



Français

Page de

2 à 2



English

Page

3 to 3



Español

página

4 a 4



Português

página

5 a 5



Polski

strona

6 do 6



Magyar

oldal

7 és 7



Română

pagina

8 și 8



Deutsch

Seite von

9 und 9

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 SONDES TEMPERATURES (lavage et séchage)

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



List of error codes



CODE ERROR	Description of the breakdownnet origins possible
E10 : Remplissage trop long	Level not atteint after 20 min. or absence of variation pendant 3 min. Robinet fermé, électrovanne, pressostat, platine de commande
E12: Pb level d'eau trop skin	Level d'eau dépasse le level de débordement Electrovanne, pressostat
E20 or E21: Temps de vidange trop long	Pas de detection de variation du Level d'eau Make the power button, power button or HS, command plate
E30: Pas de verrouillage porte	The board of commands is not parvient pas à verrouiller la porte Sécurité de porte or sa connectique, platine de commande
E31: Pas de déverrouillage porte	The command plate is not parvient pas à deverrouiller la porte Sécurité de porte or sa connectique, platine de commande
E33 : Default pressostat	Valeur pressostat hors tolerance Pressostat or connection
E34 : Default lavage temperature probe	Circuit ouvert or probe coupée Verifier probe de température, platine de commande
E35 : Défaut probe température lavage	Probe en court circuit Verifier probe de température, platine de commande
E36: Default chauffage	Variation of the lower temperature at 3°C after 10 minutes of heating Verifier probe de température, platine de commande
E37 : Default temperature probe	Probe d'entrée séchage (black) or circuit defective Verifier value of the probe de température, board de commande
E38 : Default temperature probe	Probe de sortie séchage (blanche) or circuit defective Verifier value of the probe de température, board de commande
E3A: Chauffage problem	Variation inférieure à 2°C après 40 min de chauffe Verifier probes, resistance, ventilateur, platine de commande
E40: Default command plate	Mémoire de la platine endommagée Remplacement circuit board
E50 or (E5x or E64): Inverter board	Anomaly in the inverter board Verifier of the engine connection
E60: Engine doesn't work properly	Speed of the lower motor at 20 tr/min Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E61: Engine does not work	Speed of the lower motor at 15 tr/min and 3s. Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E62 : Engine speed abnormal	Higher speed of 300 tr/min than the required speed Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E64: Inverter board	Pas de rotation du tambour, access program test impossible Verifier connectique engine, replace the engine
E70: Touche rémanente	Appui de plus de 10s Sur la touche Marche / Arrêt
E80: Default communication	Internal communication problem with the command board Erreur de communication between part of power and part of affichage

Remark: In case of failure of the inverter motor board, **Accès au program test is impossible**.

VALEURS SOUNDS TEMPERATURES (lavage and washing)

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



Lista de códigos de error



ERROR DE CÓDIGO	Descripción de la avería y orígenes posibles
E10 : Remplissage trop long	Nivel no alcanzado después de 20 min o ausencia de variación durante 3 min. Robinet cerrado, électrovanne, presostato, platine de commande
E12: Pb nivel de agua trop piel	Nivel de agua superado el nivel de débordement Electrovanne, presostato
E20 o E21: Temps de vidange trop long	Paso de detección de variación del nivel de agua Hacer el botón de encendido, botón de encendido o HS, placa de comando
E30: puerta cerrada	El tablero de mando no es parvient pas à verrouiller la porte Seguridad de puerta o conexión, platine de commande
E31: Puerta de paso de apertura	La placa de mando no es parvient pas à deverrouiller la porte Seguridad de puerta o conexión, platine de commande
E33: Presostato predeterminado	Valeur presostato fuera de tolerancia Presostato o conexión
E34: Sonda de temperatura de lavado predeterminada	Circuito abierto o sonda coupée Verificador de sonda de temperatura, platina de comando
E35 : Lavado por temperatura de sonda predeterminada	Investigación en circuito judicial Verificador de sonda de temperatura, platina de comando
E36: Chofer predeterminado	Variación de la temperatura inferior a 3°C después de 10 minutos de calentamiento Verificador de sonda de temperatura, platina de comando
E37 : Sonda de temperatura por defecto	Sonda de entrada de secado (negra) o circuito defectuoso Verificador de valor de la sonda de temperatura, placa de comando
E38 : Sonda de temperatura por defecto	Sonda de salida de séchage (blanche) o circuito defectuoso Verificador de valor de la sonda de temperatura, placa de comando
E3A: Problema de chauffage	Variación inferior a 2°C después de 40 minutos de conducción Sondas verificadoras, resistencia, ventilador, platina de comando.
E40: Placa de mando por defecto	Mémoire de la platine endommagée Placa de circuito de repuesto
E50 o (E5x o E64): Tarjeta inversor	Anomalía en la placa del inversor. Verificador de la conexión del motor.
E60: el motor no funciona correctamente	Velocidad del motor inferior a 20 tr/min Verificador de motor de conexión, motor de enrollamiento, platina de comando
E61: el motor no funciona	Velocidad del motor inferior a 15 tr/min y 3s. Verificador de motor de conexión, motor de enrollamiento, platina de comando
E62: Velocidad del motor anormal	Velocidad mayor de 300 tr/min que la velocidad requerida Verificador de motor de conexión, motor de enrollamiento, platina de comando
E64: Tarjeta inversora	Paso de rotación del tambor, prueba de acceso al programa imposible Verificador connectique motor, sustituir el motor
E70: Toque permanente	Appui de plus de 10s Sur la touche Marche / Arrêt
E80: Comunicación predeterminada	Problema de comunicación interna con el tablero de comando. Error de comunicación entre parte del poder y parte del affichage

