

BẢNG MÃ LỖI MÀY GIẶT CÁC LOẠI



1. MÃ LỖI MÁY GIẶT ELECTROLUX

Mã lỗi máy giặt Electrolux:

- E10: Lỗi van cấp.
- E20: Lỗi bơm nước thải đi.
- E40: Lỗi công tắc cửa.
- E51: Mạch bị ẩm hoặc bẩn đường mạch.
- E71: Lỗi cảm biến sấy (với các máy có chức năng sấy vd: EWF1292...).
- EHO: Xem lại van cấp nước vào máy, có thể bị tắc do bẩn mạch.
- E90, E94, E31 là những lỗi không có trong bảng mã lỗi của nhà sản xuất, lỗi này thường do mạch điều khiển. Bạn liên hệ trung tâm bảo hành Electrolux để được hỗ trợ.

E11 – Không nạp nước: Đảm bảo đã mở vòi nước và bộ lọc ống dây không bị tắc. Nâng ống xả lên nếu nước chảy ra từ ống xả. Nhấn nút “Bắt Đầu/Giữ Để Tạm Dừng” để bắt đầu giặt lại. Nếu sự cố vẫn còn, hãy gọi cho các dịch vụ chuyên sửa chữa máy giặt electrolux để được hỗ trợ.

E30 – Nước tràn/Vấn đề về mức nước: Nếu nước tràn xuống sàn nhà, hãy TẮT vòi nước. Chờ vài phút để xem lỗi có được khắc phục hay không.

E20 – Vấn đề xả nước: Chờ vài phút để xem lỗi có được khắc phục hay không. Nếu không, hãy nhấn nút ‘Bắt Đầu/Giữ Để Tạm Dừng’ để kiểm tra xem ống xả có bị tắc không. Nhấn nút ‘Bắt Đầu/Giữ Để Tạm Dừng’ để tiếp tục giặt.

E13 – Mất nước trong khi giặt: Nâng cao hàng đầu của ống thoát nước trên giá nhập giữa các công cụ phía trên và nội các cho đến khi nước ngừng chảy ra từ vòi thoát nước, thay thế vị trí của nó. Nhấn nút ‘Start/Hold To Pause’ rửa lại bắt đầu.

E91 – Lỗi kết nối: Gọi cho dịch vụ.

SP – Máy ở chế độ tạm dừng: Nhấn nút ‘Start/Hold To Pause’

Err – Lựa chọn tùy chọn không chính xác: Chọn lại lựa chọn khác.

E17 – Mất cân bằng bị gián đoạn: Cân bằng máy. Điều chỉnh chân cho chạm sàn.
Phân bổ lại quần áo cho đều, đóng nắp

Pr – Phục hồi nguồn điện: Hãy chờ, lỗi này có thể tự khắc phục

Trung tâm bảo hành ELeCtrolux (043)999.8888

2 - Các mã báo lỗi của máy giặt Bosch

Các mã báo lỗi của máy giặt Bosch

Bosch là thương hiệu có tiếng về các thiết bị gia dụng chất lượng cao, bao gồm máy giặt, máy sấy, máy rửa chén và tủ lạnh. Máy giặt Bosch được điều khiển bằng bàn phím kỹ thuật số. Trong trường hợp bị trục trặc, bàn phím sẽ sáng lên một mã báo bản chất của lỗi.

Rất nhiều sự cố không đáng kể và bạn có thể khắc phục ngay tại nhà. Tuy nhiên, hãy cẩn thận nếu không máy sẽ hết hiệu lực bảo hành.

Dưới đây là tổng hợp một số mã báo lỗi thường gặp ở máy giặt Bosch mà bạn có thể chẩn đoán nguyên nhân tại sao cũng như hướng khắc phục.

E:01

Mã này cho biết bạn đóng cửa máy giặt chưa chuẩn. Hãy kiểm tra xem có thể là do quần áo chèn ở cánh cửa hoặc cần đẩy mạnh để kích hoạt chốt cửa. Nếu không đóng được cửa máy giặt, bạn phải cần đến một chốt thay thế.

E:11 và E:12

Hai mã này xuất hiện cùng nhau với đèn báo "vắt". Đèn báo này có nghĩa là ống dẫn nước bị rò rỉ, van nước không mở, áp lực nước quá thấp hoặc ống dẫn nước bị xoắn lại hoặc bị tắc nghẽn. Hãy tắt nước đi và kiểm tra xem ống dẫn có bị xoắn hay không. Dọn sạch bất cứ thứ gì mà bạn thấy ở đầu lọc nước vì nó có thể là nguyên nhân làm tắc nghẽn.

E:13

Mã này sẽ sáng cùng với đèn báo "xả" và điều đó có nghĩa ống bị nghẽn. Điều này thường xảy ra khi bạn sử dụng quá nhiều chất tẩy rửa hoặc chất tẩy rửa đó không được thiết kế dùng cho một chiếc máy giặt hiệu năng cao. Vì vậy hãy tìm mua những loại chất tẩy rửa có ghi "HE" trên bao bì. Khởi động chu trình xả nước để loại bỏ hết các chất tẩy rửa dư thừa.

E:17

Mã này cho biết có sự rò rỉ và thường xuất hiện đèn báo "giặt". Hãy kiểm tra ống cấp nước và đảm bảo nó vẫn được gắn khít. Nếu có vết nứt, bạn sẽ phải thay thế **ống khác hoặc lắp lại hoặc làm cả hai.**

3- MÁY GIẶT-SHARP

MÁY GIẶT-SHARP

C04-MÁY GIẶT-SHARP, C04-MÁY GIẶT-SHARP “Bất thường tràn. Kiểm tra van nước, mực nước cảm biến.

C01-MÁY GIẶT-SHARP “Truyền thông báo lỗi.

C02-Máy giặt-HITACHI-C2 “ko xả hết nước.

C02-MÁY GIẶT-SHARP “Cảm biến mức nước bất thường.

C03-MÁY GIẶT-SHARP “Phiếu nước rò rỉ

C04-Máy giặt-HITACHI-C4 "Bất thường thiếu cân đối.

C05-MÁY GIẶT-SHARP “không xoay thùng giặt do một bất thường

C07-MÁY GIẶT-SHARP “C07 lỗi nóng khô Nhiệt độ nước khi rửa nhiệt độ là không đúng (không cao)lỗi sấy

C06-MÁY GIẶT-SHARP “lỗi sấy

C08-MÁY GIẶT-SHARP “sấy nhiệt độ không tăng

C09-MÁY GIẶT-SHARP “ lỗi nhiệt độ (nhiệt độ nước)

C10-MÁY GIẶT-SHARP “(khô) lượng nhiệt điện trở xấu C10

C11-MÁY GIẶT-SHARP “(khô) xấu thermistor khí thải C11

C12-MÁY Giát-SHARP "lỗi C12 lạnh thermistor

C13-MÁY Giát-SHARP "mất điện chuyển đổi C13

C14-MÁY Giát-SHARP "lỗi sánh IC C14

C15-MÁY Giát-SHARP "C15 lỗi điện trở phanh

C16-MÁY GIẶT-SHARP “LỖI KHÓA NẮP, CỬA CỦA MÁY công suất ngăn trái bị quá nhiệt

C17-MÁY Giát-SHARP "C17 mà không vào ly hợp

E01-MÁY GIẶT-SHARP “Abnormal water supply ,Nước bất thường. Van cấp nước, kiểm tra van cấp nước

E02-MÁY GIẶT-SHARP, E02-MÁY GIẶT-SHARP “Không thể mất nước. Kiểm tra việc chuyển đổi nắp. Bất thường bên ngoài khóa cửa.Can not be dehydration, lid switch replacement

E03-MÁY Giát-SHARP "bất thường thoát nước, unexpected your system exit Nước. Exit Nước motor, verify filters lint.

E04-MÁY Giát-SHARP "phát hiện mất cân bằng E04 (loại không đồng đều)

E06-MÁY Giát-SHARP, E06-MÁY Giát-SHARP "

E10-MÁY Giát-SHARP "

- E11**-MÁY Giát-SHARP "quá dòng phát hiện điện áp phát hiện bất thường E11
E12-MÁY Giát-SHARP "E12 nhiệt độ cao
E14-MÁY Giát-SHARP "chất tẩy rửa xấu E14 (nắp chất tẩy rửa)
E15-MÁY Giát-SHARP "chất tẩy rửa nghèo E15
E17-MÁY Giát-SHARP "E17 balance Thừa Hiện tại hoặc điện áp dụng bất ngờ
E18-MÁY Giát-SHARP "E18 IPM nhiệt độ bất thường
E19-MÁY Giát-SHARP "không thể mất nước E19
E20-MÁY Giát-SHARP "E20 nhiệt độ động cơ bất thường
E21-MÁY Giát-SHARP, E21-MÁY Giát-SHARP "E21 Futarokku bất thường (bất thường nắp khóa solenoid)
E22-MÁY Giát-SHARP "trao đổi trực HK / hoặc bất thường Idoutai ly hợp điện từ chuyển đổi ly hợp E22
E23-MÁY Giát-SHARP "Nhiệt độ rung bất thường siêu âm.
E24-MÁY Giát-SHARP, E24-MÁY Giát-SHARP "
E26-MÁY Giát-SHARP "năng lực Over khô.

4 - Mã lỗi máy giặt LG

Mã lỗi máy giặt LG

Máy giặt của bạn đang hoạt động bình thường tự động các chức năng không điều khiển được và màn hình báo lỗi. Trường hợp này máy giặt của bạn đã bị hỏng và bộ phận báo lỗi đã kích hoạt để hạn chế hư hỏng nặng có thể xảy ra nếu bạn tiếp tục sử dụng.

Lỗi hiển thị	Tiếng Anh	Biểu hiện
IE	Inlet	Nước ngổ vào Khóa nước,bộ lọc
UE	Unbalance	Lỗi cân bằng Long đèn,bo,phao
OE	Outlet	Ngổ xả nước Motor xả,ống xả
FE	Flood	Lỗi tràn nước
DE	Door	Lỗi cửa mở Dây tím nối đến bo,phao,cảm biến từ
£E		Lỗi thermistor
SE	Sensor	Lỗi cảm biến
CE	Current	Lỗi nguồn,motor
LE	Lock, Motor	Lỗi khóa,động cơ
PE		Cảm biến áp lực phao
AE	Auto off	Tự động tắt Rờ le,công tắc nguồn,dây xanh nối đến bo
E3		Buồng giặt và cảm biến Động cơ,dây cua-ro

O Overflow Lỗi tràn nước

DH Dry heat Quạt làm khô đầu nóng

5- Mã lỗi máy giặt Deawoo

Mã lỗi máy giặt Deawoo

Mã lỗi máy giặt DAEWOO. Cách xử lý .

ma loi may giat daewooÁp dụng cho các máy giặt có
model: DWD-FD1411/1412/1413

DWD-

FD1421/1422/1423

DWD-

FD1431/1432/1433

Mã lỗi: IE

- Các vòi nước được đóng lại. Mở vòi nước.
- Các bộ lọc của các cửa van bị tắc. Làm sạch bộ lọc của các cửa van.
- Các cửa van là một sản phẩm kém hoặc bị phá vỡ. Thay đổi các cửa van.
- Các cảm biến mực nước (cảm biến áp suất) là một sản phẩm kém Thay đổi cảm biến mực nước hoặc bị phá vỡ. (Cảm biến áp suất).
- Các động cơ cống hoạt động trong quá trình cung cấp nước. Thay đổi động cơ cống. ASS'Y PCB không kiểm tra mức nước. Thay đổi ASS'Y PCB.

Mã lỗi: OE

- Ống cống là kinked hoặc bị tắc. Làm sạch và thẳng vòi cống.
- Các động cơ cống là một sản phẩm kém. Thay đổi động cơ cống.
- Các cửa van hoạt động trong quá trình cống. Thay đổi các cửa van
- Các cảm biến mực nước là một sản phẩm kém. Thay đổi cảm biến mực nước. ASS'Y PCB không kiểm tra mức nước. Thay đổi ASS'Y PCB.
- Các RPM của trống không đạt được các RPM cài đặt Làm sạch bộ lọc bơm thoát nước. trong thời gian thiết lập trong khi quay. Hoặc khởi động lại quá trình quay

Mã lỗi: UE

- Mất cân bằng máy giặt được tập trung vào một mặt của trống trong khi quay. Sắp xếp lại giặt quần áo.

