

A. Compartimento frigorífico

1. Iluminación
2. Filtro en el ventilador
3. Baldas / Zona de Baldas
4. Repisa para botellas
5. Sistema de aire frío multiflujo
6. Compartimento enfriador (para carne y pescado) o caja de "Cero Grados" (para que los alimentos permanezcan frescos más tiempo)
7. Placa de características con el nombre comercial
8. Cajón para frutas y verduras
9. Separador del cajón para fruta y verdura
10. Kit de reversibilidad
11. Separador
12. Anaqueles contrapuerta

B. Compartimento congelador

13. Cestas para guardar alimentos congelados
14. Estantes
15. Cesta intermedia (zona de congelación)
16. Bandeja para hielos y/o acumulador de hielo
17. Juntas de la puerta

C. Panel de control

Protección antibacteriana (según el modelo):

- Filtro antibacterias en el ventilador (2)
- Aditivos antibacterias en el cajón para fruta y verdura (8)
- Las juntas de las puertas se fabrican a partir de materiales que impiden el crecimiento de las bacterias (17)

Notas:

- En función del modelo, el número y tipo de accesorios puede variar.
- En caso de fallo eléctrico, el acumulador de frío ayuda a mantener la temperatura de almacenamiento óptima por más tiempo.
- Todas las baldas y bandejas de la puerta se pueden quitar.
- Las temperaturas internas del aparato dependen de la temperatura ambiente, la frecuencia de apertura de las puertas y la ubicación del aparato. Deben tenerse en cuenta estos factores al ajustar la temperatura.
- Los accesorios del aparato no son adecuados para lavarlos en el lavavajillas.
- Tras introducir los alimentos, asegúrese de que la puerta del congelador se cierra correctamente.

CÓMO AUMENTAR EL ALMACENAMIENTO

El compartimento del congelador puede usarse sin las cestas / baldas y sin el estante superior para aumentar el espacio de almacenamiento para piezas grandes. Coloque los alimentos directamente en los estantes.

CÓMO INICIAR EL APARATO LA PRIMERA VEZ

El aparato se pone en marcha automáticamente una vez enchufado. Después de poner en marcha el aparato, espere al menos 4-6 horas antes de colocar alimentos dentro. Cuando el aparato está conectado a la red eléctrica, el visor se ilumina y se ven todos los iconos durante unos segundos. Se enciende el valor por defecto (de fábrica) del compartimento del frigorífico y congelador.

VENTILADOR

El ventilador distribuye la temperatura de manera más uniforme en el compartimento frigorífico y permite conservar mejor los alimentos.

De forma predeterminada, el ventilador está ACTIVADO.

Se aconseja mantener el ventilador activado, para que la función "6th Sense Control Fresco" / "Inteligencia Verde ProFresh" pueda funcionar correctamente y también cuando la temperatura ambiente sea superior a 27 ± 28 °C, o si detecta gotas de agua en las baldas de cristal o en condiciones de mucha humedad.

Nota

No obstruya la entrada de aire con alimentos.

Para optimizar el consumo de energía y garantizar el correcto funcionamiento a una temperatura ambiente más baja (menos de 18 °C), apague el ventilador.

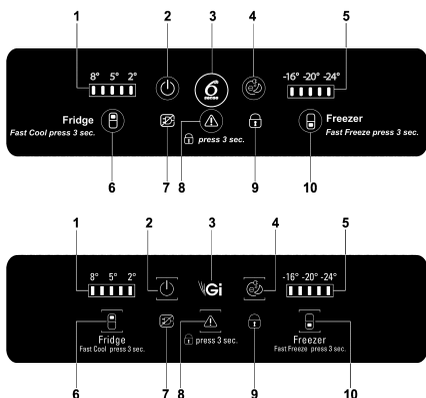
Para apagar el VENTILADOR mantenga pulsados los botones Freezer °C (Congelador °C) y Eco Noche durante 3 segundos: oír una señal acústica y se apagará de nuevo el icono "6th Sense Control Fresco" / "Inteligencia Verde ProFresh" para confirmar que se ha apagado el ventilador.