Observación: En caso de falla de la placa del motor del inversor, **La prueba de acceso al programa es imposible**.

VALEURS SONIDOS TEMPERATURAS (lavado y lavado)

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



Lista de códigos de erro



ERRO DE CÓDIGO	Descrição da repartição et origens possíveis
E10: Remplissage trop longo	Nível não atingido após 20 min ou ausência de variação pendente 3 min. Robinet fechado, eletrovanne, pressostato, platina de comando
E12: Pele de nível de água trop Pb	O nível de água ultrapassa o nível de desbordamento Electrovanne, pressostato
E20 ou E21: Temps de vidange trop longo	Passo de detecção de variação do nível de água Faça o botão liga / desliga, botão liga / desliga ou HS, placa de comando
E30: Pas de verrouillage porte	O quadro de comandos não é parvient pas à verrouiller la porte Segurança de porta ou sa connectique, platine de commande
E31: Pas de desverrouillage porte	A placa de comando não é parvient pas à deverrouiller la porte Segurança de porta ou sa connectique, platine de commande
E33: Pressostato padrão	Valeur pressostato fora da tolerância Pressóstato ou conexão
E34: Sonda de temperatura de lavagem padrão	Circuito aberto ou sonda coupée Verificador de sonda de temperatura, platina de comando
E35: Lavagem de temperatura da sonda padrão	Investigação em circuito judicial Verificador de sonda de temperatura, platina de comando
E36: Chauffage padrão	Variação da temperatura mais baixa em 3°C após 10 minutos de aquecimento Verificador de sonda de temperatura, platina de comando
E37: Sonda de temperatura padrão	Sonda de entrada seca (preta) ou circuito com defeito Valor verificador da sonda de temperatura, placa de comando
E38: Sonda de temperatura padrão	Sonda de secagem (branca) ou circuito com defeito Valor verificador da sonda de temperatura, placa de comando
E3A: Problema de motorista	Variação inferior a 2°C após 40 minutos de chauffe Sondas verificadoras, resistência, ventilateur, platine de commande
E40: Placa de comando padrão	Memória da endommagé platina Placa de circuito de substituição
E50 ou (E5x ou E64): Placa inversora	Anomalia na placa inversora Verificador da conexão do motor
E60: O motor não funciona corretamente	Velocidade do motor inferior a 20 tr/min Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E61: O motor não funciona	Velocidade do motor inferior a 15 tr/min e 3s. Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E62: Rotação do motor anormal	Velocidade mais alta de 300 tr/min do que a velocidade necessária Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E64: Placa inversora	Pas de rotation du tambour, teste de programa de acesso impossível Verificador do motor connectique, substitua o motor
E70: Toque restante	Appui de plus de 10s Sur la touche Marche / Arrêt
E80: Comunicação padrão	Problema de comunicação interna com a placa de comando Erro de comunicação entre parte do poder e parte da afixação

Observação: Em caso de falha da placa do motor do inversor, O teste do programa Accès au é impossível.

