

CÓMO UTILIZAR EL COMPARTIMIENTO FRIGORÍFICO

Puesta en funcionamiento del aparato

Encendido del aparato

Conectar la clavija.

- La luz, situada debajo del panel de mandos o en el interior del aparato (según el modelo), se enciende al abrir la puerta.
- El testigo verde (si lo hay) se enciende para indicar el funcionamiento del aparato

Nota:

En los productos mecánicos, la luz interna se enciende al abrir la puerta del frigorífico si el selector del termostato no está en el símbolo •.

Regulación de la temperatura

- Para regular la temperatura consultar la ficha del producto

Nota:

- La temperatura ambiente, la frecuencia de apertura de la puerta y la ubicación del aparato pueden influir en las temperaturas internas. La temperatura se debe regular en función de estos factores.

Cómo conservar los alimentos en el compartimiento frigorífico

Colocar los alimentos como se ilustra en la figura.

A Alimentos cocidos

B Pescado, carne

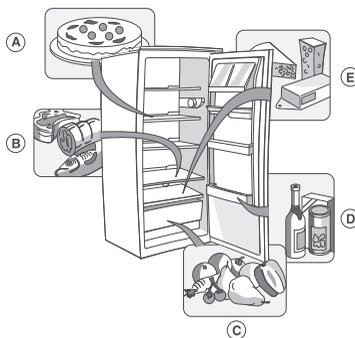
C Fruta y verdura

D Botellas

E Quesos

Notas:

- La distancia entre los estantes y la pared posterior interna del frigorífico asegura la libre circulación del aire.
- No colocar los alimentos en contacto directo con la pared posterior del compartimiento frigorífico.
- No introducir alimentos calientes.
- Conservar los líquidos en recipientes cerrados.



Atención

Si se conservan verduras con alto contenido de agua, puede producirse condensación en el estante de cristal del cajón de la fruta y la verdura: esto no perjudica el correcto funcionamiento del aparato.

Gourmet box (si está presente)

Cajón enriquecido con sustancias antibacterianas naturales aptas para el contacto con los alimentos; mejora la higiene del cajón, reduce los olores desagradables y prolonga el tiempo de conservación de los quesos maduros y los embutidos.

Función "6th Sense"

La función 6th Sense, si la hay, se activa automáticamente en el siguiente caso:

Apertura de puerta

La función se activa cuando la apertura de la puerta altera de forma considerable la temperatura interior del aparato y permanece activada hasta que se restablecen las condiciones de conservación óptimas.

NOTA: la duración de la función 6th Sense depende de la cantidad de alimentos contenida en el aparato y la temperatura externa. Es totalmente normal que las variaciones significativas influyan en el comportamiento del aparato.

Función "Fresh Control" (si la hay)

Permite alcanzar rápidamente la temperatura y la humedad de conservación óptimas.

PUESTA EN MARCHA DEL COMPARTIMENTO DE BAJA TEMPERATURA

El compartimento de baja temperatura es de *******, ****** o de *****.

En los compartimentos de ****** o ***** se pueden conservar los alimentos congelados según el período indicado en el paquete. Si el compartimento de baja temperatura es de *****, también se pueden congelar alimentos frescos.

En la placa de características se indica la cantidad de alimentos frescos que se puede congelar en 24 horas.

Nota:

El compartimento de baja temperatura puede mantener la temperatura adecuada para conservar alimentos, incluso cuando se produce un corte de energía eléctrica. De todos modos, evite abrir la puerta del compartimento durante dicho período.

Cómo congelar los alimentos frescos (sólo en el compartimento *****)

Atención

- Envuelva herméticamente los alimentos frescos que se van a congelar en: papel de aluminio, plástico, envases impermeables de plástico o contenedores de polietileno con tapa o recipientes recomendados para congelar alimentos.
- Coloque los alimentos que desee congelar en la zona superior y deje espacio suficiente alrededor de los paquetes para que el aire circule libremente.
- Para congelar correctamente los alimentos, gire el mando del termostato medio punto, hacia los números más bajos, cuando introduzca los alimentos en el congelador.
- Transcurridas 24 horas, la congelación ha terminado.