Para encender el VENTILADOR repita el mismo procedimiento.

Si el aparato incluye un ventilador, se puede instalar un **filtro antibacteriano**.

Extráigalo del compartimento situado en el cajón para frutas y verduras (elemento 8) e introdúzcalo en la cubierta del ventilador. El procedimiento para la sustitución del filtro se encuentra en el filtro.

PANEL DE MANDOS



1. LEDs de temperatura del frigorífico
2. Icono/botón de Encendido/En espera
3. Icono “6th Sense Control Fresco” / “Inteligencia Verde ProFresh”
4. Icono/botón Eco Noche
5. LEDs de temperatura del congelador
6. Botón de Temperatura del frigorífico/Enfriamiento rápido (pulsar 3 seg.)
7. Icono de corte de suministro
8. Botón de Reinicio/Icono de Alarma
9. Botón de bloqueo de teclas
10. Botón de Temperatura del congelador/Congelación rápida (pulsar 3 seg.)

COMPARTIMIENTO “CERO GRADOS” (según el modelo)

El compartimiento “Cero Grados” está diseñado expresamente para mantener un valor de temperatura bajo y un nivel de humedad adecuado con el propósito de prolongar la conservación de los alimentos frescos (por ejemplo, carne, pescado, fruta y verduras invernales).

Activación y desactivación del compartimiento



Para activar/desactivar el compartimiento, pulsar la tecla indicada en la figura.

El símbolo iluminado indica que el compartimiento está funcionando.

La temperatura dentro del compartimiento es de aproximadamente 0° cuando el compartimiento está activado.

Para el funcionamiento correcto del compartimiento “Cero Grados” es necesario que:

- el compartimiento frigorífico esté activado
- la temperatura del compartimiento frigorífico esté entre +2 °C y +5 °C
- el cajón esté colocado, para permitir la activación
- no se hayan seleccionado funciones especiales (Stand-by, Cooling-Off, Vacation, si existen).

Si se ha seleccionado una de estas funciones especiales, el compartimiento “Cero Grados” se debe desactivar manualmente y se deben retirar los alimentos frescos del interior. En ausencia de desactivación manual, el compartimiento se desactiva automáticamente a las 8 horas.

Nota:

- si el símbolo no se enciende al activar el compartimiento, comprobar que el cajón esté colocado correctamente; si el problema persiste, contactar con el Servicio de Asistencia Técnica autorizado
- si el compartimiento está activado y el cajón está abierto, el símbolo del panel de control podría desactivarse automáticamente. Al poner el cajón, el símbolo se activa nuevamente
- independientemente del estado del compartimiento, es posible que se oiga un leve ruido, lo cual es normal
- cuando el compartimiento no está en funcionamiento, la temperatura interna depende de la temperatura general del compartimiento frigorífico.

En este caso se recomienda la conservación de fruta y verdura no sensible al frío (frutos de bosque, manzanas, albaricoques, zanahorias, espinacas, lechuga, etc.).

Importante: si la función está activada en presencia de alimentos con alto contenido de agua, podría formarse condensado sobre los estantes. En tal caso hay que desactivar la función momentáneamente.

Extracción del compartimiento “Cero Grados”:

Para tener a disposición un mayor volumen en el frigorífico es posible quitar el compartimiento “Cero Grados”. En este caso:

- apagar el compartimiento
- extraer el cajón y el estante blanco de plástico situado debajo del compartimiento.



Nota: no es posible quitar el estante superior y los soportes laterales. Para volver a colocar el compartimiento “Cero Grados” hay que restablecer el estante blanco de plástico debajo del compartimiento antes de introducir el cajón y reactivar la función.

Para optimizar los consumos energéticos se recomienda desactivar y retirar el compartimiento “Cero Grados”. Limpiar periódicamente el compartimiento y sus componentes utilizando un paño y una solución de agua tibia (sin sumergir en el agua el estante blanco de plástico) y detergentes neutros específicos para la limpieza interna del frigorífico.

Antes de limpiar el compartimiento (aun por fuera) es necesario sacar el cajón para desconectar la alimentación eléctrica del compartimiento.

No utilizar nunca detergentes abrasivos.

FUNCIONES

Encendido/En espera

Esta función enciende o pone en espera los compartimientos del frigorífico y el congelador. Para poner el aparato en espera, pulse & mantenga pulsado el botón Encendido/En espera durante 3 segundos. Todos los iconos se apagan salvo la luz trasera de Encendido/En espera, para indicar que el aparato está en Espera. Cuando el aparato está en espera, la luz dentro del compartimiento frigorífico no funciona. Es importante tener presente que con esta operación no se desconecta el aparato de la alimentación eléctrica. Para volver a encender el aparato, basta pulsar el botón Encendido/En espera.

Temperatura del frigorífico

Para ajustar la temperatura del frigorífico, pulse el botón de temperatura del frigorífico. La temperatura del frigorífico puede ajustarse entre +2 y +8 °C, como muestran los LEDs de temperatura del frigorífico



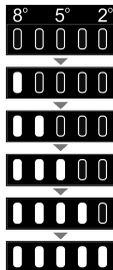
Temperatura del congelador

Para ajustar la temperatura del congelador, pulse el botón de temperatura del congelador. La temperatura del congelador puede ajustarse entre -16 y -24 °C, como muestran los LEDs de temperatura del congelador.

Fast Cool (enfriamiento rápido)

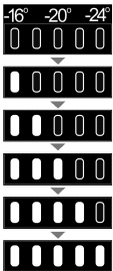
Con la función Fast Cool se puede aumentar el frío del compartimento frigorífico. Se recomienda usar esta función cuando se coloca una gran cantidad de alimentos en el compartimento frigorífico. Pulse y mantenga pulsado durante 3 segundos el botón de temperatura del frigorífico para activar/desactivar la función de enfriamiento rápido.

Cuando está activada la función, los LEDs de temperatura del frigorífico muestran la indicación de enfriamiento rápido en la secuencia que se muestra al lado. La función se desactiva automáticamente al cabo de 6 horas, o puede ser desactivada a mano pulsando el botón de temperatura del frigorífico.



Congelación rápida

El uso de esta función se recomienda cuando se introduce una gran cantidad de alimentos en el compartimento congelador. Para activar esta función, 24 horas antes de congelar alimentos frescos, pulse y mantenga pulsado durante 3 segundos el botón de congelador. Cuando está activada, los LEDs de temperatura del congelador muestran la indicación de enfriamiento rápido en la secuencia que se muestra al lado. Transcurridas 24 horas, introduzca los alimentos que desee congelar en la cesta superior del compartimento congelador. La función se desactiva automáticamente al cabo de 48 horas, o puede ser desactivada a mano pulsando el botón de temperatura del congelador.



Eco Noche:

La función Eco Noche permite concentrar el consumo de energía en las franjas más económicas (generalmente por la noche), cuando hay mucha energía disponible y cuesta menos que durante el día (sólo en algunos países que disponen de tarifas basadas en un horario de consumos - compruebe sus tarifas con la compañía correspondiente). Para activar la función, pulse el botón Eco Noche en el momento en que empieza su horario de tarifa reducida (dependerá de su plan de tarifas). Por ejemplo, si la tarifa reducida comienza a las 20:00, deberá pulsar el botón a esa hora. Cuando el icono Eco Noche esté ENCENDIDO, la función está activa. Una vez activada la función, el aparato empieza a adaptar automáticamente el consumo de energía a la hora. Es decir, usará menos energía durante el día que durante la noche.

IMPORTANTE: Para que funcione correctamente, la función tiene que estar activa durante la noche y durante el día. La función permanece activa hasta que usted la desactive (o si se produce un corte eléctrico, o si apaga el aparato). Para desactivar la función, pulse el botón Eco Noche. Cuando el icono Eco Noche esté APAGADO, la función está activa.

Nota: se declara el consumo de energía del aparato con la función Eco Noche desactivada.



“6th Sense Control Fresco” / “Inteligencia Verde ProFresh”

Esta función permite alcanzar las condiciones óptimas de almacenamiento (en materia de temperatura y humedad) dentro del aparato. El ventilador también tiene que estar encendido para que funcione bien. “6th Sense Control Fresco” / “Inteligencia Verde ProFresh” está activado por defecto. Para desactivar a mano la función, pulse los botones (congelador) y (Eco Noche) durante 3 seg.: oirá una larga señal acústica que confirma la desactivación de la función.

La función puede ser activada de nuevo repitiendo el mismo procedimiento: oirá dos señales acústicas que confirman la activación de la función. Si se produce un corte de suministro eléctrico o si se pasa del modo En Espera al modo normal, el estado de “6th Sense Control Fresco” / “Inteligencia Verde ProFresh” volverá a ser el definido en fábrica, es decir activo.

Nota: Recuerde que la función de desactivación “6th Sense Control Fresco” / “Inteligencia Verde ProFresh” apaga el VENTILADOR.

Pantalla Inteligente

Esta función para ahorrar energía permite reducir el consumo de energía apagando automáticamente la pantalla cuando no se use.

Para activar la Pantalla Inteligente, pulse los botones de temperatura del frigorífico y del congelador al mismo tiempo durante 3 segundos, hasta que suene la señal acústica. Una vez activada la función de Pantalla Inteligente, la pantalla se apaga, salvo el icono “6th Sense Control Fresco” / “Inteligencia verde ProFresh” (y las alarmas, si hubiera).

Para ajustar la temperatura o usar otras funciones, es necesario activar la pantalla pulsando cualquier botón. Al cabo de unos 15 segundos sin actividad, la pantalla se apagará de nuevo, pero el icono “6th Sense Control Fresco” / “Inteligencia verde ProFresh” permanecerá visible. Para desactivar la función, pulse los botones (frigorífico) y (congelador) al mismo tiempo durante 3 segundos, hasta que suene la señal acústica. La pantalla volverá al modo normal. La función de Pantalla Inteligente se deshabilita de forma automática después de un apagón. Es importante recordar que esta función no desconecta el aparato de la red eléctrica.



Bloqueo de las teclas

Esta función impide cambios de programación o el apagado involuntario del aparato. Para bloquear las teclas, pulse el botón Reset durante 3 segundos hasta que la pantalla muestre el icono de bloqueo de teclas: una señal acústica confirma que se ha seleccionado la función. Para desbloquear las teclas, siga el mismo procedimiento hasta que se apague el icono del bloqueo de teclas.

ALARMA DE PUERTA ABIERTA

El símbolo de la alarma se enciende parpadeando y suena la señal acústica. La alarma se activa cuando la puerta del frigorífico permanece abierta durante más de 2 minutos.

Cierre la puerta para apagar la alarma, o pulse una vez el botón de reinicio para que la alarma deje de sonar durante 2 minutos. Si no se cierra la puerta, la alarma acústica vuelve a sonar al cabo de 2 minutos. Para detener las alarmas de la puerta, cierre la puerta del frigorífico.

ALARMA DE TEMPERATURA ALTA

Se activa la alarma y los 5 LEDs de temperatura del congelador parpadean. Esta alarma se activa cuando:

- Cuando el aparato se conecta por primera vez a la fuente de alimentación o cuando ha estado apagado durante mucho tiempo
- La temperatura del compartimento congelador es demasiado alta
- La cantidad de alimentos introducida en el congelador es superior a la especificada en la placa de características
- La puerta del congelador se ha quedado abierta durante mucho tiempo

Para apagar la alarma, pulse el botón  de reinicio una vez.

El icono de alarma  se apaga automáticamente en cuanto el compartimento congelador alcanza una temperatura inferior -10 °C; los LEDs de temperatura del congelador dejan de parpadear y muestran el ajuste.

ALARMA DE CORTE DE SUMINISTRO

Si se produce un corte de corriente, su frigorífico-congelador está diseñado para controlar automáticamente la temperatura en el congelador cuando vuelva la electricidad. Si en el congelador la temperatura supera el nivel de congelación, al restablecerse el suministro eléctrico se enciende el icono de corte de suministro , parpadea el icono de alarma y se activa la señal acústica.

