T08	Elektrovanne testen	Appui sur (G): Affiche „UU“ Appuyer sur(A),affichage"u2 " : Aktivierung des elektrischen Anhängers 5s . Appuyer sur(A) , Affichage„u1“ :Aktivierung des elektronischen Geräts zur Spülung 5s . Appuyer sur(A) Zum Anzeigen und Sortieren des Tests
T09	Testrotation	Affiche " Wanne ", appui sur(E) Es gibt eine Tour im vorherigen Anhänger 10s , s'arrite 10s . Machen Sie einen Rundgang bei Ihnen zu Hause 10s ..
T10	Testbericht	"Affiliate" SPN ". Essorage à 400 Touren, Appui sur (A) Erhöhen Sie das Video auf das Maximum.