

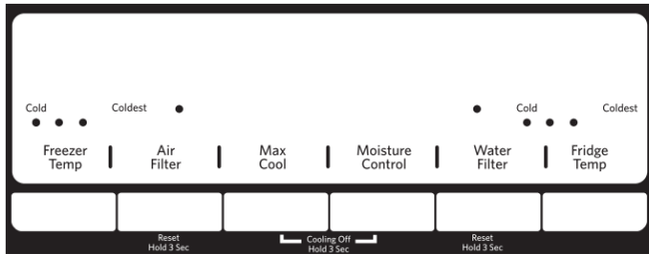
Guía de inicio rápido del refrigerador de dos puertas

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

IMPORTANTE: Antes de utilizar este electrodoméstico, asegúrese de que se haya instalado adecuadamente según el Manual del propietario.

El panel de control se encuentra dentro del compartimiento del refrigerador y hace funcionar los compartimientos del refrigerador y del congelador.

NOTA: La pantalla de inicio aparecerá como se muestra, cuando se abra cualquiera de las puertas del refrigerador.



IMPORTANTE:

- Los ajustes recomendados deben ser los correctos para un uso doméstico normal del refrigerador. Los controles están ajustados correctamente cuando la leche o los jugos están tan fríos como desea y cuando el helado tiene consistencia firme.
NOTA: Las áreas como un garaje, un sótano o un porche pueden tener mayor humedad o temperaturas extremas. Tal vez deba regular la temperatura a ajustes diferentes de los recomendados para adaptarse a estas condiciones.
- Espere 24 horas a que el refrigerador se enfríe completamente antes de agregar alimentos. Si agrega alimentos antes de que el refrigerador se haya enfriado por completo, podrían echarse a perder.
NOTA: El ajuste de los controles de temperatura del refrigerador y del congelador en un valor más frío que el recomendado no enfriará más rápido los compartimientos.
- Si la temperatura está demasiado elevada o demasiado baja en el refrigerador o en el congelador, antes de regular los controles, revise primero los orificios de ventilación para cerciorarse de que no estén obstruidos.

CONTROLES DE TEMPERATURA

Para su comodidad, los controles de temperatura vienen prefijados de fábrica.

Cuando instale el refrigerador por primera vez, asegúrese de que los controles estén todavía fijados en los puntos de ajuste recomendados, como se muestra.

Presione los botones Freezer Temp (Temperatura del congelador) o Fridge Temp (Temperatura del refrigerador) para seleccionar el ajuste de temperatura deseado (desde 1 [el menos frío] hasta 5 [el más frío]).

NOTA: No ajuste el control en más de un ajuste por vez, excepto cuando encienda el refrigerador. Espere 24 horas entre los ajustes para que se establezca la temperatura.

Cuando ajuste los puntos de ajuste de la temperatura, utilice la tabla siguiente como guía.

| CONDICIÓN: | AJUSTE DE LA TEMPERATURA: |
|--|---------------------------------|
| Refrigerador demasiado frío | Refrigerador un ajuste más bajo |
| Refrigerador demasiado caliente | Refrigerador un ajuste más alto |
| Congelador demasiado frío | Congelador un ajuste más bajo |
| Congelador demasiado caliente/muy poco hielo | Congelador un ajuste más alto |

ENCENDIDO/APAGADO DEL ENFRIAMIENTO

Su refrigerador y congelador no se enfriarán y el agua no se despachará cuando el enfriamiento esté apagado.

- Para apagar el enfriamiento, mantenga presionados los botones Fast Cool (Enfriamiento rápido) y Moisture Control (Control de humedad) al mismo tiempo durante 3 segundos. Cuando esté apagado el enfriamiento, aparecerá Cooling Off (Enfriamiento apagado) en la pantalla.
- Para volver a encender el enfriamiento, mantenga presionados los botones de Fast Cool (Enfriamiento rápido) y Moisture Control (Control de humedad) al mismo tiempo durante 3 segundos. Cuando el enfriamiento esté encendido, Cooling Off (Enfriamiento apagado) desaparecerá, y aparecerán en la pantalla los ajustes seleccionados previamente.

MAX COOL (Enfriamiento máximo)

La función Max Cool (Enfriamiento máximo) ayuda en los períodos de alto uso del refrigerador, cargas completas de comestibles o temperaturas ambientales temporalmente elevadas.

Presione Max Cool (Enfriamiento máximo) para fijar el congelador y el refrigerador en los ajustes de temperatura más fríos. Presione nuevamente Max Cool (Enfriamiento máximo) para volver al punto fijo seleccionado de temperatura.

NOTA: El icono de Max Cool (Enfriamiento máximo) se iluminará mientras el refrigerador se encuentre en el modo de Max Cool (Enfriamiento máximo). No se modificarán los ajustes de temperatura del compartimiento que se muestran. La función de Max Cool (Enfriamiento máximo) se apagará automáticamente después de 24 horas.

CONTROL DE HUMEDAD

La función de control de humedad enciende un calentador para ayudar a reducir la humedad en el sello de la bisagra de la puerta. Úsela en ambientes húmedos o cuando note humedad en el sello de la bisagra de la puerta. El refrigerador utiliza más energía cuando Moisture Control (Control de humedad) está encendido.

- Para encender o apagar la característica del control de humedad, mantenga presionado Moisture Control (Control de humedad) durante 3 segundos.

Moisture Control

ALARMA DE PUERTA ENTREABIERTA

El icono de puerta abierta se enciende cuando una puerta ha quedado abierta durante 5 minutos y está encendido el enfriamiento. Sonará tres veces un tono de alerta y el icono de puerta abierta destellará siete veces. Estas acciones se repetirán cada 2 minutos hasta que todas las puertas se cierren por completo. De esta manera, la función se restablece, y se reactiva cuando se deja nuevamente cualquier puerta abierta durante 5 minutos.

Door Open

NOTA: Para silenciar la alarma audible mientras mantiene las puertas abiertas, por ejemplo al limpiar el interior del refrigerador, presione cualquier botón del panel de control. El sonido de la alarma estará apagado temporalmente, pero el icono de puerta abierta seguirá visible en la pantalla del panel de control del dosificador. Todas las puertas deben cerrarse por completo para apagar el icono de puerta abierta.

WATER FILTER STATUS (Estado del filtro de agua)

Las luces de estado del filtro de agua lo ayudarán a saber cuándo cambiar el filtro de agua.

NOTA: Si el flujo de agua al dosificador de agua o a la fábrica de hielo disminuye notoriamente, cambie el filtro antes. Se debe reemplazar el filtro de agua desechable al menos una vez cada 6 meses según la calidad del agua y el uso.

- Azul:** GOOD (Bueno): El icono del filtro de agua en el control se pondrá de color azul.
- Naranja:** ORDER (Pedir): pida un filtro de repuesto. El icono del filtro de agua en el control se pondrá de color naranja.
- Rojo:** REPLACE (Reemplazar): reemplace el filtro de agua. El icono del filtro de agua en el control se enciende de rojo y aparecerá "Replace Filter" (Reemplazar el filtro) en la pantalla.
- Rojo/Replace Filter (Reemplazar el filtro):** EXPIRED (Vencido): el icono del filtro de agua se pondrá de color rojo y destellarán las palabras "Replace Filter" (Reemplazar el filtro) en la pantalla.

Después de cambiar el filtro de agua, reajuste el estado. Mantenga presionado el botón Water Filter (Filtro de agua) durante 3 segundos. Cuando se haya reajustado el sistema, el icono del filtro de agua volverá a su color Azul y desaparecerán las palabras "Replace Filter" (Reemplazar el filtro) de la pantalla.

MODO SABBATH (Día de descanso)

El modo Sabbath (Día de descanso) ha sido diseñado para aquellas personas cuyas prácticas religiosas requieren apagar las luces.

En el modo Sabbath (Día de descanso), los puntos de ajuste de temperatura permanecen sin cambiarse, pero las luces del interior y del dosificador se apagarán, todos los sonidos y las alarmas se desactivarán y se apagará la luz de fondo de la pantalla del dosificador.

- Para apagar el modo Sabbath (Día de descanso), mantenga presionado Freezer Temp (Temperatura del congelador) y Fridge Temp (Temperatura del refrigerador) a la vez durante 3 segundos. Después de 3 segundos se escuchará un tono de enganche y los iconos de la pantalla del panel de control destellarán; luego desaparecerán.

NOTA: Deberá cerrar las puertas para que se apaguen las luces. Las luces permanecerán apagadas mientras el refrigerador esté en el modo Sabbath (Día de descanso).

- Para apagar el modo Sabbath (Día de descanso), mantenga presionado Freezer Temp (Temperatura del congelador) y Fridge Temp (Temperatura del refrigerador) a la vez durante 3 segundos. Después de 3 segundos se escuchará un tono de enganche y el panel de control mostrará la pantalla normal.

NOTA: Después de apagar el modo Sabbath (Día de descanso), deberá primero cerrar las puertas para que se enciendan las luces. Luego las luces funcionarán normalmente.

El modo Sabbath (Día de descanso) no desactiva el dosificador de agua ni la fábrica de hielo. Para apagar la fábrica de hielo, consulte la sección Fábrica de hielo del Manual del propietario.

Si hay un corte de corriente o usted desenchufa el refrigerador mientras el mismo está en el modo Sabbath (Día de descanso), el sistema de enfriamiento demorará 10 minutos para reanudar la marcha una vez que vuelva la corriente.

Información de pedidos en línea

Para obtener información de mantenimiento e instrucciones de instalación, almacenamiento en invierno, y consejos para el traslado, consulte el Manual del propietario que se incluye con su aparato.

Para obtener información acerca de cualquiera de los siguientes artículos, la guía completa de ciclos, dimensiones detalladas de los productos o instrucciones de uso completas, visite <https://www.kitchenaid.com/service-and-support>, o en Canadá <https://www.kitchenaid.ca/service-and-support>. Esto le podría ahorrar el costo de una llamada al servicio técnico. Sin embargo, si necesita contactarnos, use la información que aparece debajo para la región que corresponda.

Estados Unidos:
1-800-253-1301

KitchenAid Brand Home Appliances
Customer eXperience Center
553 Benson Road
Benton Harbor, MI 49022-2692

Canadá:
1-800-807-6777

KitchenAid Brand Home Appliances
Customer eXperience Centre
200-6750 Century Ave.
Mississauga, Ontario L5N 0B7

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES