



**Micro Herros Mexicana**  
Microherros.com

# Conoce tu equipo: **Merrychef e2s**



## **1- Interruptor ON/OFF:**

Se utiliza para encender y apagar el horno. Al apagarlo no se aísla el aparato del suministro eléctrico.

## **2- Panel de control:**

Cuando se enciende el aparato, la pantalla easyToUCH® ilumina la interfaz de usuario.

## **3- Puerto USB:**

Situado debajo de la cubierta, permite actualizar los programas almacenados en el aparato.

## **4- Cavity:**

La cavidad (cámara de cocción) está fabricada en acero inoxidable. Manténgala limpia.

## **5- Juntas de la puerta:**

Las juntas de la puerta aseguran un cierre hermético alrededor de la misma. Manténgalas siempre limpias y compruebe si no existen signos de daño. A la primera señal de desgaste, un agente de servicio técnico autorizado de Merrychef deberá sustituirlas.

## **6- Filtro de aire:**

Ubicado en la parte frontal inferior del aparato forma parte del sistema de ventilación. Manténgalo sin obstrucciones y límpielo a diario.



# Restricciones de uso

- 1- Utilice únicamente utensilios aprobados por el fabricante
- 2- Nunca intente freír en abundante aceite en el horno
- 3- El aparato no debe ponerse en funcionamiento sin que el filtro de aire esté en su sitio.
- 4- No haga funcionar el horno sin tener alimentos o líquidos dentro de la cámara de cocción, ya que esto puede causar un sobrecalentamiento y producir daños.
- 5- No intente hacer funcionar el aparato que no cierra correctamente, ni con una puerta, bisagra, o una superficie de sellado dañada.

 Si la puerta o la junta de la misma están dañadas, el aparato no deberá ponerse en funcionamiento hasta que haya sido reparado por una persona capacitada.



# Personal

El equipo no debe usarse por ninguna persona sin experiencia a no ser que sean supervisadas o hayan recibido capacitación referente al uso seguro del aparato, su limpieza y comprenda los riesgos existentes.



**Micro Herros Mexicana**  
Microherros.com

# ⚠️ Precaución ⚠️

Pasar por alto la capacitación, puede ocasionar accidentes y dañar la vida útil de tu equipo



# Requisitos de limpieza

- 1- El aparato deberá limpiarse todos los días y los depósitos de alimentos deberán eliminarse.
- 2- Utilice únicamente productos químicos de limpieza que estén aprobados por el fabricante.
- 3- No deberán utilizarse limpiadores de alta presión o chorros de agua para la limpieza.
- 4- El aparato no deberá tratarse con soluciones alcalinas o ácidas ni exponerse a vapores ácidos.  
*\* Esto causará daños permanentes en los convertidores catalíticos.*
- 5- No es necesario desconectar el aparato del suministro eléctrico durante las tareas de limpieza de rutina diaria.



## Artículos requeridos

- + Producto químico de limpieza Merrychef
- + Producto químico de protección Merrychef
- + Bandeja para cubos de hielo Merrychef
- + Guantes de goma protectores
- + Estropajo de nailon no abrasivo
- + Toallitas de limpieza y paños
- + *Protección ocular*
- + *Guantes resistentes al calor (opcional)*
- + *Mascarilla antipolvo (opcional)*

 Nunca utilice utensilios afilados o abrasivos fuertes en ninguna parte del aparato.



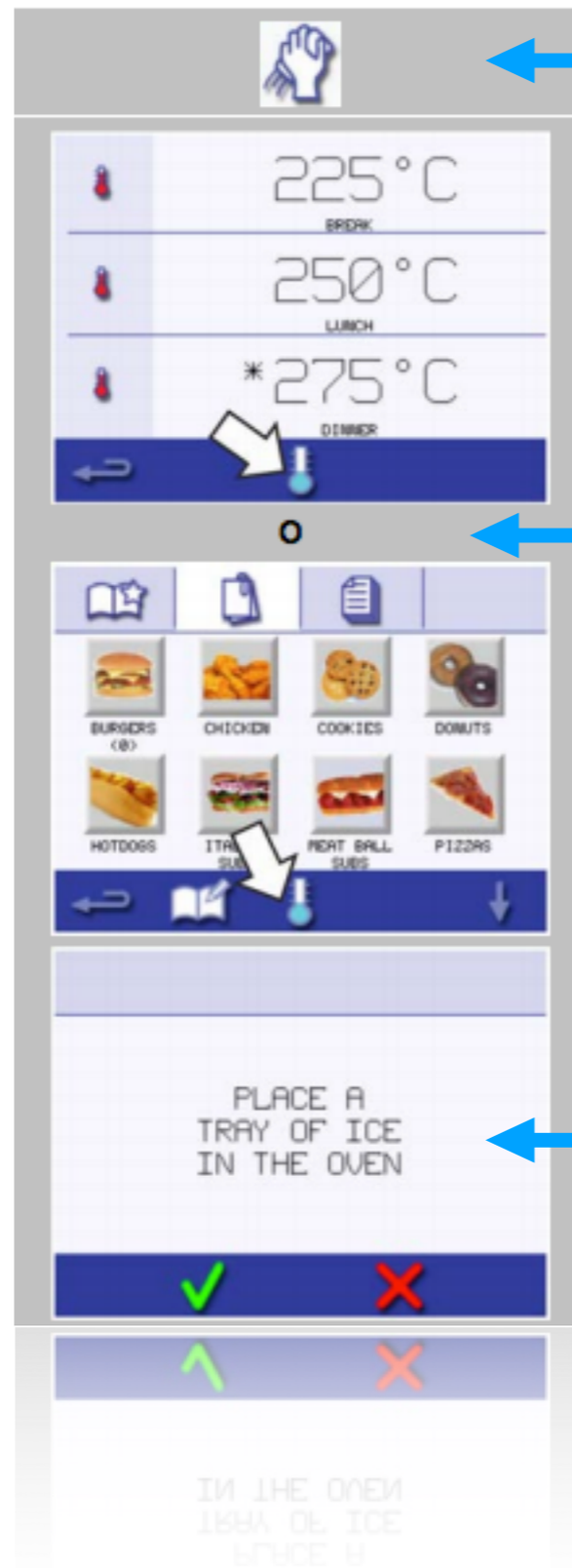
# ⚠️ Precaución ⚠️

El no mantener el aparato en un estado limpio puede causar el deterioro de la superficie, lo que podría afectar negativamente a la vida útil del aparato y posiblemente provocar una situación peligrosa.



**Micro Herros Mexicana**  
Microherros.com

# Procedimiento de limpieza



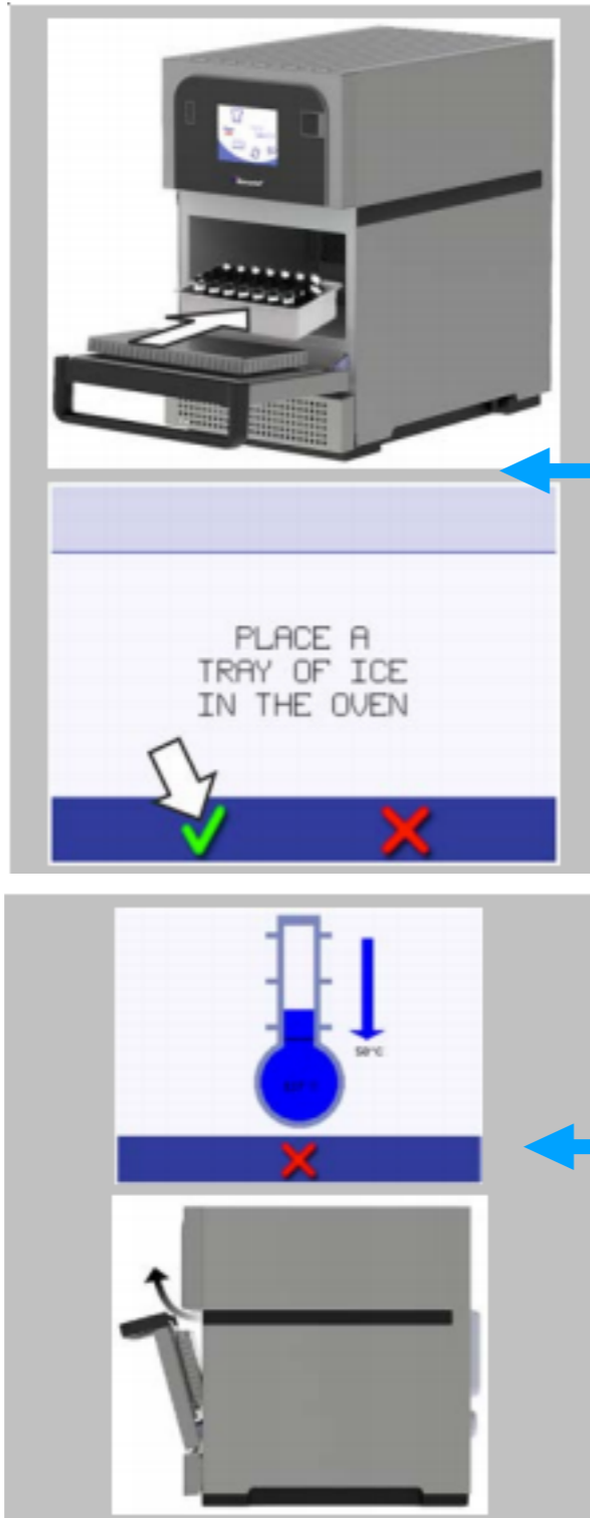
1- En el "Full Serve Mode", seleccione el símbolo de 'Limpieza' del menú principal.

2- En el 'Modo de servicio completo "Full Serve Mode" o "Quick Serve Mode", seleccione el símbolo del 'Termómetro azul' para desactivar el calentamiento e iniciar el ciclo de enfriamiento.

3- Aparecerá una indicación de solicitud.



# Procedimiento de limpieza



4- Tomando todas las medidas necesarias, coloque la bandeja con hielo en la cavidad caliente. Esto acelera el proceso de enfriamiento. Pulse la marca de verificación verde para continua

5- Se muestra el progreso del enfriado. Para reducir el tiempo de enfriamiento a unos 20 minutos, deje la puerta del aparato ligeramente abierta durante el proceso de enfriamiento.



# Procedimiento de limpieza



6- Una vez que el proceso de enfriamiento haya finalizado, retire con cuidado la bandeja de enfriamiento de la cavidad utilizando unos guantes protectores.

7-. Ahora el horno está listo para la limpieza.

**En el siguiente video te mostramos  
el proceso de limpieza para tu equipo merrrychef**



**Micro Herros Mexicana**  
Microherros.com