Mã lỗi: LE

- Nút Start / Giữ được nhấn trong khi cửa được mở ra. Đóng cửa.
- Khóa cửa chuyển đổi là một sản phẩm kém. Thay đổi chuyển đổi khóa cửa. ASS'Y PCB không kiểm tra khóa cửa. Thay đổi ASS'Y PCB.

Mã lỗi: E2

- Nước được cung cấp liên tục do một vịnh van kém. Thay đổi các cửa van.

- Các cửa van là bình thường, nhưng cảm biến cấp độ nước thay đổi cảm biến mực nước (Cảm biến áp suất) là kém hơn. (Cảm biến áp suất).
- Liều cổng động cơ không làm việc. (Động cơ cổng là một sản phẩm kém hoặc bị phá vỡ.) Thay đổi động cơ cổng.

Mã lỗi: E4

Rò rỉ nước từ bồn tắm hay cống ống. Kiểm tra rò rỉ của bồn tắm hoặc ống cống. Sau đó thay đổi bồn tắm hoặc ống cống.

Mã lỗi: E5, E6

- Giặt là kẹt giữa đệm và trống. Sắp xếp lại giặt quần áo.
- ASS'Y PCB là một sản phẩm kém. Thay đổi ASS'Y PCB.
- Động cơ là một sản phẩm kém. Thay đổi động cơ.

Mã lỗi: E7

- Động cơ quay vào một hướng ngược lại. Thay đổi ASS PCB hoặc động cơ.
- Các động cơ trường IC là một sản phẩm kém hoặc bị phá vỡ. Thay đổi động cơ trường vi mạch hoặc động cơ.

Mã lỗi: E8

- Động cơ được kết nối bình thường. Kiểm tra kết nối của động cơ.
- Động cơ điện không làm việc. (Động cơ là một sản phẩm kém hoặc bị phá vỡ.) Thay đổi động cơ.

Mã lỗi: E9

- Cảm biến cấp độ nước là một sản phẩm kém. Thay đổi cảm biến mực nước.

Mã lỗi: H2

- Rửa nhiệt điện trở là một sản phẩm kém hoặc bị phá vỡ. Thay đổi rửa nhiệt điện trở.
- Rửa nhiệt điện trở không được kết nối bình thường. Kiểm tra kết nối của rửa nhiệt điện trở.

Mã lỗi: H4

- Máy sưởi làm việc mà không có nước trong bồn tắm. Kiểm tra mực nước.
- Rửa nhiệt điện trở là một sản phẩm kém hoặc bị phá vỡ. Thay đổi rửa nhiệt điện trở.

Mã lỗi: H5

- Nhiệt độ nước. là trên 45 ° C trong khóa học tinh tế & len (rửa nhiệt điện trở là một sản phẩm kém hoặc bị phá vỡ.) Thay đổi rửa nhiệt điện trở.

Mã lỗi: H6

- Liều rửa nóng không làm việc. (Nhiệt độ nước không tăng hơn 2 ° C trong 15 phút.) Thay đổi rửa nóng.

Mã lỗi: H8

- Máy sưởi làm việc mà không có nước trong bồn tắm. Kiểm tra mức nước và rửa nóng.

Mã lỗi: PFE

- Các bộ lọc bị tắc cống bơm. Làm sạch bộ lọc bơm thoát nước.

- Các máy bơm thoát nước không hoạt động trong khi quay. Thay đổi bơm thoát nước.

- Số lượng lớn các chất tẩy rửa được sử dụng. Sử dụng số tiền thích hợp của chất tẩy rửa.

- Ống cống được đặt cao hơn 1m trên sàn. Đặt 1m ống cống dưới sàn nhà

Máy giặt của bạn đang hoạt động bình thường tự động các chức năng không điều khiển được và màn hình báo lỗi. Trường hợp này máy giặt của bạn đã bị hỏng và bộ phận báo lỗi đã kích hoạt để hạn chế hư hỏng nặng có thể xảy ra nếu bạn tiếp tục sử dụng.

Lỗi Nguyên nhân Khắc phục

IE Lỗi cấp nước vào Các vòi nước được đóng lại. Mở vòi nước.

Các bộ lọc của các cửa van bị tắc. Làm sạch bộ lọc của các cửa van.

Các cửa van là một sản phẩm kém hoặc bị phá vỡ. Thay đổi các cửa van.

Các cảm biến mực nước (cảm biến áp suất) là một sản phẩm kém Thay đổi cảm biến mực nước hoặc bị phá vỡ. (Cảm biến áp suất).

Các động cơ cống hoạt động trong quá trình cung cấp nước. Thay đổi động cơ cống.

ASS"Y PCB không kiểm tra mức nước. Thay đổi ASS"Y PCB.

OE Lỗi hồ gas Ống cống là kinked hoặc bị tắc. Làm sạch và thẳng vòi cống.

Các động cơ cống là một sản phẩm kém. Thay đổi động cơ cống

Các cửa van hoạt động trong quá trình cống. Thay đổi các cửa van

Các cảm biến mực nước là một sản phẩm kém. Thay đổi cảm biến mực nước.

ASS"Y PCB không kiểm tra mức nước. Thay đổi ASS"Y PCB.

Các RPM của trống không đạt được các RPM cài đặt Làm sạch bộ lọc bơm thoát nước. trong thời gian thiết lập trong khi quay. Hoặc khởi động lại quá trình quay chỉ

UE Lỗi mất cân bằng đồ giặt Giặt được tập trung vào một mặt của trống trong khi quay. Sắp xếp lại giặt quần áo.

LE Lỗi cửa mở Nút Start / Giữ được nhấn trong khi cửa được mở ra. Đóng cửa.

Khóa cửa chuyển đổi là một sản phẩm kém. Thay đổi chuyển đổi khóa cửa.

ASS"Y PCB không kiểm tra khóa cửa. Thay đổi ASS"Y PCB.

E2 Error = OVERFLOW LỖI Nước được cung cấp liên tục do một vịnh van kém. Thay đổi các cửa van. Các cửa van là bình thường, nhưng cảm biến cấp độ nước thay đổi cảm biến mực nước (Cảm biến áp suất) là kém hơn. (Cảm biến áp suất).

Liều công động cơ không làm việc. (Động cơ công là một sản phẩm kém hoặc bị phá vỡ.) Thay đổi động cơ công.

E4 Lỗi rò rỉ rò rỉ nước từ bồn tắm hay cống ống. Kiểm tra rò rỉ của bồn tắm hoặc ống cống. Sau đó thay đổi bồn tắm hoặc ống cống.

E5 Error = CAO ÁP LỖI Giặt là kẹt giữa đệm và trống. Sắp xếp lại giặt quần áo.

ASS"Y PCB là một sản phẩm kém. Thay đổi ASS"Y PCB.

E6 Lỗi = EMG ERROR Giặt là kẹt giữa đệm và trống. Sắp xếp lại giặt quần áo.

Động cơ là một sản phẩm kém. Thay đổi động cơ.

ASS"Y PCB là một sản phẩm kém. Thay đổi ASS"Y PCB.

E7 Error = HUỐNG LỖI Động cơ quay vào một hướng ngược lại. Thay đổi ASS PCB hoặc động cơ.

Các động cơ trường IC là một sản phẩm kém hoặc bị phá vỡ. Thay đổi động cơ trường vi mạch hoặc động cơ.

E8 Lỗi động cơ Động cơ được kết nối bình thường. Kiểm tra kết nối của động cơ.

Động cơ điện không làm việc. (Động cơ là một sản phẩm kém hoặc bị phá vỡ.) Thay đổi động cơ.

E9 Lỗi cảm biến áp lực cảm biến cấp độ nước là một sản phẩm kém. Thay đổi cảm biến mực nước.

H2 Nhiệt điện trở WASH LỖI Rửa nhiệt điện trở là một sản phẩm kém hoặc bị phá vỡ. Thay đổi rửa nhiệt điện trở.

Rửa nhiệt điện trở không được kết nối bình thường. Kiểm tra kết nối của rửa nhiệt điện trở.

H4 Lỗi nhiệt điện trở quá nóng Máy sưởi làm việc mà không có nước trong bồn tắm. Kiểm tra mực nước.

Rửa nhiệt điện trở là một sản phẩm kém hoặc bị phá vỡ. Thay đổi rửa nhiệt điện trở.

H5 Lỗi nhiệt độ nước Nhiệt độ nước. là trên 45 ° C trong khóa học tinh tế & len (rửa nhiệt điện trở là một sản phẩm kém hoặc bị phá vỡ.) Thay đổi rửa nhiệt điện trở.

H6 HEATER WASH error Liều rửa nóng không làm việc. (Nhiệt độ nước không tăng hơn 2°C trong 15 phút.) Thay đổi rửa nóng.

H8 Quá nóng Máy sưởi làm việc mà không có nước trong bồn tắm. Kiểm tra mức nước và rửa nóng.

PFE Lỗi bơm lọc Các bộ lọc bị tắc cống bơm. Làm sạch bộ lọc bơm thoát nước.
Các máy bơm thoát nước không hoạt động trong khi quay. Thay đổi bơm thoát nước.
Số lượng lớn các chất tẩy rửa được sử dụng. Sử dụng số tiền thích hợp của chất tẩy rửa.
Ống cống được

6 - Mã lỗi MÁY GIẶT NATIONAL MÁY GIẶT NATIONAL

- h01-** Máy giặt-NATIONAL”sự cố cảm ứng mực nước (water sensor)
H02 Sức mạnh cho động cơ để phát hiện các phi energization của đột quy động cơ
h04- Máy giặt-na-inv,h04- Máy giặt-NATIONAL”sự cố về rơ-le, đoạn mạch điện
h05- Máy giặt-NATIONAL”kiểm tra ic nhớ ở bảng mạch điều khiển.
,* Máy giặt NATIONAL INV Máy giặt,,,,,,,,,sự cố về bộ nhớ,,,,
H06-MÁY GIẶT-NATIONAL Điều khiển hiển thị và phụ tải không thích ứng
h07- Máy giặt-NATIONAL”cảm biến, bộ đếm ở động cơ chính.
Máy giặt NATIONAL INV Máy giặt,,,,,,,,,”sự cố cảm ứng xoay, đếm.”,,,,
H08-MÁY GIẶT-NATIONAL”Bất thường bộ nhớ máy vi tính. Nếu bạn không thể đọc bộ nhớ trong bộ điều khiển. Thay thế bộ điều khiển cho tải.
h09- Máy giặt-NATIONAL”dây dẫn bị đứt, xem hiển thị và bảng mạch điều khiển, nguồn điện...
h10- Máy giặt-NATIONAL”bộ phận cảm ứng làm nóng
,* Máy giặt NATIONAL INV Máy giặt,,,,,,,,,sự cố cảm ứng làm nóng,,,,
h100- Máy giặt-NATIONALdoreinponpu thoát nước, filter, hoos bên trong đơn vị HP
Máy giặt NATIONAL INV Máy giặt,,,,,,,,,sự cố doreinponpu thoát nước,,,,
h101- Máy giặt-NATIONALbơm thoát nước
h11- Máy giặt-NATIONALbộ phận cảm ứng hút gió)TH1)
H12-MÁY GIẶT-NATIONAL,H12-MÁY GIẶT-NATIONAL ”
h15- Máy giặt-na-inv,h15- Máy giặt-NATIONAL”bộ phận cảm ứng làm mát(TH2)
Máy giặt NATIONAL INV Máy giặt,,,,,,,,,sự cố cảm ứng cảm ứng làm mát,,,,
h17- Máy giặt-na-inv,h17- Máy giặt-NATIONAL”bộ phận cảm ứng nước nóng
H19-MÁY GIẶT-NATIONAL "Trục trục của tải vi điều khiển
h21- Máy giặt-na-inv,h21- Máy giặt-NATIONAL”cảm ứng mức nước (water level)
h23- Máy giặt-NATIONAL”chế độ làm nóng nước, cầu chì độ nóng

H24-MÁY GIẶT-NATIONAL,H24-MÁY GIẶT-NATIONAL Sấy nóng mạch trực trực. Nếu nóng được nạp năng lượng trong một không đột quy khô, đột quy trong lò sưởi làm khô không được tràn đầy sinh lực. Thiếu sót của kết nối, hãy chắc chắn để liên lạc với thất bại. Kiểm tra nhiệt độ cầu chì. Nóng kiệt sức, các dây dẫn.

h25- Máy giặt-NATIONAL”mô tơ bánh răng (gear motor)_

H26-MÁY GIẶT-NATIONAL Động cơ giảm tốc cho ly hợp bất thường.

h27- Máy giặt-NATIONALChuyển đổi doorlock

H28-MÁY GIẶT-NATIONAL,H28-MÁY GIẶT-NATIONAL ”

h29- Máy giặt-na-inv,h29- Máy giặt-NATIONAL”quạt làm mát(fan)

H30-MÁY GIẶT-NATIONAL,H30-MÁY GIẶT-NATIONAL ”

H31-MÁY GIẶT-NATIONAL,H31-MÁY GIẶT-NATIONAL ”

H32-MÁY GIẶT-NATIONAL,H32-MÁY GIẶT-NATIONAL ”

H33-MÁY GIẶT-NATIONAL,H33-MÁY GIẶT-NATIONAL ”

H34-MÁY GIẶT-NATIONAL,H34-MÁY GIẶT-NATIONAL ”

H35-MÁY GIẶT-NATIONAL,H35-MÁY GIẶT-NATIONAL ”

H36-MÁY GIẶT-NATIONAL,H36-MÁY GIẶT-NATIONAL “Mist mực nước cổ mạch cảm biến. 2 Nếu các mạch cảm biến mực nước là thiếu hoặc sưng mù mở trong hoạt động. Thiếu sót của kết nối, hãy chắc chắn để liên lạc với thất bại. Ngắt kết nối của dây dẫn

H37-MÁY GIẶT-NATIONAL,H37-MÁY GIẶT-NATIONAL ”

h38- Máy giặt-na-inv,h38- Máy giặt-NATIONAL”cảm ứng bọt 2

h39- Máy giặt-na-inv,h39- Máy giặt-NATIONAL”cảm ứng bọt 1

H40-MÁY GIẶT-NATIONAL,H40-MÁY GIẶT-NATIONAL ”

h41- Máy giặt-na-inv,h41- Máy giặt-NATIONAL”sự cố cảm ứng rung

H42-MÁY GIẶT-NATIONAL,H42-MÁY GIẶT-NATIONAL ”

H43-MÁY GIẶT-NATIONAL,H43-MÁY GIẶT-NATIONAL “Máy giặt NATIONAL * Máy giặt

H44-MÁY GIẶT-NATIONAL,H44-MÁY GIẶT-NATIONAL "Rung động bất thường bất thường. Mất nước trong và sau khi hoạt động, vượt quá số lượng của các cuộc cách mạng Sau khi thiết lập, nếu xoay được giảm hơn 100r / min.

Giá Mekamota. Trao đổi phía phụ tải **điều khiển**

H45-MÁY GIẶT-NATIONAL,H45-MÁY GIẶT-NATIONAL Nanoe bất thường. Nếu bạn không làm việc trong hành vi nanoe chân nanoe. Điều khiển Exchange cho nanoe

H46-MÁY GIẶT-NATIONAL,H46-MÁY GIẶT-NATIONAL "Hồng cảm biến ánh sáng

H47-MÁY GIẶT-NATIONAL,H47-MÁY GIẶT-NATIONAL Điện cực cảm biến thất bại.

H48-MÁY GIẶT-NATIONAL,H48-MÁY GIẶT-NATIONAL "Tắm Thermistor bất thường P. lịch sử bất thường vào bộ nhớ trong bộ điều khiển cho tải khi

thermistor là quá thiếu hoặc mở (phát sóng không phải là bất thường) điều khiển giá phía phụ tải.

H49-MÁY GIẶT-NATIONAL,H49-MÁY GIẶT-NATIONAL ”

H50-MÁY GIẶT-NATIONAL,H50-MÁY GIẶT-NATIONAL "Tăng khi kiểm soát tăng mạch sự cố, điều khiển thay thế kéo dài hơn ba phút nếu phía phụ tải là tín hiệu bất thường từ các mạch bảo vệ quá dòng.

h51- Máy giặt-na-inv,h51- Máy giặt-NATIONAL”sự cố quá tải

h52- Máy giặt-na-inv,h52- Máy giặt-NATIONAL”sự cố điện áp cao

h53- Máy giặt-na-inv,h53- Máy giặt-NATIONAL”sự cố điện áp thấp

H54-MÁY GIẶT-NATIONAL,H54-MÁY GIẶT-NATIONAL “Controller in the short relay (load side)

h55- Máy giặt-na-inv,h55- Máy giặt-NATIONAL”sự cố mạch điện quá dòng điện (bộ biến tần 1)_

h56- Máy giặt-na-inv,h56- Máy giặt-NATIONAL”sự cố mạch điện quá dòng điện (bộ biến tần 2)

h57- Máy giặt-na-inv,h57- Máy giặt-NATIONAL”sự cố nguồn điện giảm từ

h58- Máy giặt-na-inv,h58- Máy giặt-NATIONAL”sự cố nguồn điện giảm từ

h59-MÁY GIẶT-NATIONAL,h59-MÁY GIẶT-NATIONAL “Loi phan quat say

h59- Máy giặt-na-inv,h59- Máy giặt-NATIONAL”sự cố quay mô tơ quạt làm khô

H60-MÁY GIẶT-NATIONAL,H60-MÁY GIẶT-NATIONAL “Leakage detection circuit fails to work correctly

H61-MÁY GIẶT-NATIONAL,H61-MÁY GIẶT-NATIONAL “If you detect a leak

H62-MÁY GIẶT-NATIONAL,H62-MÁY GIẶT-NATIONAL ”

h63- Máy giặt-na-inv,h63- Máy giặt-NATIONAL”sự cố khởi động basuponpu(máy bơm?)

H64-MÁY GIẶT-NATIONAL,H64-MÁY GIẶT-NATIONAL “Ngắn của relay phát hiện một nguồn cung cấp điện 2

H65-MÁY GIẶT-NATIONAL,H65-MÁY GIẶT-NATIONAL “Mở, ngắn mạch nóng tiếp sức

H66-MÁY GIẶT-NATIONAL,H66-MÁY GIẶT-NATIONAL “Open, một mạch ngắn của lò sưởi

H67-MÁY GIẶT-NATIONAL,H67-MÁY GIẶT-NATIONAL “Mở, ngắn mạch của lò sưởi 2

H68-MÁY GIẶT-NATIONAL,H68-MÁY GIẶT-NATIONAL "Sương mù tiếp sức bất thường ngắn. Nếu relay là sương mù quá thiếu. Thay thế bộ điều khiển cho sương mù.

H69-MÁY GIẶT-NATIONAL,H69-MÁY GIẶT-NATIONAL "Sương mù bất thường relay mở. Nếu tiếp sức được mở ra sương mù. Thay thế bộ điều khiển cho sương mù.

H70-MÁY GIẶT-NATIONAL,H70-MÁY GIẶT-NATIONAL ”

H71-MÁY GIẶT-NATIONAL,H71-MÁY GIẶT-NATIONAL ”Khử từ bơm tuần hoàn bình thường hiện nay.

h81- Máy giặt-na-inv,h81- Máy giặt-NATIONAL”sự cố quay máy nén khí
Máy giặt NATIONAL INV Máy giặt,,,,,,,,,sự cố quay máy nén khí,,,,,

h82- Máy giặt-na-inv,h82- Máy giặt-NATIONAL”bản mạch HP, đơn vị HP
Máy giặt NATIONAL INV Máy giặt,,,,,,,,,sự cố bảo vệ nguồn điện tổng,,,,,

h84- Máy giặt-NATIONAL”bản mạch HP

,* Máy giặt NATIONAL INV Máy giặt,,,,,,,,,sự cố bảo vệ điện áp DC,,,,,

H85-MÁY GIẶT-NATIONAL,H85-MÁY GIẶT-NATIONAL

h86- Máy giặt-NATIONAL”mô tơ quạt làm khô, dẫn khí ra ngoài, đơn vị HP
Máy giặt NATIONAL INV Máy giặt,,,,,,,,,sự cố độ nóng hút đầy khí,,,,,

h87- Máy giặt-NATIONAL”mô tơ quạt làm khô, dẫn khí ra ngoài

h88- Máy giặt-na-inv,h88- Máy giặt-NATIONAL”sự cố chế độ kiểm tra loại bỏ khí gas

h91- Máy giặt-NATIONAL”sự cố chuyển động đỉnh DC, bản mạch HP, đơn vị HP

Máy giặt NATIONAL INV Máy giặt,,,,,,,,,sự cố chuyển động đỉnh DC,,,,,

h92- Máy giặt-NATIONAL”quạt làm mát, đường làm mát, mô tơ quạt làm khô
Máy giặt NATIONAL INV Máy giặt,,,,,,,,,sự cố bảo vệ qua tải nhiệt độ IPM,,,,,

h93- Máy giặt-NATIONAL”đầu nối cảm ứng độ nóng hút đầy khí , đơn vị HP

h94- Máy giặt-NATIONAL”sự cố cảm ứng IPM, bản mạch HP

h95- Máy giặt-NATIONAL”đầu nối cảm ứng nhiệt độ gió lạnh, đơn vị HP

h96- Máy giặt-NATIONAL”đầu nối cảm ứng nhiệt độ ngưng kết, đơn vị HP

h97- Máy giặt-na-inv,h97- Máy giặt-NATIONAL”đầu nối cảm ứng độ nước, đơn vị HP

h98- Máy giặt-NATIONAL”sự cố thông báo

h99- Máy giặt-NATIONAL”sự cố doreinponpu thoát nước quá tải nguồn điện

hA0- Máy giặt-NATIONAL”sự cố doreinponpu thoát nước

hA1- Máy giặt-na-inv,hA1- Máy giặt-NATIONAL”bơm thoát nước HA1, HA2

u10- Máy giặt-NATIONAL”sự cố bất thường xảy ra ở thanh kim loại cố định

u11- Máy giặt-NATIONALsự cố không có nước

u12- Máy giặt-NATIONAL”sự cố về mở cửa

u13- Máy giặt-NATIONAL”sự cố mất cân bằng(blance), bỏ bớt quần áo, thiết lập mực nước

u14- Máy giặt-NATIONALsự cố về cung cấp nước, quên mở van cấp nước

U15-MÁY GIẶT-NATIONAL các điện được bật trong tiểu bang, một giao tiếp bình thường giữa bộ điều khiển. Có nhiều nước hơn so với cảm biến mực nước chỉ thiết lập lại trong hoạt động của quá trình sấy.

u16- Máy giặt-NATIONAL”sự cố sai lệch bộ lọc(filter)

U17-MÁY GIẶT-NATIONAL Drum tốc độ quay không tăng trên một mức độ nhất định trong đợt quy và mất nước.

U18-MÁY GIẶT-NATIONAL "Nếu phát hiện một lỗi hệ thống thoát nước, bộ lọc từ các bộ lọc tắt trong khi lái xe ra khỏi hệ thống thoát nước lọc. Kiểm tra các bộ lọc không phải là hệ thống thoát nước. Reed chuyển đổi liên tục kiểm tra của các bộ lọc.

Máy giặt NATIONAL * Máy giặt,,,,,,THOÁT NƯỚC CHẬM,,,,,,

U21-MÁY GIẶT-NATIONAL "Đặt thời gian được thiết lập trong thời gian giặt từ thời điểm hiện tại.

U22-MÁY GIẶT-NATIONAL "Bắt đầu chọn" "khô" "mà không có" "mất nước" "trong cài đặt bằng tay.

U25-MÁY GIẶT-NATIONAL "Bất thường mất cân bằng khi khô. Nếu phát hiện mất cân bằng trong đợt quy khô. Hãy chắc chắn rằng giặt không thành kiến.

7 - Mã lỗi máy giặt Panasonic

Mã lỗi máy giặt Panasonic

Máy giặt của bạn đang hoạt động bình thường tự dừng các chức năng không điều khiển được và màn hình báo lỗi. Trường hợp này máy giặt của bạn đã bị hỏng và bộ phận báo lỗi đã kích hoạt để hạn chế hư hỏng nặng có thể xảy ra nếu bạn tiếp tục sử dụng.

Áp dụng cho Model: NA-168VX2, NA-168VG2, NA-148A2, NA-128VA2, NA-147VB2, NA-16VX1, NA-16VG1, NA-14VA1

U11 Máy giặt không thể tiêu thoát

Kiểm tra bộ lọc không bị chặn hoặc bị che khuất

Kiểm tra cống ống là rõ ràng của bất kỳ tắc nghẽn hoặc tắc nghẽn

Kiểm tra hệ thống dây điện để ráo nước bơm

Kiểm tra cống bơm không phải là khiếm khuyết

Kiểm tra cảm biến cấp độ hoặc chuyển đổi

Kiểm tra hệ thống dây điện cảm biến cấp độ

U12 Cửa đang được đọc như là mở

Cửa kiểm tra được đóng lại

Kiểm tra doorlatch vv

Kiểm tra khóa cửa

Kiểm tra hệ thống dây điện

Kiểm tra bộ điều khiển điện tử

U13 Tải không cân bằng được phát hiện trong máy giặt Kiểm tra tải, sắp xếp và khởi động lại quay

Kiểm tra vành đai nếu lỗi vẫn tồn tại

Kiểm tra động cơ nếu lỗi vẫn tồn tại

U14 Máy giặt không điện vào hai mươi phút Kiểm tra áp lực nước điện

Kiểm tra ống đầu vào cho

Kinks Kiểm tra bộ lọc đầu vào

Kiểm tra van nạp nước

Chuyển đổi lỗi áp lực

Dây lỗi

U18 Bơm hoặc tiêu hao bộ lọc phát hiện là không an toàn

Kiểm tra xem bộ lọc an toàn

Kiểm tra hệ thống dây điện nếu lỗi vẫn tồn tại

H01 Áp lực cảm biến hoặc chuyển đổi phát hiện trong phạm vi

Kiểm tra hệ thống dây điện cảm biến cấp độ

Kiểm tra công tắc áp suất không phải là khiếm

khuyết Thay thế cảm biến áp suất

Thay thế chính điện PCB

H04 Ngắn mạch phát hiện chuyển tiếp quyền lực của Ban kiểm soát chính điện tử

Kiểm tra hệ thống dây điện

Thay thế điều khiển điện tử PCB

H05 Dữ liệu không được lưu vào bộ điều khiển điện

tử Kiểm tra hệ thống dây điện

Thay thế điều khiển điện tử PCB

Kiểm tra chế độ B trong chế độ dịch vụ

H07 Ta cho máy phát tín hiệu bất thường từ động cơ ra khỏi phạm vi

Kiểm tra hệ thống dây điện để động cơ tacho

Kiểm tra động cơ hệ thống dây điện

Thay thế động cơ

Thay thế điều khiển điện tử PCB

H09 Lỗi thông tin liên lạc giữa quyền lực và thẻ điện tử hiển

thị Kiểm tra hệ thống dây điện giữa các thẻ điện tử

Kiểm tra bộ điều khiển điện tử

Sau này không có tùy chọn, nhưng để thay thế một hoặc cả hai thẻ như nó không phải là

có thể ascertain là một trong những lỗi trên các máy giặt.

H17 Rửa nhiệt điện trở hoặc cảm biến nhiệt độ phát hiện tín hiệu bất thường hoặc ra khỏi phạm vi

Kiểm tra hệ thống dây điện cảm biến nhiệt độ

Kiểm tra cảm biến nhiệt độ

Thay thế cảm biến nhiệt độ

H18 Động cơ nhiệt điện trở cảm biến phát hiện tín hiệu bất thường hoặc ra khỏi phạm vi

Kiểm tra kết nối động cơ

Thay thế động cơ

H21 Áp lực cảm biến phát hiện mực nước tăng từ nguồn cung cấp nước Làm sạch diaphragm của van nạp nước

Kiểm tra hoạt động van nạp

Repalce van nước đầu vào

H23 Nóng relay trên PCB chính kiểm soát phát hiện bất thường hoặc ra khỏi phạm vi

Kiểm tra bộ điều khiển điện tử

Thay thế thẻ điện điện tử chính

H25 Động cơ lỗi phát hiện

Kiểm tra hệ thống dây điện chính động cơ

Thay thế động cơ

Thay thế thẻ điện điện tử, nếu vấn đề vẫn còn

H27 Khóa cửa vào máy giặt sẽ không tham gia với chốt tại chỗ Kiểm tra hệ thống dây điện để khóa cửa

Kiểm tra khóa cửa

Thay thế khóa cửa

Thay thế bộ điều khiển điện tử chính nếu vấn đề vẫn còn

H29 Quạt làm mát được phát hiện như là chạy chậm, bất thường, ngừng hoặc mở mạch

Kiểm tra hệ thống dây điện và kết nối các quạt làm mát

Thay thế quạt làm mát

Thay thế bộ điều khiển điện tử chính nếu vấn đề vẫn còn

H41 Trong dữ liệu spoin không thể có được từ cảm biến 3D

Kiểm tra hệ thống dây điện để cảm biến 3D

Thay thế cảm biến 3D

Thay thế bộ điều khiển điện tử chính nếu vấn đề vẫn còn

H43 Rò rỉ phát hiện cơ sở của máy

giặt Kiểm tra nguồn rò rỉ

H46 Bất thường tín hiệu từ máy phát hiện rò rỉ tại cơ sở của máy giặt Kiểm tra hệ thống dây điện để cảm biến

Kiểm tra cảm biến

Thay thế bộ điều khiển điện tử chính là lời khuyên từ Panasonic

H51 Quá tải động cơ phát hiện

Máy giặt đã phát hiện ra rằng động cơ truyền động chính là bị căng thẳng vì một số lý do.

Kiểm tra động cơ truyền động chính

Kiểm tra bảng điều khiển chính

H52 Điện áp đầu vào quá cao được phát hiện

Kiểm tra nguồn điện cung cấp điện như điều này là do nguồn điện không bình thường

H53 Quá thấp điện áp đầu vào phát hiện

Kiểm tra nguồn điện cung cấp điện như điều này là do nguồn điện không bình thường

H55 Hiện bất thường phát hiện trong khi động cơ chính quay Thay thế động cơ truyền động chính

8 - Bảng mã lỗi máy giặt HITACHI

Bảng mã lỗi máy giặt HITACHI

Máy giặt của bạn đang hoạt động bình thường tự dừng các chức năng không điều khiển được và màn hình báo lỗi. Trường hợp này máy giặt của bạn đã bị hỏng và bộ phận báo lỗi đã kích hoạt để hạn chế hư hỏng nặng có thể xảy ra nếu bạn tiếp tục sửa dụng.

Mã lỗi	Model	Mô tả lỗi
--------	-------	-----------

C1		Không cấp đủ nước, nguồn nước, áp lực nước, dây điện từ board đến valve nước.
-----------	--	---

C2		Không xả hết nước.
-----------	--	--------------------

C3		Máy ko vắt, chưa đóng nắp, công tắc cửa hỏng, dây điện từ board đến công tắc cửa đứt.
-----------	--	---

C4		Máy ko vắt, đồ trong thùng không cân bằng.
-----------	--	--

C8		Không khóa được nắp, coi đóng nắp chưa, kiểm tra công tắc cửa.
-----------	--	--

C9		Không mở được nắp, kiểm tra công tắc cửa.
-----------	--	---

EE		Lỗi board mạch.
-----------	--	-----------------

F1		Cảm biến mực nước có vấn đề.
-----------	--	------------------------------

F2		Triac motor có vấn đề hoặc motor hỏng.
-----------	--	--

F9	SF-75xxx	DO KO VẮT ĐƯỢC NÊN ĐIỂM TỬ KO ĐIỂM ĐƯỢC VÒNG QUAY NÊN
-----------	----------	---

- F9** 80EJ,95EJ,115EJ Kiểm tra các senso, hoặc chuột cắn dây từ senso đến board mạch(bộ điểm từ).
- FD** Trục ly hợp có vấn đề.
- FF** Kết thúc hiển thị các lỗi.
- FO** 80EJ,95EJ,115EJ Kiểm tra phao nước,và các vấn đề liên quan như dây có bị đứt ko,các jack cắm có tiếp xúc tốt ko,hoặc chuột cắn dây,từ phao đến board mạch.
- FO** Cảm biến mực nước có vấn đề.

- F1, F01**-"cảm biến mực nước bất thường
- F2**- "bất thường Triac của động cơ.
- F03**- "dị thường của nhiệt điện trở nóng.
- F04-F4** "Thermistor bất thường của các fan hâm mộ. **F05-F5** "Thermistor bất thường của hội đồng quản trị. **F06--F6** "thoát động cơ bất thường.
- F1-F01-F0** "cảm biến mực nước bất thường
- F2--F0** "Triac bất thường của động cơ.
- F3, F03**- "" bất thường của nhiệt điện trở nóng.
- F04**- "Thermistor bất thường của các fan hâm mộ.
- F5, F05**- Thermistor bất thường của hội đồng quản trị.
- F06**- thoát động cơ bất thường.
- F7**-bất thường nóng relay.
- F8**-ly hợp bất thường.
- F9**-"Fan thất bại.
- Fb**-"điều khiển bất thường. 2 hàn relay. **Fc**-điều khiển bất thường. Một hàn relay. **Fd**-ly hợp bất thường.
- FE**-khóa Pulsators bất thường. **Fh**- "thoát động cơ bất thường. **FP**- "bơm Bath bất thường.
- E3**-Máy Giát-HITACHI-**C3** "Mở nắp bất thường.
- C08**-Máy giặt-HITACHI-C8 "không khóa được nắp,coi đóng nắp chưa,kiểm tra công tắc cửa
- C09**-Máy Giát-HITACHI-C9 "Futarokku bất thường. Futarokku không thể được phát hành.
- C05**-Máy Giát-HITACHI-C5 "tạm dừng bất thường.
- C16**-Máy Giát-HITACHI "Lọc ra lint.

C17-Máy Giát-HITACHI "bộ lọc Lint tắc nghẽn.
C2-C02-Máy Giát-HITACHI "thoát bất thường.
E3-Máy Giát-HITACHI,, C3,,,,,,,,, "Mở nắp bất thường.
C06-Máy Giát-HITACHI-C6 "bất thường khô.
C5-C05-Máy Giát-HITACHI "tạm dừng bất thường.
C6-C06-Máy Giát-HITACHI "bất thường khô.
C7-Máy Giát-HITACHI "lỗi truyền thông.
C8-C08-Máy Giát-HITACHI "Futarokku bất thường. Không thể Futarokku.
C9-C09-Máy Giát-HITACHI Futarokku bất thường. Futarokku không thể được phát hành
CC-Máy Giát-HITACHI, CC-Máy Giát-HITACHI "Creamer chất tẩy rửa bình thường.
CP-Máy Giát-HITACHI "bơm nước tắm trượt. Nước tắm nước bất thường.
CL-MÁY Giát-QUỐC-U99 "Khóa trẻ em hành vi

C01-Máy giặt-HITACHI-C1 " không cấp đủ nước,nguồn nước,áp lực nước,dây

9 - Bảng mã lỗi máy giặt TOSHIBA

Bảng mã lỗi máy giặt TOSHIBA

Máy giặt của bạn đang hoạt động bình thường tự động các chức năng không điều khiển được và màn hình báo lỗi. Trường hợp này máy giặt của bạn đã bị hỏng và bộ phận báo lỗi đã kích hoạt để hạn chế hư hỏng nặng có thể xảy ra nếu bạn tiếp tục sử dụng.

Mã lỗi	Model	Mô tả lỗi
E1	D950S	Lỗi xả nước
E2	D950S	Lỗi khóa an toàn (Công tắc cửa)
E3		Đồ giặt phân bố không đều bên trong lồng giặt
E3		Đồ giặt bị lệch, ốc lồng bị lỏng, vành cân bằng bị hỏng, bộ ly hợp bị lỏng, công tắc cửa bị mất lò xo(do má vít bị nhíp) đứt dây công tắc,kẹt cần gạt an toàn...
E4	D950S	Hư phao
E5	D950S	Lỗi cấp nước
E6		Kẹt mô tơ giặt, đồ quá nhiều, mức nước thấp, trục ly hợp, san so trục ly hợp
Ec1	D950S	Nhiều đồ giặt hoặc nước ít
Ec3	D950S	Nhiều đồ giặt hoặc nước ít
Ec5	D950S	Nhiều đồ giặt hoặc nước ít
Ec6	D950S	Nhiều đồ giặt hoặc nước ít

F Gi ặt nhiều đồ hoặc sùng nước
E7 Kẹt motor giặt, đồ quá nhiều, mức nước thấp, trục ly hợp, sanso trục ly hợp.

F-Máy Giặt-TOSHIBA "phát hiện quá tải trong quá trình sấy.

E7-1 AW-130SV Lỗi tràn bộ nhớ, lập trình: bấm mực nước, hẹn giờ, xả, mở nguồn đồng thời. báo pip pip tháo nguồn điện và khoảng 1 phút ghim lại hoạt động tốt

Lỗi E71 lỗi tràn bộ nhớ bấm cùng lúc mực nước+hẹn giờ+xả+mở nguồn. nếu thấy pip pip hai tiếng thì nhả ra. ấn tiếp play sau đó rút nguồn.

Lỗi E7-1 Máy giặt Toshiba AW-130SV Lỗi tràn bộ nhớ, lập trình: bấm mực nước, hẹn giờ, xả, mở nguồn đồng thời. báo pip pip tháo nguồn điện và khoảng 1 phút cam diện lại hoạt động tốt, trường hợp lập trình ko hết thì thay ic nhớ, 8 chân, cạnh ic khiển.

E7-4 Lỗi đếm từ

E8 Kẹt motor giặt, đồ quá nhiều, mức nước thấp, trục ly hợp, sanso trục ly hợp.

E9 Nước bị rò, lồng giặt bị thủng, van xả kẹt, vướng đồ senso mực nước hồng, ko quên kiểm tra các đầu dây.

E22-Máy Giặt-TOSHIBA "Open chất tẩy rửa các trường hợp bất thường, một mở bất thường trên nắp. Hoạt động phát hiện đòn bẩy an toàn.

E21-Máy Giặt-TOSHIBA-E2 "Mở nắp bất thường. Xác định rằng nắp được mở.

A-Máy Giặt-TOSHIBA "Vội bất thường nước lúc bắt đầu sấy khô.

E4-Máy Giặt-TOSHIBA "nóng bất thường hiện nay.

E5, E51-Máy Giặt-TOSHIBA nước bất thường. Cảm biến mực nước, van kiểm tra cống.

E6-Máy Giặt-TOSHIBA "bất thường của động cơ hiện tại

E7-Máy Giặt-TOSHIBA, **E7**-Máy Giặt-TOSHIBA "luân chuyển bất thường của động cơ.

E51-Máy Giặt-TOSHIBA-E5 "bất thường nước. Cảm biến mực nước, van kiểm tra cống.

E52-Máy Giặt-TOSHIBA, **E52**-Máy Giặt-TOSHIBA "cung cấp nước nóng bất thường.

.

E71-Máy Giặt-Toshiba "Ic nhỏ or moto bo pha

(*lỗi E71 , lỗi e71 là lỗi bị ban cam biến dem xung o dong co, ban thao ra vệ sinh sạch sẽ rồi lắp lại là ok*)

E8-Máy Giặt-TOSHIBA "điện áp của động cơ bất thường.

E91, E92-Máy Giặt-TOSHIBA, **E9**,,,,,,,,,, "rò rỉ nước bất thường. Mực nước bình thường.

E91-E92-Máy Giát-TOSHIBA-**E9**, **E91-E92**-Máy Giát-TOSHIBA-**E9** "rò rỉ nước bất thường. Mức nước bình thường.

E93-Máy Giát-TOSHIBA "cảm biến tắc nghẽn bọt bất thường.

E94-Máy Giát-TOSHIBA "cảm biến áp lực bất thường. Bubble lỗi cảm biến phát hiện.

EA-MÁY Giát-SHARP "EA nước tắm nước bất thường

EA-Máy Giát-TOSHIBA "Việc cung cấp điện áp là bất thường.

Eb-Máy Giát-TOSHIBA "Auto-off bất thường.

Ec-Máy Giát-TOSHIBA "ly hợp bất thường.

EH-Máy Giát-TOSHIBA "Thermistor bất thường.

EP-MÁY Giát-SHARP "cung cấp nước tắm bất thường EP

EP-Máy Giát-TOSHIBA "bơm bất thường.

H-Máy Giát-TOSHIBA "Bấm tạm dừng tại các lò sấy nhiệt độ cao.

L-Máy giặt-TOSHIBA,L-Máy giặt-TOSHIBA "Khóa nắp buộc cửa bất thường khóa.

*May giặt Toshiba AW-D980SV khi đang hoạt động đến chế độ vắt là thường xuyên bị nhảy số. Như bộ báo thời gian còn 5 phút là nó nhảy lại phút thứ 8. Sao đó nó treo máy. mới mở lại chế độ vắt thì chạy tí nó báo lỗi **E32**.*

- kiểm tra sensor nước, ống dẫn áp lên sensor, kiểm tra đường xả xem có bị tắc không? Nếu bị một trong những lỗi đó thì máy không vắt được.

-pan bệnh như sau khi không cảm các rắc cắm từ bo đến moto thì các phím sử dụng bình thường nhưng khi cắm rắc để

cấp nguồn cho mâm từ

thì ngay lập tức nó báo lỗi **EL**

-TOSHIBA dẫn động trực tiếp báo lỗi **EL** (báo lỗi khóa động cơ: error lock M) ,bạn kiểm tra motor, sensor dò tốc,

triac đóng nguồn xuống motor,

socket...moter loại này ít cháy,chỉ do cảm biến,hoặc triac dẫn thông khiến moter có điện,senser thấy có lỗi.

-Mình cũng gặp trường hợp này nhưng cái chót nó cứ chạy ra chạy vào, được một tí thì máy **báo lỗi E23**.mình lấy máy sấy tóc khò vào con

công tắc khoảng 10phút thì lại dùng được, giặt được một vài lần rồi lại bị, không biết bạn có cách gì không chỉ cho mình với!

trường hợp của bạn là bị kẹt khóa (role điện hút vào mà không nhả ra được), rất may cho bạn là cuộn hút chưa bị chập cháy gì , không thì cũng một phết đấy, bạn có thể bỏ luôn nãy công tắc gạt nghiêng lòng cho role làm việc nhẹ hơn tránh trường hợp hỏng bộ khóa và công tắc từ vì đồ thay thế cũng hiếm, mà mua của hãng thì rất max ... -như vậy là công tắc từ của máy hoạt động không ổn định dẫn tới role điện cũng bị chập chòen, lúc khóa lúc mở, khi không khóa được là máy báo lỗi bạn có thể lấy cục nam châm ra ép sát vào công tắc từ xem còn bị nữa không, hoặc gỡ bỏ luôn chốt khóa này... Kiểu công tắc từ và bộ role khóa cửa loại này khá phức tạp, đâu không cẩn thận là nổ boad ngay, sơ bộ thế này để bạn ktra lại nhé: nguồn cấp cho công tắc từ 5vdc, khi công tắc từ hoạt động thì role điện mới hoạt động, role này dùng điện >250vdc, khi role hút vào tại đầu lõi role có cơ cấu vòng lệch tâm tác động khóa chốt cửa máy, đồng thời tiếp điểm phụ sẽ đóng nguồn 220vac ngược về boad hoạt động, bạn thử gỡ bỏ chốt khóa cửa và cần gạt nghiêng lòng ra để role hoạt động nhẹ nhàng hơn, nhớ vệ sinh sạch sẽ lõi sắt, nhiều khi bị sét rỉ > lực hút bị yếu... chú ý: khi máy đang hoạt động không được bấm bất kỳ lệnh nào, khi đó bộ bảo vệ sẽ kích hoạt và cho chương trình giặt tạm ngừng > 3 phút, khi nào đèn hết nhấp nháy mới vận hành lại được, nhiều khi không quen cứ tưởng máy hỏng linh tinh không biết đường nào mà lần.... mình đang gap rac roi ve may gait nay day.may tsb 9k inverter loi khoa cua.bao loi e23.khoa cua cu dong ngat kien tuc roi bao loi e23.mo khoa cua de kien tra thay co mot mot mot to 220v toc do cham(giong moto dieu kien huong gio quat ban) co gan then 1

cong tac tu va mot
tieo dien thuong mo.thauc ra ming chua mo may nay lan nao nen con e
ngai ko biet co nen dau tat cong tac tu nhu nhung
may doi cu gay
ko/bac nao gap truong hp nay roi xin chi gao cho minh voi!

10 - MÃ LỖI MÁY GIẶT SAMSUNG

MÃ LỖI MÁY GIẶT SAMSUNG

- WF218ANB WF218ANW

(Theo bản dịch gốc dịch nghĩa sang tiếng Việt)

Mã dc Quần áo không cân bằng tải ngăn cản hoạt động bình thường của máy Giải pháp = Dàn đều quần áo lại, khởi động lại bấm nút Start / Pause.

Mã dL Khóa cửa mở hay đóng chưa hết khi máy giặt đang chạy.

GIẢI PHÁP = Nhấn nút Power để tắt máy giặt của bạn, sau đó khởi động lại chu kỳ.

Nếu xuất hiện trở lại mã, hãy gọi cho dịch vụ.

Mã = d5 Nắp cửa mở khi máy giặt đang chạy.

GIẢI PHÁP = Đóng chặt cửa và khởi động lại chu kỳ. Nếu xuất hiện trở lại mã, hãy gọi cho dịch vụ.

Mã = Hr Cảm biến kiểm soát nhiệt độ nước. (Heater kiểm soát vấn đề)

GIẢI PHÁP = Call cho dịch vụ.

Mã = LE Van phao điều chỉnh mực nước, nhưng đã không đạt đến mức độ nước thích hợp. GIẢI PHÁP = Call cho dịch vụ.

Mã = L0 Cánh cửa không mở khóa.

GIẢI PHÁP = Hãy chắc chắn rằng cánh cửa được đóng chắc chắn. Nhấn nút Power để tắt máy giặt của bạn, sau đó biến nó trên một lần nữa. Nếu xuất hiện trở lại mã, hãy gọi cho dịch vụ.

Mã = E3 Động cơ không chạy đúng

GIẢI PHÁP = Khởi động lại chu kỳ cách nhấn vào nút Start / Pause. Nếu xuất hiện trở lại mã, hãy gọi cho dịch vụ.

Mã = nd Máy giặt của bạn không được thoát nước. Nó cũng có thể có nghĩa là đường ống bị tắc nghẽn nhỏ trong khi thoát. (Van xả không hoạt động.)
GIẢI PHÁP = Trước khi gọi cho dịch vụ, kiểm tra như sau. 1) Tắt máy và bật lại. 2) Chọn chu trình spin. 3) Nhấn nút Start / Pause để ráo nước. Nếu nó vẫn không thoát nước, hãy gọi cho dịch vụ.

Mã = nF Van cấp nước không cho nước qua,
GIẢI PHÁP = kiểm tra lưới lọc van bị bẩn , nguồn nước cấp vào không có nước

Mã = 5R Ý NGHĨA = Vấn đề với kiểm soát
GIẢI PHÁP = Call cho dịch vụ.

Mã = PF Mất Electric dịch vụ khi máy giặt đang chạy. =
GIẢI PHÁP Khởi động lại chu kỳ bằng cách nhấn Start / Pause nút.