VALEURS SONS TEMPERATURAS (lavagem e lavagem)

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



Lista kodów błędów



BŁĄD KODU	Opis awarii/możliwe pochodzenie
E10: Remplissage trop długi	Poziom nieosiągalny po 20 minutach lub brak zmian po 3 minutach. Robinet fermé, elektrovanne, presostat, platine de Commande
E12: Skórka Pb Level d'eau Trop	Level d'eau dépasse le Level de débordement Electrovanne, presostat
E20 lub E21: Temps de vidange trop long	Pas de Detection de Variation du Level d'eau Zrób przycisk zasilania, przycisk zasilania lub HS, tablicę poleceń
E30: Pas de verrouillage porte	Rada dowodzenia nie jest parvient pas à verrouiller la porte Sécurité de porte lub sa connectique, platine de Commande
E31: Pas de déverrouillage porte	Tablica dowodzenia nie jest parvient pas à deverrouiller la porte Sécurité de porte lub sa connectique, platine de Commande
E33: Domyślny presostat	Tolerancja presostatu Valeur Presostat lub połączenie
E34 : Domyślny czujnik temperatury płukania	Obwód przewrócony lub próbne coupée Weryfikator temperatury, platine de Commande
E35: Niewłaściwa temperatura płukania sondy	Sonda w obwodzie sądowym Weryfikator temperatury, platine de Commande
E36: Domyślny szofer	Zmiana niższej temperatury o 3°C po 10 minutach ogrzewania Weryfikator temperatury, platine de Commande
E37: Domyślny czujnik temperatury	Uszkodzona sonda d'entrée séchage (czarna) lub obwód Wartość weryfikatora sondy temperatury, tablica poleceń
E38 : Domyślny czujnik temperatury	Uszkodzona sonda sortie séchage (blanche) lub obwód Wartość weryfikatora sondy temperatury, tablica poleceń
E3A: Problem z szoferem	Różnica w temperaturze 2°C po 40 minutach jazdy samochodem Sondy weryfikacyjne, rezystancja, ventilateur, platine de Commande
E40: Domyślna tablica poleceń	Mémoire de la platine endmmagee Wymiana płytki drukowanej
E50 lub (E5x lub E64): Płyta falownika	Anomalia na płycie falownika Weryfikator podłączenia silnika
E60: Silnik nie działa prawidłowo	Prędkość dolnego silnika przy 20 tr/min Weryfikator connectique motor, enroulement motor, platine de Commande
E61: Silnik nie działa	Prędkość dolnego silnika przy 15 tr/min i 3 s. Weryfikator connectique motor, enroulement motor, platine de Commande
E62: Nieprawidłowa prędkość obrotowa silnika	Wyższa prędkość o 300 tr/min niż wymagana Weryfikator connectique motor, enroulement motor, platine de Commande
E64: Płyta falownika	Pas de rotacja tambour, test programu dostępu niemożliwy Weryfikator connectique silnika, wymień silnik
E70: Touche rémanente	Appui de plus de 10s Sur la touche Marche / Arrêt
E80: Domyślna komunikacja	Problem z komunikacją wewnętrzną z centralą Błąd komunikacji pomiędzy częścią władzy a częścią affichage

Uwaga: W przypadku awarii płyty silnika falownika, **Test programu Accès au jest niemożliwy**.

VALEURS DŹWIĘKI TEMPERATURY (płukanie i mycie)

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



Hibakódok listája



KÓDHIBA	A bontás leírásaet eredete lehetséges
E10 : Remplissage trop hosszú	20 perc elteltével a szint nem figyelhető meg, vagy a variáció hiánya 3 perc. Robinet fermé, electrovanne, pressostat, platine de commande
E12: Pb szintű d'eau trop bór	Level d'eau dépasse le level de débordement Electrovanne, pressostat
E20 vagy E21: Temps de vidange trop long	Pas de detection de variation du Level d'eau Készítse el a bekapcsológombot, a bekapcsológombot vagy a HS-t, a vezérlőtáblát
E30: Pas de verrouillage porte	A vezérlőtábla nem parvient pas à verrouiller la porte Sécurité de porte vagy sa connectique, platine de commande
E31: Pas de déverrouillage porte	A parancstábla nem parvient pas à deverrouiller la porte Sécurité de porte vagy sa connectique, platine de commande
E33: Alapértelmezett pressosztát	Valeur pressostat hors tolérancia Pressostat vagy csatlakozás
E34: Alapértelmezett mosási hőmérséklet-érzékelő	Circuit ouvert vagy szonda kupé Verifier probe de température, platine de commande
E35 : Défaut szonda hőmérsékleti mosás	Vizsgálat a bíróságon Verifier probe de température, platine de commande
E36: Alapértelmezett sofőr	Az alsó hőmérséklet változása 3°C-on 10 perc melegítés után Verifier probe de température, platine de commande
E37: Alapértelmezett hőmérséklet-érzékelő	Probe d'entrée séchage (fekete) vagy áramkör hibás A probe de température, board de commande ellenőrző értéke
E38: Alapértelmezett hőmérséklet-érzékelő	Probe de sortie séchage (blanche) vagy áramkör hibás A probe de température, board de commande ellenőrző értéke
E3A: Chauffage probléma	Változás inférieure à 2°C après 40 perc de sofőr Ellenőrző szondák, ellenállás, ventilátor, platine de commande
E40: Alapértelmezett parancstábla	Mémoire de la platine endommagée Csere áramköri kártya
E50 vagy (E5x vagy E64): Inverter kártya	Anomália az inverter kártyájában A motor csatlakozásának ellenőrzője
E60: A motor nem működik megfelelően	Az alsó motor fordulatszáma 20 tr/perc Ellenőrző csatlakozó motor, enroulement motor, platine de commande
E61: A motor nem működik	Az alsó motor sebessége 15 tr/perc és 3s. Ellenőrző csatlakozó motor, enroulement motor, platine de commande
E62: A motor fordulatszáma rendellenes	A szükséges sebességnél 300 tr/perc-vel nagyobb sebesség Ellenőrző csatlakozó motor, enroulement motor, platine de commande
E64: Inverter kártya	Pas de rotation du tambour, hozzáférési programteszt lehetetlen Ellenőrző csatlakozó motor, cserélje ki a motort
E70: Touche rémanente	Appui de plus de 10s Sur la touche Marche / Arrêt
E80: Alapértelmezett kommunikáció	Belső kommunikációs probléma a vezérlőtáblával Erreur de communication a hatalom egy része és az afficha része között

Megjegyzés: Az inverter motor kártyájának meghibásodása esetén, **Az Accès au program tesztje lehetetlen**.

VALEURS HANGHŐMÉRSÉKLETEK (mosás és mosás)

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

EROARE COD	Descrierea defecțiunii și originile posibile
E10 : Remplissage trop long	Nivel neatins după 20 min sau absență variației pendant 3 min. Robinet fermé, électrovanne, pressostat, platine de commande
E12: Pb level d'eau trop skin	Level d'eau dépasse le level de débordement Electrovanne, presostat
E20 sau E21: Temps de vidange trop long	Pas de detection de variation du Level d'eau Faceți butonul de pornire, butonul de pornire sau HS, placa de comandă
E30: Pas de verrouillage porte	Consiliul de comandă nu este parvient pas à verrouiller la porte Securitate de porte sau sa connectique, platine de commande
E31: Pas de déverrouillage porte	Placa de comandă nu este parvient pas à deverrouiller la porte Securitate de porte sau sa connectique, platine de commande
E33: Presostat implicit	Presostat Valeur hors tolerance Presostat sau conexiune
E34: Sondă de temperatură de spălare implicită	Circuit deschis sau sondă coupée Verifier probe de temperature, platine de commande
E35: Defaut sonda temperatură lavage	Sondați în circuitul judiciar Verifier probe de temperature, platine de commande
E36: Încălzire implicită	Variată temperaturii inferioare la 3°C după 10 minute de încălzire Verifier probe de temperature, platine de commande
E37 : Sondă de temperatură implicită	Probe d'entrée séchage (negru) sau circuit defect Valoarea de verificare a sondei de temperatură, bord de comandă
E38 : Sondă de temperatură implicită	Probe de sortie séchage (blanche) sau circuit defect Valoarea de verificare a sondei de temperatură, bord de comandă
E3A: Problemă cu șoferul	Variație inferioară la 2°C după 40 min de șofer Verifier probes, resistance, ventilator, platine de commande
E40: Placă de comandă implicită	Memoire de la platine endommagée Placă de circuite de înlocuire
E50 sau (E5x sau E64): Placă invertor	Anomalie la placă invertorului Verifierul conexiunii la motor
E60: Motorul nu funcționează corect	Viteza motorului inferior la 20 tr/min Verifier conectivitatea motorului, enroulement motor, platine de commande
E61: Motorul nu funcționează	Viteza motorului inferior la 15 tr/min și 3s. Verifier conectivitatea motorului, enroulement motor, platine de commande
E62: Viteza motorului anormală	Viteză mai mare de 300 tr/min decât viteza necesară Verifier conectivitatea motorului, enroulement motor, platine de commande
E64: Placă invertor	Pas de rotation du tambour, acces program test imposibil Verifier conectivitatea motorului, înlocuiți motorul
E70: Touche remanente	Appui de plus de 10s Sur la touche Marche / Arrêt
E80: Comunicare implicită	Problemă de comunicare internă cu panoul de comandă Eroare de comunicare între o parte a puterii și o parte a afișajului

