

CODIGOS ERRORES ELECTRODOMESTICOS WHIRLPOOL



Descubra los principales errores* que suelen mostrar los electrodomésticos AEG:

ERRORES LAVADORAS WHIRLPOOL

Error F1, F60, F68 - Fallo en control primarios

Error F2 - Desajuste en interfaz de usuario

Error F5 - Error lectura temperatura de sensor de agua

Error F6 - Error motor de accionamiento del tacómetro

Error F7 - Unidad de control del motor da error.

Error F8, E1 - Problema de entrada del agua - No hay agua o el abastecimiento del agua es insuficiente.

Error F9, E1 - Detectado desbordamiento.

Error F10 - Unidad de Control de Motores (MCU) disipador de calor para el control térmico.

Error F11 - Error de comunicación de serie.

Error F12 - Anomalía en los elementos de calefacción

Error F13 - Dispensador de error del circuito.

Error F14 - EEPROM da error.

Error F15 - Unidad de Control de Motores (MCU) da error.

Error F18, F71, sd, SL - Exceso de espuma

Error F19, F20, F22 - Anomalía en el controlador del motor

Error F21 - Error interfaz de usuarios

Error F23 - Problema en el interruptor de presión

Error F26 - Error Comunicación entre Triac y Bomba

- Error F27, F28** - Error detectado relé inversor
- Error F29, FdL** - Error de bloqueo de puerta
- Error F30, LF** - Se prolonga demasiado el tiempo de llenado
- Error F32, LD** - No baja el nivel del agua durante el programa de drenado
- Error F40** - Anomalía detectada sonda ATC
- Error F42** - Problema en resistencia del calentador
- Error F50** - No rota el tambor
- Error F51** - Anomalía detectada sensor de posición del tambor
- Error F52** - no gira adecuadamente el tambor
- Error F53** - Sobre calentamiento del motor
- Error F54** - Tensión elevada en el motor
- Error F70, ol** - Exceso de carga
- Error F72** - Cesta desacoplada
- Error F80, F82, F84, F85, dL** - Bloqueo de seguridad no se puede activar debido a detectar cuerpo extraño
- Error F81, Lid** - Puerta abierta durante el lavado
- Error F83, DU** - Sensor de puerta no detecta estado actual
- Error CA o IC** - Los valores de corriente están fuera de los valores óptimos
- Error CE** - Error de comunicaciones.
- Error E2** - Termistor en cortocircuito.
- Error Er** - Procesador restablecimiento da error.
- Error FA** - Sistema Aquastop activado
- Error FDU** - Error apertura de puerta
- Error FH** - No hay agua de la máquina o el interruptor de presión no se detectó.
- Error FL** - Condición de inundación.
- Error FP** - No drena
- Error HC** - Intercambiadas mangueras de suministro
- Error Ld** - Detectada fuga
- Error LS** - Error en la tapa del interruptor
- Error Ob** - Fuera de balance.
- Error PF** - Falta de potencia
- Error Po** - Durante el ciclo de desagüe parpadea si detecta la puerta abierta
- Error Sr** - Atascado relé.
- Error Sud** - SUDS LOCK (sobredosis de detergente detectados durante el ciclo de lavado).
- Error ul** - Tambor desequilibrado



ERRORES LAVAVAJILLAS WHIRLPOOL

Los modelos de lavavajillas Whirlpool normalmente incorporan un pequeño display LCD que muestra el código de error, pero algunos determinados modelos también podemos encontrarlos un sistema de pilotos intermitentes o a través de señales acústicas (pitidos). La equivalencia de los códigos según el número de pulsos es la misma a los códigos siguientes:

Error F1 (1 pulso) – Fallo de seguridad detectado sonda NTC.

Error F2 (2 pulsos) – Bloqueo por sistema de seguridad por fuga de agua.

Error F3 (3 pulsos) – Error en la temperatura.

Error F4 (4 pulsos) – Problemas al finalizar programa.

Error F5 (5 pulsos) – el sistema de aspersores no distribuye adecuadamente el agua

Error F6, H2O, E7, E1 (6 pulsos) – Problema de inicio en el programa seleccionado.

Error F7 (7 pulsos) – Problema con los niveles de caudal interno

Error F8, E1 (8 pulsos) – Nivel de presión elevado o problema al desaguar.

Error F9 (9 pulsos) – Entrada continua de agua

Error F0 (10 pulsos) – Modo prueba activado

Error FX, Ey – Avería mecánica interna

Error FA (11 pulsos) – Sensor de turbidez activado

Error FB (12 pulsos) – Problema del motor o válvula

Error FC (13 pulsos) – Error en el sensor de dureza del agua



ERRORES LAVAVAJILLAS WHIRLPOOL

El frigorífico no funciona - Falta de energía, Tensión muy bajo (esto puede ser notado por las oscilaciones de luminosidad de las lámparas de la casa).

Ruidos anormales - Instalación en un lugar no adecuado, Nivelación inadecuada del producto.

Refrigeración insuficiente - La circulación del aire está bloqueada, Puertas siendo abiertas con mucha frecuencia, Control de temperatura en la posición incorrecta.

Condensación externa - Elevada humedad del aire ambiente, Mala adherencia del burlete que contorna la puerta.



Condensación interna - Puertas siendo abiertas con mucha frecuencia, Alimentos desembalados y/o recipientes con líquidos destapados (humedad excesiva), Mala adherencia del burlete que contorna la puerta, Almacenaje de alimentos calientes en el refrigerador, Puertas mal cerradas.

Humedad elevada en los alimentos almacenados en cajón para la verdura - Se produce mucha condensación o hay agua acumulada en el cajón de las verduras.

Formación de hielo en el congelador - Filtración de humedad por la puerta.

La lámpara interna no se enciende - Lámpara quemada.

ERRORES HORNOS WHIRLPOOL

La gama de hornos poseen dos formatos de códigos de error dependiendo del modelo que dispongamos:

Errores hornos Whirlpool código 2 cifras

Error F1 – Fallo eléctrico

Error F2 – Anomalía en la lectura del sensor de temperatura

Error F3 – Excede la temperatura máxima

Error F5 – Problema en la puerta o en el interruptor de bloqueo

Errores hornos Whirlpool código 4 cifras

Error F1- E1 – Error de seguridad detectado

Error F1- E1 – Problema eléctrico en panel de mandos

Error F3- E0 – Anomalía detectada por el sensor de temperatura

Error F3- E2 – Excede la temperatura máxima durante la cocción

Error F3- E3 – Excede la temperatura máxima en el ciclo de limpieza

Error F5-E0, F5-E1, F5-E2 – Problemas relacionados con el cierre de la puerta y bloqueo de seguridad



ERRORES LAVAVAJILLAS WHIRLPOOL



Error Se apaga y pita – Elementos extraños sobre la zona de cocción

Error C81, C82 – Sobre calentamiento de los circuitos interiores

Error F42, F43 – Voltaje inapropiado