Para los aparatos con compartimento *****

Para saber cuántos meses se pueden conservar los alimentos frescos congelados, consulte la tabla.

En el momento de comprar alimentos ultracongelados compruebe que:

- El envase o el paquete están intactos. Si no lo están, el alimento puede haberse deteriorado. Si el paquete está inflado o presenta manchas de humedad, es posible que el alimento no se haya conservado en condiciones óptimas y que haya sufrido un inicio de descongelación.
- Compre los alimentos ultracongelados por último y transpórtelos en bolsas térmicas.
- Guarde los alimentos ultracongelados en el compartimento de baja temperatura en cuanto llegue a casa.
- Si los alimentos se han descongelado parcialmente no los vuelva a congelar, consúmalos en un plazo de 24 horas.
- Evite o reduzca al mínimo las variaciones de temperatura. Respete la fecha de caducidad indicada en el envase.
- Siga siempre las instrucciones de conservación de los alimentos ultracongelados que figuran en el envase.

MESES	ALIMENTOS
1-3	
4-7	
8-12	

Producción de cubitos de hielo

- Vierta agua en la bandeja del hielo hasta sus 2/3 partes y colóquela en el compartimento de baja temperatura.
- Si la bandeja de los cubitos se adhiere al fondo del compartimento de baja temperatura, no utilice objetos puntiagudos ni cortantes para desengancharla.
- Para facilitar la extracción de los cubitos de hielo de la bandeja, dóblela ligeramente.

CÓMO DESCONGELAR Y LIMPIAR EL FRIGORÍFICO

Antes de realizar cualquier operación de mantenimiento o de limpieza, desenchufe el aparato de la toma de corriente o interrumpa la alimentación eléctrica.

La descongelación del compartimento frigorífico es totalmente automática.

La presencia de gotas de agua en la pared posterior interna del compartimento frigorífico indica la fase de descongelación automática.

El agua de descongelación se envía automáticamente a un orificio de desagüe y se recoge en un contenedor donde se evapora. Limpie regularmente el interior del orificio de drenaje del agua de descongelación con la herramienta de serie para garantizar el desagüe constante y correcto del agua.



Descongelación del compartimento de baja temperatura

Se sugiere descongelar el compartimento de baja temperatura 1 o 2 veces al año o cuando se forme demasiada escarcha.

La formación de escarcha es un fenómeno normal. La cantidad y la rapidez con la que se acumula varía según las condiciones ambientales y la frecuencia de apertura de la puerta. La acumulación de escarcha, en especial en la parte superior del compartimento, es un fenómeno natural que no compromete el correcto funcionamiento del aparato.

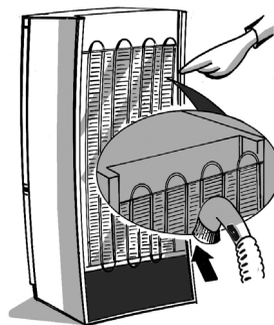
Se recomienda descongelarlo cuando contenga pocos alimentos.

- Abra la puerta, quite los alimentos, envuélvalos en hojas de diario compactándolos bien y guárdelos en un lugar muy fresco o en una bolsa térmica.
- Deje la puerta del congelador abierta para que el hielo se derrita.
- Limpie el interior con una esponja empapada en una solución de agua tibia y detergente neutro. No utilice nunca sustancias abrasivas.
- Aclare y seque con cuidado.
- Coloque los alimentos.
- Cierre la puerta.
- Vuelva a enchufar el aparato.
- Ponga en marcha el aparato.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Antes de realizar cualquier operación de mantenimiento o limpieza, desenchufe el aparato de la corriente o desconéctelo de la alimentación eléctrica.

- Limpie el interior con una esponja humedecida en agua templada y/ o con un detergente neutro. Aclare y seque con un paño suave. No utilice sustancias abrasivas.
- No sumerja nunca los separadores en el agua, lávelos con una esponja ligeramente mojada.
- Limpie el compartimento del congelador por dentro durante la descongelación.
- Limpie periódicamente las rejillas de ventilación y el condensador (situado en la parte trasera del aparato) con un aspirador o un cepillo.
- