

## 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" 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 Night durante 3 segundos: oirá una señal acústica prolongada que confirma que el ventilador se ha apagado.

**Para encender el VENTILADOR** repita el mismo procedimiento.

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

Sáquelo de la caja (se encuentra en el cajón para frutas y verduras (elemento 13)) y colóquelo en la tapa 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"
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.)

### A. Compartimento frigorífico

1. Bandeja para hielo
2. Estanterías de plástico
3. Zona para congelar (con/sin aleta)
4. Zona de conservación de los alimentos congelados
5. La bandeja de la puerta del congelador para pizza u otros alimentos congelados con poco tiempo de almacenamiento (compartimento de 2\*\*)
6. Juntas de la puerta

### B. Compartimento frigorífico

7. Iluminación
8. Filtro en el ventilador\*
9. Baldas / Zona de baldas\*
10. Sistema de aire frío multiflujo\*
11. Compartimento de refrigeración (lo mejor para la carne y el pescado)\*
12. Placa de características con el nombre comercial
13. Cajón para frutas y verduras
  - 13a. Separador del cajón para frutas y verduras\*
14. Kit de reversibilidad
15. Separador\*
16. Bandejas de la puerta\*

### C. Panel de control

#### Protección antibacteriana (según el modelo):

- Filtro antibacterias en el ventilador (8)
- Aditivos antibacterias en el cajón para fruta y verdura (13)
- Las juntas de la puerta están hechas de un material que ayuda a frenar el crecimiento de las bacterias (6).

#### Notas:

- \* En función del modelo, el número y tipo de accesorios puede variar.
- Si tiene una aleta en el congelador, recuerde que para maximizar el volumen de almacenamiento, se sugiere quitar la aleta doblándola.
- 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.

## FUNCIONES

### 🔌 Encendido/ En espera

Esta función enciende o pone en espera los compartimentos 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 compartimento 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

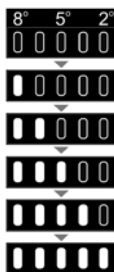
Para ajustar la temperatura del frigorífico, pulse el botón 📏 de temperatura del frigorífico. La temperatura del frigorífico puede ajustarse entre +2 y +8 °C, como muestran los LEDs de temperatura del frigorífico.

### 📏 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.

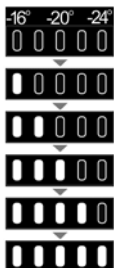
### Fast Cool (enfriamiento rápido)

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 coloca una gran cantidad de alimentos en el compartimento congelador. 24 horas antes de congelas alimentos frescos, pulse & mantenga pulsado durante 3 seg. el botón del Congelador 📏 para activar la función de Congelado Rápido. Una vez activada, la indicación de Congelado Rápido será mostrada



por los LEDs de Temperatura del Congelador, tal y como se muestra en la secuencia. Al cabo de 24 horas, coloque los alimentos que hay que congelar en la balda superior en el compartimento congelador (zona para congelar). 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.



### 6 "6th Sense Control Fresco"

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" está activado por defecto. Para desactivar a mano la función, pulse los botones 📏 Congelador °C 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 eléctrico o si se pasa del modo En Espera al modo normal, el estado de "6th Sense Control Fresco" volverá a ser el definido en fábrica, es decir activo.

**Nota:** Recuerde que la función de desactivación "6th Sense Fresh Control" 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  Frigorífico °C y  Congelador °C al mismo tiempo durante 3 segundos, hasta que suene la señal acústica. Dos segundos después de la activación de la Pantalla Inteligente, la pantalla se apaga, salvo el icono "6th Sense Control Fresco" (y las alarmas, si hay). 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" 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 la pantalla inteligente es deshabilitada de forma automática después de un corte eléctrico.


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 .

## 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



### 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 pulsado 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.

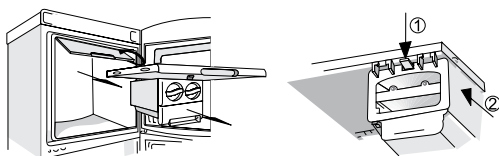
El objetivo de la alarma de corte de suministro es facilitar indicaciones respecto a la calidad de los alimentos en el congelador en caso de falta de suministro eléctrico. Este sistema no garantiza la calidad o seguridad de los alimentos, y los consumidores se aconseja a los consumidores que usen su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

## CÓMO AUMENTAR LA CAPACIDAD DEL COMPARTIMENTO CONGELADOR

En algunos modelos, se puede aumentar la capacidad del congelador:

- Quitando la aleta (si la tiene).
- Quitando sólo el plato giratorio.

Consulte la siguiente figura, para ver el procedimiento.



## Cómo elaborar cubitos de hielo

Según el modelo:

### Con un plato giratorio y bandejas de hacer hielos

- Quite el plato giratorio, llene las bandejas con agua hasta, más o menos, 3/4 y colóquelo de nuevo en el aparato.
- Los cubos de hielo saltarán automáticamente al contenedor tras girar los selectores de la bandeja para hielos

## Con una bandeja de los cubitos de hielo

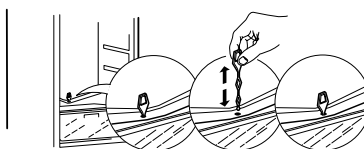
- Llene la bandeja con agua hasta, más o menos, 3/4 y métaala en la sección SFF del congelador.
- No utilice objetos afilados o cortantes para sacar la bandeja.

## LIMPIEZA

Limpie 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.