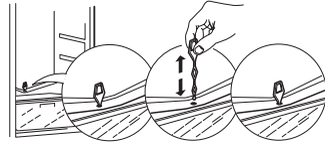
Para desactivar la alarma , mantenga pulse el botón de reinicio  una sola vez. En caso de que se active la alarma de corte de suministro, se recomienda lo siguiente:

- Si la comida del congelador está descongelada pero aún fría, debería pasarla toda al frigorífico y comerla en las siguientes 24 horas.
- Si la comida del congelador aún está congelada, significa que la comida se descongeló y se volvió a congelar cuando volvió la electricidad. Esto cambia el sabor de los alimentos, reduce su calidad y sus valores nutritivos y podría no ser seguro.

Se recomienda no consumir los alimentos que se encuentren en el congelador y desecharlos todos. El objetivo de la alarma de corte de suministro es facilitar indicaciones respecto a la calidad de los alimentos en el congelador en caso de falta de suministro eléctrico. Este sistema no garantiza la calidad o seguridad de los alimentos, y los consumidores y se aconseja a los consumidores que usen su propio juicio para evaluar estos aspectos.

LIMPIEZA

Limpié el aparato periódicamente con un paño impregnado en una solución de agua tibia y un detergente neutro específico para la limpieza del interior de la unidad. No utilice sustancias o herramientas abrasivas. Para garantizar un flujo continuo y



correcto del agua de descongelación, limpie regularmente el interior del orificio de drenaje en la parte trasera del refrigerador cerca del cajón para frutas y verduras, con la herramienta incluida a estos efectos.

Antes de realizar cualquier tarea de limpieza o mantenimiento, apague el aparato o desconéctelo de la red.

DESCONGELACIÓN DEL COMPARTIMENTO FRIGORÍFICO

La descongelación del compartimento frigorífico se realiza de manera automática. La presencia de gotas de agua en la pared posterior interna del compartimento frigorífico indica la fase de descongelación automática. El agua de la descongelación se elimina por un orificio de drenaje y después pasa a un contenedor, donde se evapora.

CÓMO DESCONGELAR EL COMPARTIMENTO CONGELADOR

En los congeladores **No Frost** el aire refrigerado circula alrededor de las zonas de almacenamiento para evitar la formación de hielo y, por consiguiente, la eliminación completa de la operación de descongelación. Los alimentos congelados no se pegan en las paredes, las etiquetas permanecen legibles y el espacio de almacenamiento permanece nítido y despejado.

ILUMINACIÓN DE PILOTOS

Si el piloto interior no funciona, tiene que cambiarlo el Servicio de Asistencia.

Importante:

La luz del compartimento del frigorífico se enciende cuando se abre la puerta del frigorífico. La luz se apaga transcurridos 10 minutos desde la apertura de la puerta.



INDICACIONES DE FALLO Y ALARMA

Alarma de Funcionamiento

En caso de que se activen alarmas de funcionamiento, se mostrará en los LEDs de temperatura del frigorífico, (p.ej. Fallo 1, Fallo 2, etc...), llame al Servicio de Asistencia Técnica e indique el código de la alarma. Suena la alarma acústica, se enciende el icono de la Alarma  y los 3 LEDs centrales en los LEDs de la temperatura parpadean según el código de fallo descrito a continuación:

Código de fallo	Visualización
Error 2	Los puntos configurados RC y FC parpadean cada 0,5 seg. Parpadean 2 veces y permanecen apagados 5 segundos. El patrón se repite.  x2
Error 3	Los puntos configurados RC y FC parpadean cada 0,5 seg. Parpadean 3 veces y permanecen apagados 5 segundos. El patrón se repite.  x3
Error 6	Los puntos configurados RC y FC parpadean cada 0,5 seg. Parpadean 6 veces y permanecen apagados 5 segundos. El patrón se repite.  x6

Leyenda  Led apagado  Piloto parpadeando