

- A.** Panel de control con luces LED
B. Estantes
C. Tapa del cajón para frutas y verduras
D. Cajón para frutas y verduras
E. Placa de características (junto al cajón para frutas y verduras)
F. Compartimento del congelador
G y H. Estantes de la puerta
I. Soporte para botellas (si se incluye)
L. Estante para botellas

Zona menos fría
 Zona media
 Zona más fría
 Zona para frutas y verduras

Nota: Todos los cajones, estantes de la puerta y estantes pueden extraerse.

Las temperaturas ideales para almacenar alimentos se ajustan en fábrica.

Antes de usar el electrodoméstico, lea atentamente las instrucciones. Las funciones, los datos técnicos y las imágenes podrían variar según el modelo.

6th Sense Fresh Control

Permite que se alcancen rápidamente las condiciones de conservación óptimas con relación a la temperatura interior y la humedad del electrodoméstico. Para que funcione correctamente, el ventilador también debe estar encendido. Es posible activar/desactivar la función (véase la descripción del ventilador).

Función Fast Freeze/Cool (Enfriamiento rápido)

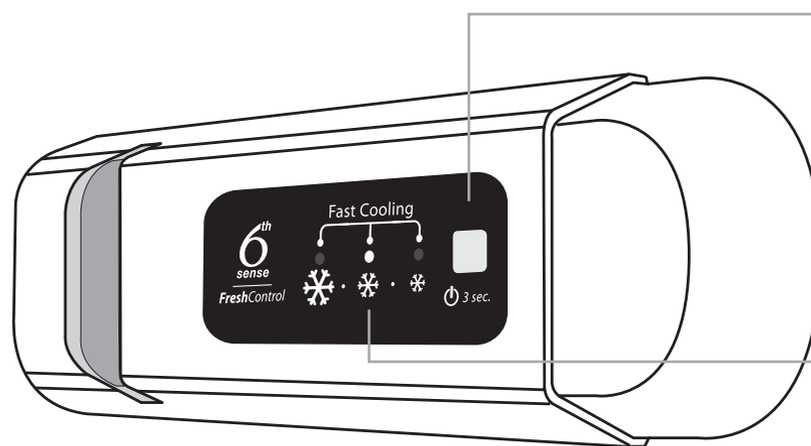
Para enfriar rápidamente el compartimento refrigerador, o seis horas antes de poner una gran cantidad de comida a congelar en el congelador, active la función «Fast Cooling» pulsando varias veces el

botón hasta que los 3 iconos parpadeen en verde y se mantengan encendidos a continuación.

La función se desactiva automáticamente al cabo de 30 horas y la temperatura regresa al ajuste anterior a cuando se activó la función.

Para apagar el ventilador manualmente, pulse el botón.

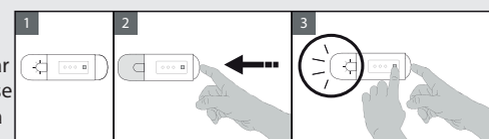
Nota: no coloque alimentos que se vayan a congelar en contacto con otros que ya estén congelados.



Ventilador

El ventilador está preajustado en ENCENDIDO. Para encender/apagar el ventilador, siga estos pasos: Pulse el botón de la luz como se muestra en la figura 2. La luz se apagará.

Sin soltar el botón de la luz, mantenga también pulsado el botón como se muestra en la figura 3. La luz se apagará una sola vez si el ventilador está APAGADO, o parpadeará 3 veces si el ventilador está ENCENDIDO. Si la temperatura ambiente supera los 27°C o si aparecen gotas de agua en los estantes de cristal, es muy importante que el ventilador esté encendido para garantizar la buena conservación de los alimentos. Apagar el ventilador permite un consumo de energía óptimo.



Encendido/En espera

Pulse el botón durante 3 segundos para apagar el electrodoméstico (el panel de control y la luz permanecerán apagados). Púlselo brevemente para volver a encenderlo.

Nota: este procedimiento no desconecta el electrodoméstico de la alimentación eléctrica.

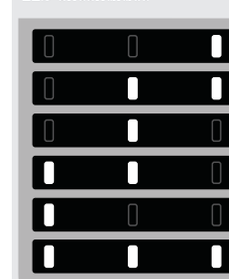
Temperatura del compartimento frigorífico

Las tres luces indican la temperatura ajustada en el compartimento frigorífico.

Es posible establecer una temperatura distinta con el botón .

Los posibles controles son los siguientes:

LED encendidos



Ajuste de temperatura

- Alta (menos fría)
- Media-alta
- Media
- Media-baja
- Baja (más fría)
- Frío rápido



| Qué hacer si... | Posibles razones: | Soluciones: |
|--|--|--|
| El panel de control está desconectado, el electrodoméstico no funciona. | Puede haber un problema con la alimentación del electrodoméstico. | Compruebe que: - no haya un fallo de corriente - el enchufe esté bien introducido en la toma y el interruptor de alimentación bipolar esté en la posición correcta (es decir, permita que el electrodoméstico reciba alimentación) - los relés de protección del sistema eléctrico de la casa funcionen - el cable de alimentación no esté roto. |
| La luz interior no funciona. | El electrodoméstico puede estar en modo En espera. Puede ser necesario sustituir la bombilla. Anomalía de un componente técnico. | Conecte el electrodoméstico pulsando brevemente el botón (consulte la función Encendido/En espera). Póngase en contacto con un centro de asistencia técnica autorizado. |
| La luz interior parpadea. | Alarma de la puerta activa. Se activa cuando la puerta del compartimento frigorífico se queda abierta demasiado tiempo. | Para pararla, cierre la puerta del frigorífico. Al volver a abrir la puerta, compruebe el funcionamiento de la luz. |
| La temperatura interior de los compartimentos no es lo suficientemente fría. | Esto puede deberse a diferentes razones (consulte la columna «Soluciones»). | Compruebe que: - las puertas se cierran correctamente - el electrodoméstico no esté instalado junto a una fuente de calor - la temperatura ajustada es adecuada - la circulación de aire a través de las rejillas de ventilación de la base del electrodoméstico no esté obstruida (consulte el manual de instalación). |
| Hay agua en la parte inferior del compartimento frigorífico. | El desagüe para el agua de descongelación está bloqueado. | Limpie el desagüe para el agua de descongelación (consulte la sección "Limpieza y mantenimiento del electrodoméstico" en las instrucciones de uso). |
| Cantidad excesiva de hielo en el compartimento del congelador. | La puerta del compartimento del congelador no está correctamente cerrada. | - Descongele el compartimento del congelador. - Asegúrese de que el frigorífico se haya instalado correctamente. - Compruebe que no haya nada que impida que la puerta pueda cerrarse correctamente. |
| Uno o varios símbolos verdes parpadean continuamente y no es posible cambiar el ajuste de temperatura. | Alarma de mal funcionamiento La alarma indica el mal funcionamiento de un componente técnico. | Póngase en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica autorizado. |
| La temperatura en el compartimento frigorífico es demasiado fría. | - La temperatura ajustada es demasiado fría. - Se ha introducido una gran cantidad de alimentos frescos en el compartimento del congelador. | - Intente ajustar una temperatura menos fría. - Si se han introducido alimentos frescos en el compartimento del congelador, espere hasta que se hayan congelado completamente. |

Nota: algunos ruidos, como borbotos y silbidos, causados por el sistema de refrigeración, son normales.