



# McDonald's Alert Guide

**FILTER ERROR "IS POT FILLED?"** = During the AIF procedure, the display may show "IS POT FILLED?". If the vat is full, press the √ button to resume normal operation. If the vat is not full, press the X button for "NO" and the fryer will pump for 30 seconds more, then the display again shows "IS POT FILLED?".  
**Note:** To avoid getting this message make sure filter pan is cleaned at least daily, filter pad is changed, JIB is full, and "O" rings are in good condition.

**"CHECK PAN"** = Filter pan is not locked in place.

**"CHANGE FILTER PAD"** = Filter pad has not been changed within 25 hour time period.

**ELECTRIC FRYERS ONLY! "E-31" "HEATING ELEMENTS ARE UP"** = Heating elements have been left up during maintenance filter. Lower heating elements.

**ELECTRIC FRYERS, "E-10" "HI LIMIT TRIPPED"** = Allow heating elements to cool for 15-20 minutes and reset high limit by pressing down and releasing raised side of the switch for the vat that is not operating. All switches are located behind right door next to JIB. If high limit does not reset, call for service. See ELECTRIC FRYERS photo below.

**GAS FRYERS. "E-10" "HI LIMIT TRIPPED"** = Allow fryer to cool for 15-20 minutes and reset high limit by pressing down and releasing raised side of the switch for the vat that is not operating; a single reset switch is located behind the door of each well. If high limit does not reset, call for service. See GAS FRYERS photo below.



**ELECTRIC FRYERS**



**GAS FRYERS**

**GAS FRYERS ONLY! "E-20" "NO DRAFT" "CHECK FAN"** = Check the fryer flue and hood system for obstructions; have the vacuum switch checked

**FRYER ON BUT NOT HEATING OR "E-22" "NO HEAT"** = Vat unplugged or circuit breaker off

**Henny Penny Technical Support Hotline:**  
**1-800-417-8405**  
**or 937-456-8405**



# McDonald's Guia de Alertas

**ERROR DE FILTRADO "IS POT FILLED"** = Durante el proceso AIF, la pantalla puede mostrar "IS POT FILLED?" Si la tina esta llena, presione el botón √ para continuar con la operación normal. Si la tina not esta llena, presione el botón X para "NO" y la pantalla muestra "FILL POT FROM DRN PAN". Siga las instrucciones. Nota: Para evitar seguir recibiendo este mensaje asegurese de que la bandeja de filtrado sea limpiada al menos diariamente, el tanque de aceite este lleno y los o-rings esten en buena condicion.

**"CHECK PAN"** = la bandeja de filtrado no esta asegurada en su lugar.

**"FILTER PAN MISSING"** = La bandeja del aceite no esta en su lugar o no esta completamente adentro.

**"CHANGE FILTER PAD"** = El filtro no ha sido cambiado en un periodo de 25 horas.

**FREIDORAS ELECTRICAS UNICAMENTE: "E-31" HEATING ELEMENTS ARE UP** = Los calentadores han sido dejados arriba durante el ciclo de mantenimiento; baje los calentadores.

**FREIDORAS ELÉCTRICAS. "E-10" "HI LIMIT TRIPPED"** = Deje que se enfríen los elementos calefactores durante 15-20 minutos y reajuste el límite alto oprimiendo y soltando el lado subido del interruptor para la tina que no esté en funcionamiento. Los interruptores están ubicados detrás de la puerta derecha, junto al JIB. Si el límite alto no se reajusta, llame para el servicio. Vea la foto de FREIDORAS ELÉCTRICAS a continuación.

**FREIDORAS A GAS. "E-10" "LIMITE ALTO ABIERTO"** = Deje que la freidora se enfríe por 15-20 minutos y restablezca el límite alto de temperatura presionando brevemente el interruptor que se encuentre elevado para la tina que no esté trabajando; detrás de cada puerta encontrará el interruptor de restablecimiento correspondiente. Si el límite alto de temperatura no se restablece, llame a su agente de servicio. VEA LA FOTO DE FREIDORAS A GAS abajo.



**FREIDORA ELECTRICA**



**FREIDORA DE GAS**

**FREIDORA DE GAS UNICAMENTE: E-20 "NO DRAFT" "CHECK HOOD"** = Verifique que los sistemas de ventilacion no esten obstruidos, verifique el switch de presión.

**LA FREIDORA ESTA ENCENDIDA PERO NO CALIENTA** = La freidora esta desconectada o el breaker esta disparado.

**Henny Penny Technical Support Hotline:  
1-800-417-8405 or 937-456-8405**