Observație: În cazul defecțiunii plăcii motorului invertorului, **Accesul la testul programului este imposibil**.

VALEURS SOUNDS TEMPERATURILE (lavaj si spalare)

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



Liste der Fehlercodes



FEHLERCODES	Beschreibung von panneet origines möglich
E10: Remplissage zu lang	Level nach 20 Min. nicht erreicht. oder keine Änderung bis 3 Min. Fermé-Ventil, Elektroventile, Druckschalter, Steuerplatten
E12: Pb niveau d'eau trop haut	Der Wasserstand überschreitet den Überlaufpegel Magnetventile, Druckschalter
E20 oder E21: Abtropfzeit zu lang	Schritt zur Erkennung von Wasserstandsschwankungen Tuyau de vidange bouché, bloquée oder HS vidange pumpen, steuerplatten
E30: Türverriegelungsstufe	Es gibt keine Möglichkeit, die Türen am Bedienfeld zu verriegeln Tür- oder Anschlussicherheit, Steuerplatine
E31: Türentriegelungsschritt	Die Befehlsplatine darf nicht an der Tür angebracht werden Tür- oder Anschlussicherheit, Steuerplatine
E33: Druckschalterfehler	Wert Druckschalter außerhalb der Toleranz Druckschalter zum Anschließen
E34: Fehler des Waschtemperatursensors	Unterbrechen Sie den Stromkreis oder schneiden Sie die Sonden ab Temperaturfühler und Steuerplatten prüfen
E35: Fehler des Waschtemperatursensors	Kurzschlussenden Temperaturfühler und Steuerplatten prüfen
E36: Heizungsfehler	Temperaturschwankung unter 3 °C nach 10 Minuten Erhitzen Temperaturfühler und Steuerplatten prüfen
E37: Fehler des Trocknungstemperatursensors	Entladungssender (schwarz) oder fehlerhafter Stromkreis Prüfwert von Temperaturfühlern, Kontrollplatten
E38: Fehler des Trocknungstemperatursensors	Trocknende Sonden (weiß) oder defekter Schaltkreis Prüfwert von Temperaturfühlern, Kontrollplatten
E3A: Probleme mit der Heizung	Untere Variation bei 2°C nach 40 Minuten Chauffeur Prüfsonden, Widerstand, Ventilator, Steuerplatine
E40: Fehler an der Steuerplatine	Erinnerung an beschädigte Plattenspieler Platinersatz
E50 oder (E5x oder E64): Wechselrichterplatine	Anomalie auf der Wechselrichterplatine Überprüfen Sie den Motorstecker
E60: Motor funktioniert nicht	Motordrehzahl weniger als 20 U/min Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E61: Motor funktioniert nicht	Motorgeschwindigkeit weniger als 15 U/min für 3 Sekunden. Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E62: Ungewöhnliche Motorgeschwindigkeit	Höchstgeschwindigkeit von 300 U/min bei der gewünschten Geschwindigkeit Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E64: Wechselrichterplatine	Durch die Rotation des Kommandos ist der Zugriff auf den Testprogramm nicht möglich. Motorstecker prüfen, Motor austauschen
E70: Remanente Berührung	Appui extra 10s Sur la touche Marche / Arrêt
E80: Kommunikationsfehler	Interne Kommunikationsprobleme an der Steuerplatine Kommunikationsfehler zwischen der Leistungs- und der Affichage-Partei

Hinweis: Im Falle eines Ausfalls der Motorwechselrichterplatine **Der Zugriff auf Testprogramme ist nicht möglich .**

TEMPERATURFÜHLERWERTE (Waschen und Trocknen)

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