Mã = 0E Lỗi trong bộ cảm biến mực nước.
GIẢI PHÁP = Call cho dịch vụ

Mã = E2 Có nghĩa là = Key bị tắc.
GIẢI PHÁP = Call cho dịch vụ

Mã =LA Cảm biến tốc độ động cơ vấn đề.
GIẢI PHÁP = Khởi động lại chu kỳ. Nếu xuất hiện trở lại mã, hãy gọi cho dịch vụ.

Mã = TE Nhiệt độ cảm biến nước có vấn đề.
GIẢI PHÁP = Khởi động lại chu kỳ. Nếu xuất hiện trở lại mã, hãy gọi cho dịch vụ.

Mã = 3E Ý NGHĨA = hiện tại phát hiện.
GIẢI PHÁP = Khởi động lại chu kỳ. Nếu xuất hiện trở lại mã, hãy gọi cho dịch vụ.

Mã = 2E Điện áp cao / thấp hơn bình thường.
GIẢI PHÁP = Khởi động lại chu kỳ. Nếu xuất hiện trở lại mã, hãy gọi cho dịch vụ.

Mã = 5D Bọt xà phòng nhiều trong quá trình giặt. Xả bớt bọt xà phòng trong máy. Sau đó cho máy trở lại hoạt động. Khi

nó kết thúc giặt mã Sd sẽ nhấp nháy lần lượt.
GIẢI PHÁP Để ngăn chặn nó, cắt giảm bọt các chất tẩy rửa.

Bảng mã lỗi máy giặt Samsung - P2

MÃ LỖI MÁY GIẶT SAMSUNG -ÁP DỤNG MODEL :SWF-P8 , SWF-P10 , SWF-P12

(Dịch theo bản dịch gốc sang tiếng Việt)

Khi một lỗi bất kỳ xảy ra ,các chức năng của máy đều có biểu hiện bất thường : như phát ra âm thanh lạ ,hiển thị chỉ số

lỗi trên màn hiển thị ,tương ứng là đèn LED chức năng chớp khoảng 0.5 giây cho đến khi tình trạng lỗi được xóa hoàn

toàn . Trong trường hợp này tất cả các thiết bị sẽ ngừng hoạt động.

1. Mã E1: Cung cấp nước vào máy

- Nước cấp vào không đủ lưu lượng và áp lực ,thời gian nước cấp kéo dài >20 phút máy sẽ báo lỗi
- Kiểm tra lại nguồn nước cấp , lưới lọc bơm ,chiều cao áp lực nước thấp < 2.5 mét.

2. Mã lỗi E2: Vấn đề cân chỉnh nước vào máy

- Sensor cân bằng mực mức làm việc không ổn định ,bất thường
- Xem lại tiếp xúc zắc ở phao hay thay van mới hoặc hỏng PCB

3. Mã lỗi E3 : Vấn đề thoát nước

- Kiểm tra van xả nước ,lỗ thoát nước bị tắc
- Ống thoát nước bị tắc hay cao quá

4. Mã lỗi E4 : Mất cân bằng ,mở nắp cửa máy

- Máy đặt không cân bằng ,quần áo không cân
- Chỉnh kê lại máy, dàn lại quần áo trong thùng
- Kiểm tra lại công tắc nắp an toàn ,đóng nắp máy lại .

5. Mã lỗi E5,E6 : Lỗi do cảm biến nhiệt độ nước nóng

- Nhiệt độ nước nóng 40 độ C ,thời gian đun nóng kéo dài >05 phút hoặc 2 độ C < 10 phút sau khi đun nóng được bắt đầu .

6. Mã lỗi E7 : Tần số tín hiệu van áp lực cấp nước bất thường

- Tần số Low van = 30.00 KHz
- Tần số High Van = 15.00KHz
- Kiểm tra lại ống hơi của van ,ktra van phao

7. Mã lỗi E8 : Nhiệt độ nước bất thường

- Trình giặt vải tổng hợp nhiệt độ nước >60 độ C
- Trình giặt vải tinh tế nhiệt độ nước > 50 độ C
- Trình giặt vải Len nhiệt độ > 40 độ C
- Tại thời điểm cung cấp nước ban đầu ,nếu nhiệt độ nước không phù hợp với các nấc trên ,nước sẽ được tháo ra và sẽ được lấy lại trong vòng 2 phút (tần số bất thường là 25.24KHz).
- Lỗi này có thể xóa được bằng Power S/w OFF.

11- Mã lỗi MÁY GIẶT SANYO

MÁY GIẶT SANYO

Monday, October 27, 2014
3:11 PM

Tiếp theo >>>>

Bảng mã lỗi thường gặp ở máy giặt SANYO tổng hợp và các sự cố các lỗi được ghi nhận tại trung tâm bảo hành SANYO quý khách hàng tham khảo và đưa ra phương án sửa chữa tốt nhất.

Mã lỗi Model Mô tả lỗi

- E1** ASW-U902T Trở ngại nguồn nước
- E2** ASW-U902T Nước không chảy ra
- E2** Nước không xả ra do đứt van xả ,hỏng van xả hoặc nghẹt van xả ...
- EA** ASW-U902T Hỏng cảm biến mực nước hoặc đường dây từ phao đến board
- EC** Hỏng cảm biến mực nước hoặc đường dây từ phao đến board
- E1** Không vào nước
- RA** Hư phao
- U3** ASW-U902T Đặt máy không cân bằng
- U4** Công tắc cửa
- U4** ASW-U902T Sự cố từ công tắc đến bo mạch
- U5** ASW-U902T Nắp máy mở khi ở chế độ khóa trẻ em
- UA** Hư phao
- UC** Công tắc cửa
- UE** Không tải, mô tơ đứt dây

Phần dưới là các lỗi tổng hợp xảy ra trong khi vận hành máy giặt SANYO mà trung tâm bảo hành ghi nhận lại được:

Máy giặt sanyo 9kg inverter ASW- D900HT giặt xong khi bắt đầu xả nước thì báo lỗi **E9-04**

E9-04— Sửa chữa :Thay tụ lọc nguồn trên mạch inveter

E9-08Máy giặt sanyo D90vt lỗi **E9-08** hỏng mạch công suất hoặc kẹt

E9-20 Máy giặt sanyo 9kg inverter ASW- D900HT lỗi **E9-20**

– Khắc phục : Ấm tắc nguồn từ main inveter xuống động cơ hoặc hỏng mạch máy giặt Sanyo inverter hoặc hỏng động cơ.

E9-40 Máy Giặt Sanyo D80VT bị lỗi **E9-40** lỗi chung cho phần kết nối và kiểm soát động cơ.

– Lỗi phân sensor hall báo về VXL (dân dã gọi là lỗi đếm từ)

– Chết IC điều khiển động cơ=> hall cũng k báo về VXL

E4-20 Máy giặt Sanyo lỗi **E4-20**

– Kiểm tra: Đường truyền cs có vấn đề,điện áp yếu,không có điện áp,lỗi kết nối thông tin

E0-40 lỗi đếm từ :Đo áp 5v cho đếm có đủ không, moto không quay hoặc không không chuyển vị trí cũng gây lỗi **E0-40**

EA Máy giặt sanyo D900ht Báo Lỗi **EA**-Hỏng IC công suất **stk621-015b1**

ED máy giặt sanyo inverter ASW -D900vt lỗi **ED**

EDMáy Giặt Sanyo inveter **D900ZT** lỗi **ED** đã thay mạch nhưng vẫn bị lỗi

ED -> kiểm tra mạch điều khiển công tắc từ -> cuối cùng kiểm tra trực

là phương án cuối

Máy giặt sanyo f680ht bị báo lỗi **U3** khi vắt

U3 U4 Máy Giặt Sanyo inverter D900HT lỗi **U3 U4** sau khi đấu tắt công tắc cửa vẫn lỗi **U3** —> *kiểm tra vòng bi 1 chiều* —> đã hỏng -> dòng cao kẹt lồng giặt do đó vẫn lỗi **U3** . Khắc phục sửa chữa thay vòng bi 1 chiều máy giặt là OK -> Đã test thành công

E8 Máy Giặt Sanyo lỗi **E8** lỗi trực ly hợp kẹt động cơ

Máy giặt Sanyo ASW-F72HT không xả nước ở bước Xả

máy giặt sanyo ASW-90S1T không ấn đc start

Máy Giặt Sanyo lỗi chế độ XẢ VẮT thì máy báo nổi các đèn đều nháy

Kiểm tra:

1 – Cái cửa máy bạn chưa đóng – Lý do an toàn cho người sử dụng!

2 – Khi chạy nửa chừng dừng lại báo là do lệch trọng tâm lồng – Lý do an toàn cho máy!

3 – Công tắc cánh cửa bị kém tiếp xúc do mô-ve – Mở ra, đánh sạch lại cái Công-tắc cánh cửa là ... Ok!

máy giặt sanyo-asw-s80vt không lên nguồn

máy giặt sanyo ko cấp nguồn xuống van cấp nước

Cập nhật thêm...

Máy Giặt sanyo asw-u780ht không lên nguồn

Máy giặt sanyo đèn nháy liên tục không rõ nguyên nhân → Kiểm tra đường điện chuột cắn → kiểm tra phao nước

Máy Giặt sanyo aws s70s1t lỗi nước cấp vào giặt dc 1 lúc rồi cấp tiếp, rồi giặt lại cấp đến khi đầy luôn → kiểm tra phao và dây dẫn hơi vào phao → thay van áp lực

Bảng mã lỗi thường gặp ở máy giặt SANYO tổng hợp và các sự cố các lỗi được ghi nhận tại trung tâm bảo hành SANYO quý khách hàng tham khảo và đưa ra phương án sửa chữa tốt nhất.

Mã lỗi Model Mô tả lỗi

E1 ASW-U902T Trở ngại nguồn nước

E2 ASW-U902T Nước không chảy ra

E2 Nước không xả ra do đứt van xả ,hỏng van xả hoặc nghẹt van xả ...

EA ASW-U902T Hỏng cảm biến mực nước hoặc đường dây từ phao đến board

EC Hỏng cảm biến mực nước hoặc đường dây từ phao đến board

E1 Không vào nước

RA Hư phao

U3 ASW-U902T Đặt máy không cân bằng

U4 Công tắc cửa

U4 ASW-U902T Sự cố từ công tắc đến bo mạch

U5 ASW-U902T Nắp máy mở khi ở chế độ khóa trẻ em

UA Hư phao

UC Công tắc cửa

UE Không tải, mô tơ đứt dây

Phần dưới là các lỗi tổng hợp xảy ra trong khi vận hành máy giặt SANYO mà trung tâm bảo hành ghi nhận lại được:

Máy giặt sanyo 9kg inverter ASW- D900HT giặt xong khi bắt đầu xả nước thì báo lỗi E9-04

– Sửa chữa :Thay tụ lọc nguồn trên mạch inveter

Máy giặt sanyo 9kg inverter ASW- D900HT lỗi E9-20

– Khắc phục : Ấm zắc nguồn từ main inveter xuống động cơ hoặc hỏng mạch máy giặt Sanyo inverter hoặc hỏng động cơ.

Máy giặt Sanyo lỗi e4- 20

– Kiểm tra: Đường truyền cs có vấn đề, điện áp yếu, không có điện áp, lỗi kết nối thông tin

Máy giặt sanyo D900ht Báo Lỗi EA

-Hỏng IC công suất stk621-015b1

Máy giặt sanyo 9kg inverter ASW- D900HT:

- Giặt xong khi bắt đầu xả nước thì báo lỗi **E9-04**: Thay tụ lọc nguồn trên mạch inverter

- Lỗi **E9-20**: Ẩm zắc nguồn từ main inverter xuống động cơ hoặc hỏng mạch máy giặt Sanyo inverter hoặc hỏng động cơ.

Máy giặt Sanyo 9kg inverter ASW-D900HT

Máy giặt sanyo D900ht:

- Lỗi e4- 20: Kiểm tra: Đường truyền có vấn đề, điện áp yếu, không có điện áp, lỗi kết nối thông tin

- Lỗi EA: Hỏng IC công suất stk621-015b1

Máy giặt sanyo inverter ASW -D900vt

lỗi ED Máy giặt sanyo f680ht bị báo lỗi **u3** khi vắt

Máy giặt Sanyo ASW-F72HT không xả nước ở bước Xả

Máy giặt sanyo ASW-90S1T không ấn dc start

Máy Giặt Sanyo lỗi chế độ XẢ VẮT thì máy báo nổi các đèn đều nháy

Kiểm tra:

1 – Cái cửa máy bạn chưa đóng – Lý do an toàn cho người sử dụng!

2 – Khi chạy nửa chừng dừng lại báo là do lệch trọng tâm lồng – Lý do an toàn cho máy!

3 – Công tắc cánh cửa bị kém tiếp xúc do mô-ve – Mở ra, đánh sạch lại cái Công-tắc cánh cửa là

Máy giặt Sanyo ASW-S80VT(H)

Máy giặt sanyo-asw-s80vt không lên nguồn

Máy giặt sanyo D90vt lỗi **E9-08** hỏng mạch công suất

Máy Giặt Sanyo lỗi E8 lỗi trục ly hợp kẹt động cơ

Máy Giặt Sanyo inverter D900HT lỗi **U3 U4** sau khi đấu tắt công tắc cửa vẫn lỗi U3: Kiểm tra vòng bi 1 chiều đã hỏng, dòng cao kẹt lồng giặt do đó vẫn lỗi **U3**. Cách khắc phục sửa chữa thay vòng bi 1 chiều máy giặt

Máy Giặt Sanyo D80VT bị lỗi **E9-40** lỗi chung cho phần kết nối và kiểm soát động cơ.

- Lỗi phần sensor hall báo về VXL (lỗi đếm từ)
- Chết IC điều khiển động cơ

Máy Giặt Sanyo inverter D900ZT lỗi **ED** đã thay mạch nhưng vẫn bị lỗi ED, kiểm tra mạch điều khiển công tắc từ, cuối cùng kiểm tra trực là phương án cuối.

Máy giặt sanyo đèn nháy liên tục không rõ nguyên nhân: Kiểm tra đường điện chuột cắn, kiểm tra phao nước

Máy Giặt sanyo aws s70s1t lỗi nước cấp vào giặt dc 1 lúc rồi cấp tiếp, rồi giặt lại cấp đến khi đầy luôn, sau đó kiểm tra phao và dây dẫn hơi vào phao, thay van áp lực

máy giặt sanyo inverter ASW -D900vt lỗi ED

Máy giặt sanyo f680ht bị báo lỗi u3 khi vắt

Máy giặt Sanyo ASW-F72HT không xả nước ở bước Xả

máy giặt sanyo ASW-90S1T không ấn dc start

Máy Giặt Sanyo lỗi chế độ XẢ VẮT thì máy báo nổi các đèn đều nháy

Kiểm tra:

- 1 – Cái cửa máy bạn chưa đóng – Lý do an toàn cho người sử dụng!
- 2 – Khi chạy nửa chừng dừng lại báo là do lệch trọng tâm lồng – Lý do an toàn cho máy!
- 3 – Công tắc cánh cửa bị kém tiếp xúc do mô-ve – Mở ra, đánh sạch lại cái Công-tắc cánh cửa là ... Ok!

máy giặt sanyo-asw-s80vt không lên nguồn

máy giặt sanyo ko cấp nguồn xuống van cấp nước

Máy giặt sanyo D90vt lỗi E9-08 hỏng mạch công suất

Cập nhật thêm...

Máy Giặt Sanyo lỗi E8 lỗi trực ly hợp kẹt động cơ

Máy Giặt Sanyo inverter D900HT lỗi **U3 U4** sau khi đấu tắt công tắc cửa vẫn lỗi **U3** —> kiểm tra vòng bi 1 chiều —> đã hỏng —> dòng cao kẹt lồng giặt do đó vẫn lỗi U3 . Khắc phục sửa chữa thay vòng bi 1 chiều máy giặt là OK —> Đã test thành công

Máy Giặt Sanyo D80VT bị lỗi **E9-40** lỗi chung cho phần kết nối và kiểm soát động cơ.

- Lỗi phần sensor hall báo về VXL (dân dã gọi là lỗi đếm từ)
- Chết IC điều khiển động cơ=> hall cũng k báo về VXL

*Note: lỗi đếm từ :Đo áp 5v cho đếm có đủ không, moto không quay hoặc không không chuyển vị trí cũng gây lỗi **E0-40***

Máy Giặt Sanyo invecter D900ZT lỗi **ED** đã thay mạch nhưng vẫn bị lỗi **ED** → kiểm tra mạch điều khiển công tắc từ → cuối cùng kiểm tra trực là phươg án cuối
Máy Giặt sanyo asw-u780ht không lên nguồn
Máy giặt sanyo đèn nháy liên tục không rõ nguyên nhân → Kiểm tra đường điện chuột cắn → kiểm tra phao nước
Máy Giặt sanyo aws s70s1t lỗi nước cấp vào giặt dc 1 lúc rồi cấp tiếp, rồi giặt lại cấp đến khi đầy luôn → kiểm tra phao và dây dẫn hơi vào phao → thay van áp lực

E82 điện áp mạch motor trống bất thường (mất nước)
E83 motor trống điện áp mạch bất thường (khi khóa trống / Miễn phí)
E84 motor trống điện áp mạch bất thường (trong khi phanh)
E91 rò rỉ nước bất thường (→ van cấp nước với mực nước đã tăng lên trong máy giặt)
E92 rò rỉ nước bất thường (→ van công mực nước đã giảm xuống trong giặt quần áo)
E93 cảm biến bọt làm tắc nghẽn bất thường
E94 cảm biến bọt bất thường
E95 mực nước cảm biến bất thường
E96 điện tử đơn vị 2 bất thường (khi điện vào)
E98 điện tử đơn vị 2 bất thường (máy nén)
E99 điện tử đơn vị 2 bất thường (máy vi tính)
E991 điện tử đơn vị 2 bất thường (máy vi tính)
E992 điện tử đơn vị 2 bất thường
EA cung cấp năng lượng điện áp bất thường
Eb1 xả van điều tiết mở bất thường
Eb2 van điều tiết xả đóng lại một cách bất thường
Cảm biến rung Ec11 bất thường (mặt trước)
Ec12 rung cảm biến bất thường (phía sau)
ED1 không thể thoát bất thường van / khóa trống
ED2 trống mở khóa bất thường
EE1 điện tử đơn vị lắp ráp 2 (lỗi giao tiếp máy tính siêu nhỏ) bất thường
EE2 đơn vị điện tử 2 lắp ráp bất thường (EEPROM)
Bơm tuần hoàn EE3 - máy vi tính lỗi giao tiếp
EF động cơ quạt bất thường
Sấy EF1 động cơ quạt bất thường
Làm mát động cơ quạt EF2 bất thường
EF3 ngăn quạt hơi nước ngưng tụ 1 bất thường
EF4 ngăn fan ngưng tụ 2 bất thường
EF5 dòng chảy xuyên fan bất thường
※ Vì những lỗi bất thường của EF liên quan đến quạt được sử dụng trong quá trình sấy,
Nếu bạn không sử dụng một khô, bạn có thể lái xe (EF2 là không được phép)
Xả EH1 thermistor bất thường
EH2 nước làm mát ổ cảm thermistor bất thường
EH3 nước làm mát đầu vào thermistor bất thường
Nhiệt độ bề cá EH4 nhiệt độ / sấy nóng cao thermistor bất thường
Nhiệt độ nước EH5 nhiệt độ thấp bất thường / nóng hiện bất thường / nhiệt độ không tăng / PTC

nóng ngắt kết nối
EH6 sau khi sấy khô làm mát bất thường
EH7 làm mát nhiệt độ ra nước bất thường (nhiệt điện trở chèn bất thường, cung cấp nước nóng cung cấp nước)
EH8 thermistor phát hiện nhiệt độ bất thường cho các máy sấy khô
EH9 nóng outlet thermistor ra
Trống EH11 lỗi thermistor bất thường
Trống EH12 thoát thermistor bất thường
EH14 nhiệt độ không khí bên ngoài thermistor bất thường
EH21 xả thermistor bất thường
EH22 tụ thermistor bất thường
EH23 thiết bị bay hơi đầu vào thermistor bất thường
Thiết bị bay hơi EH24 outlet thermistor bất thường
EH31 cống cấp nước thermistor bất thường
EH32 mực nước cống thermistor bất thường (thấp hơn)
※ Vì lỗi EH bất thường của nhiệt độ có liên quan trong quá trình sấy,
Nếu bạn không sử dụng một khô, bạn có thể lái xe (EH14,31,32 không được phép)
EJ21 nhiệt độ xả bất thường
EJ23 nhiệt độ bay hơi bất thường
EJ31 Inuihiya chuyển đổi bất thường
EJ32 looper không khí lạnh mở cửa và đóng cửa bất thường
※ Vì bơm nhiệt bất thường liên quan lỗi EJ,
Nếu bạn không sử dụng một máy điều hòa không khí khô và chức năng hoạt động tốt
EL motor trống rò rỉ bất thường / phát hiện rò rỉ
EP bơm bất thường
EP1 bơm nước tắm bất thường
EP2 bơm tuần hoàn bất thường. Nước rửa không được lưu thông
(Ngoài ra nó có thể hoạt động, bởi vì nước là ít có khả năng khả năng lưu thông xuống cấp hiệu suất)
EP3 bơm cống bất thường / ráo mực nước cảm biến nhiệt điện trở bất thường
Khi EU rửa âm, bong bóng đã được phát hiện trong quá trình sưởi ấm
EU11 mạch nén hiện bất thường (khó)
EU12 mạch nén hiện bất thường (mềm)
Máy nén EU2 điện áp mạch bất thường
EU31 máy nén bắt đầu-up bất thường
Máy nén EU4 giai đoạn mở bất thường
EU5 máy nén hiện tại bù đắp bất thường
EU6 Comp trường hợp nhiệt độ cao bất thường
EU79 máy nén ngắt kết nối bất thường
Kể từ khi các lỗi EU ※ nén bất thường, nhưng bạn có thể lái xe Nếu bạn không sử dụng một khô
Tất cả nhấp nháy chính - hiển thị thông báo lỗi máy tính siêu nhỏ

MÃ LỖI MÁY GIẶT TOSHIBA NỘI ĐỊA
MÃ LỖI MÁY GIẶT TOSHIBA NỘI ĐỊA

TOSHIBA MÃ LỖI MÁY GIẶT (TỰ CHẨN ĐOÁN)

Khi máy giặt Toshiba thất bại, bạn có thể muốn hiển thị không quen thuộc trong các đèn nhấp nháy máy giặt và mã lỗi (tự chẩn đoán). Điều này không thể sửa chữa hiệu quả khi không biết những gì bạn có ý nghĩa. Đây là bảng mã lỗi của máy giặt Toshiba.

..

Toshiba mã lỗi máy giặt (tự chẩn đoán)

Toshiba của **máy giặt** Rakuten mã lỗi khi nó trở thành một thất bại hoặc khiếm khuyết và (tự chẩn đoán) là nội dung của nó thất bại.

E1Thoát bất thường.E2, E21FutaHiraki bất thường. Xác định nắp được mở.E22Chất tẩy rửa trường hợp mở bất thường, UchifutaHiraki bất thường. Đòn bẫy an toàn hoạt động phát hiện.E3Bất thường không cân bằng. Quần áo bù đắp thanh tra.E4Nóng bất thường hiện nay.E5, E51Cung cấp nước bình thường. Cảm biến mức nước, thoát xác nhận van.E52Cung cấp nước nóng bất thường.E6Động cơ bất thường hiện nay.E7Luân chuyển bất thường của động cơ.E8Bất thường điện áp động cơ.E9, E91, E92Rò rỉ nước bất thường. Mục nước bình thường.

E93Cảm biến bọt tắc bất thường.E94Cảm biến áp lực bất thường. Bubble cảm biến phát hiện bất thường.EANguồn cung cấp điện áp bất thường.EbAuto-off bất thường.EcClutch bất thường.EHThermistor bất thường.EPBơm bất thường.MộtBắt đầu khô có khi nước bất thường.FPhát hiện quá tải khô.HTôi nhấn tạm dừng trong thời gian sấy nhiệt độ cao.LKhóa nắp lực, cửa khóa bất thường.

Nhiều mã lỗi (tự chẩn đoán) là bản chất là một thước đo của một sự thất bại, đó là thường còn là nó không phải là con đường này.

Toshiba là nội dung hiển thị các lỗi của đầy đủ máy giặt tự động theo chiều dọc.

Nội dung hiển thị lỗi của Toshiba trống kiểu giặt và máy sấy.

Bộ lọc làm sạch Thông báo về thời gian làm sạch bộ lọc

Công suất trên quần áo là quá nhiều

Child Khóa cửa khóa Các hoạt động khóa trẻ em, nó đã được buộc

Quần áo bù đắp tôi phát hiện một độ lệch của các số định trước của lần hoặc nhiều hơn trong quá trình khử nước

Trong nước có bề có một định trước hoặc nhiều nước trong bể

Tank nóng bề nhiệt độ cao. Tự động biến mất khi hoạt động làm mát là xong

Hot tắm trong nước nóng. Tự động biến mất khi hoạt động làm mát là xong

Trong thời gian làm mát vì hồ là hơn 60 độ, nó được làm lạnh

Kagimaku khóa cửa Force

00:00 nhấp nháy cho việc lưu trữ của thời gian đã biến mất, bạn cần để tái thiết lập đồng hồ

Sạch sẽ nhấp nháy tự động bảo vệ khuôn mẫu đã được thiết lập

A có được một định trước hoặc hơn của nước trong bể

H trống nhiệt độ khí thải là 53 độ hoặc hơn. Tự động biến mất khi hoạt động làm mát là xong

L khóa cửa Force

F quần áo là quá nhiều

C1 bất thường thoát
C21 cửa mở bất thường
C25 bộ lọc khô ra
C26 lint lọc ra
C51 cung cấp nước bất thường
C52 nước nóng nhiệt độ cung bất thường
C53 Conde thermistor / xả nhiệt độ thermistor bất thường
Bể CH nhiệt độ cao
CP bơm công bất thường
Motor trống E- xoay bất thường / bất thường dừng
E0 chính - phụ (màn hình) thông báo lỗi máy tính siêu nhỏ
E01 Đồng hồ tín hiệu đơn vị bất thường
E1 bất thường thoát
E21 mở cửa bất thường / slide mở cửa bất thường
E22 chất tẩy rửa trường hợp mở bất thường / Uchifuta閉bất thường
E23 khóa cửa bất thường
FutaHiraki E24 trống bất thường
E25 lọc khô ra /
Hỗ trợ tín hiệu khóa động cơ không được phát hiện
E26 hỗ trợ động cơ tín hiệu khóa liên tục phát hiện
E3 mất cân bất thường
E35 hoạt động đình chỉ bất thường (ngắt kết nối)
E36 đình chỉ hoạt động bất thường (ngắn)
E37 hoạt động thất bại treo (suy mạch)
E4 bầu trời sa thải bất thường / nóng tiếp sức bất thường
E41 PTC nóng bất thường
Các E51 mà không cần cung cấp nước bất thường
E52 cung cấp nước nóng nhiệt độ bất thường (nhiệt độ nước cấp cao, hội đồng quản trị cảm biến nhiệt độ khiêm khuyết)
E53 Conde nhiệt độ thermistor bất thường (Conde cấp nước bất thường)
E61 motor trống bất thường hiện nay (rửa, rửa)
E62 motor trống bất thường hiện tại (mất nước)
E63 motor trống bất thường hiện nay (tại thời điểm khóa trống / Miễn phí)
E64 trống cơ bất thường hiện hành (trong khi phanh)
E71 cảm biến xoay bất thường (rửa, tráng)
E72 cảm biến xoay bất thường (mất nước)
E73 cảm biến xoay bất thường (tại thời điểm khóa trống / Miễn phí)
E74 cảm biến xoay bất thường (trong khi phanh)
E79 cảm biến xoay bất thường (trống mạch động cơ ngắt kết nối)
E81 mạch motor trống điện áp bất thường (rửa, rửa sạch)
E82 điện áp mạch motor trống bất thường (mất nước)
E83 motor trống điện áp mạch bất thường (khi khóa trống / Miễn phí)
E84 motor trống điện áp mạch bất thường (trong khi phanh)

E91 rò rỉ nước bất thường (→ van cấp nước với mực nước đã tăng lên trong máy giặt)
E92 rò rỉ nước bất thường (→ van cống mực nước đã giảm xuống trong giặt quần áo)
E93 cảm biến bọt làm tắc nghẽn bất thường
E94 cảm biến bọt bất thường
E95 mực nước cảm biến bất thường
E96 điện tử đơn vị 2 bất thường (khi điện vào)
E98 điện tử đơn vị 2 bất thường (máy nén)
E99 điện tử đơn vị 2 bất thường (máy vi tính)
E991 điện tử đơn vị 2 bất thường (máy vi tính)
E992 điện tử đơn vị 2 bất thường
EA cung cấp năng lượng điện áp bất thường
Eb1 xả van điều tiết mở bất thường
Eb2 van điều tiết xả đóng lại một cách bất thường
Cảm biến rung Ec11 bất thường (mặt trước)
Ec12 rung cảm biến bất thường (phía sau)
ED1 không thể thoát bất thường van / khóa trống
ED2 trống mở khóa bất thường
EE1 điện tử đơn vị lắp ráp 2 (lỗi giao tiếp máy tính siêu nhỏ) bất thường
EE2 đơn vị điện tử 2 lắp ráp bất thường (EEPROM)
Bơm tuần hoàn EE3 - máy vi tính lỗi giao tiếp
EF động cơ quạt bất thường
Sấy EF1 động cơ quạt bất thường
Làm mát động cơ quạt EF2 bất thường
EF3 ngăn quạt hơi nước ngưng tụ 1 bất thường
EF4 ngăn fan ngưng tụ 2 bất thường
EF5 dòng chảy xuyên fan bất thường
※ Vì những lỗi bất thường của EF liên quan đến quạt được sử dụng trong quá trình sấy,
Nếu bạn không sử dụng một khô, bạn có thể lái xe (EF2 là không được phép)
Xả EH1 thermistor bất thường
EH2 nước làm mát ổ cảm thermistor bất thường
EH3 nước làm mát đầu vào thermistor bất thường
Nhiệt độ bề cá EH4 nhiệt độ / sấy nóng cao thermistor bất thường
Nhiệt độ nước EH5 nhiệt độ thấp bất thường / nóng hiện bất thường / nhiệt độ không tăng
/ PTC nóng ngắt kết nối
EH6 sau khi sấy khô làm mát bất thường
EH7 làm mát nhiệt độ ra nước bất thường (nhiệt điện trở chèn bất thường, cung cấp nước
nóng cung cấp nước)
EH8 thermistor phát hiện nhiệt độ bất thường cho các máy sấy khô
EH9 nóng outlet thermistor ra
Trống EH11 lõi thermistor bất thường
Trống EH12 thoát thermistor bất thường
EH14 nhiệt độ không khí bên ngoài thermistor bất thường
EH21 xả thermistor bất thường

EH22 tụ thermistor bất thường
EH23 thiết bị bay hơi đầu vào thermistor bất thường
Thiết bị bay hơi EH24 outlet thermistor bất thường
EH31 công tắc nước thermistor bất thường
EH32 mực nước công thermistor bất thường (thấp hơn)
✖ Vì lỗi EH bất thường của nhiệt độ có liên quan trong quá trình sấy,
Nếu bạn không sử dụng một khô, bạn có thể lái xe (EH14,31,32 không được phép)
EJ21 nhiệt độ xả bất thường
EJ23 nhiệt độ bay hơi bất thường
EJ31 Inuihiya chuyển đổi bất thường
EJ32 looper không khí lạnh mở cửa và đóng cửa bất thường
✖ Vì bơm nhiệt bất thường liên quan lỗi EJ,
Nếu bạn không sử dụng một máy điều hòa không khí khô và chức năng hoạt động tốt
EL motor trống rò rỉ bất thường / phát hiện rò rỉ
EP bơm bất thường
EP1 bơm nước tắm bất thường
EP2 bơm tuần hoàn bất thường. Nước rửa không được lưu thông
(Ngoài ra nó có thể hoạt động, bởi vì nước là ít có khả năng khả năng lưu thông xuống
cấp hiệu suất)
EP3 bơm công bất thường / ráo mực nước cảm biến nhiệt điện trở bất thường
Khi EU rửa ẩm, bong bóng đã được phát hiện trong quá trình sưởi ẩm
EU11 mạch nén hiện bất thường (khó)
EU12 mạch nén hiện bất thường (mềm)
Máy nén EU2 điện áp mạch bất thường
EU31 máy nén bắt đầu-up bất thường
Máy nén EU4 giai đoạn mở bất thường
EU5 máy nén hiện tại bù đắp bất thường
EU6 Comp trường hợp nhiệt độ cao bất thường
EU79 máy nén ngắt kết nối bất thường
Kể từ khi các lỗi EU ✖ nén bất thường, nhưng bạn có thể lái xe Nếu bạn không sử dụng
một khô
Tất cả nhấp nháy chính - hiển thị thông báo lỗi máy tính siêu nhỏ

BẢNG MÃ LỖI CỦA MÁY GIẶT LG VÀ CÁCH KHẮC PHỤC.

1. Lỗi IE

- *Tình trạng:* Máy giặt không cấp nước
- *Khắc phục:* Kiểm tra nguồn nước cấp xem có bị mất, áp lực yếu hay tắc nghẽn không?. Kiểm tra van cấp nước vào. Nếu các không phát hiện bất thường thì board mạch điều khiển có vấn đề (Liên hệ dịch vụ sửa chữa máy giặt uy tín).

2. Lỗi OE

- *Tình trạng:* Máy giặt không xả nước thoát.
- *Khắc phục:* Kiểm tra đường ống nước xả có đúng vị trí hay không, có bị tắc nghẽn do cặn bã hay chuột chui vào. Kiểm tra van xả và board mạch điều khiển có hoạt động hay không.

3. Lỗi UE

- *Tình trạng:* Máy giặt không vắt.
- *Khắc phục:* Kiểm tra xem máy có đặt ở vị trí mất cân bằng hay không, quần áo có bị lệch về một bên. Hãy chỉnh sửa lại máy giặt vững chãi cân bằng trên mặt phẳng cố định, rải đều quần áo trong lồng giặt máy giặt có thể bị hư hỏng cốt lồng giặt, bạc đạn hoặc lệch trục ly tâm không quay được.

4. Lỗi PE

Đây là lỗi phao áp suất bên trong

5. Lỗi DE

- *Nguyên nhân:* Nắp máy giặt đóng không kín. Thường xảy ra nhiều ở máy giặt cửa ngang
- *Khắc phục:* Kiểm tra và đóng chặt cửa máy giặt. có thể máy giặt bị hư hỏng công tắc cửa hoặc hư board mạch.

6. Lỗi AE

- *Nguyên nhân:* Máy giặt bị mất nguồn hoặc điện vào không đảm bảo.
- *Khắc phục:* Kiểm tra nguồn điện cấp cho máy giặt

7. Lỗi FE

- *Tình trạng:* Máy giặt bị trào bọt xà phòng hoặc tràn nước do máy giặt quá tải hoặc quá nhiều xà bông.
- *Khắc phục:* Giảm bớt số lượng quần áo trong máy giặt xả bớt nước chứa xà bông.

Ngoài những lỗi cơ bản nêu trên, máy giặt LG còn xuất hiện thêm một số lỗi như: **£E**, **SE**, **CE**, **E3**, **OF**, **A£**, **DHE**. Đây là các lỗi thông báo về sự cố động cơ, mô tơ, cảm biến, board mạch:

£E: Lỗi Thermistor

SE: Lỗi cảm biến.

CE: Lỗi khởi động.

OF: Máy giặt tràn nước.

A£: Bo công suất lỗi.

DHE: Mô tơ chạy sấy gặp vấn đề.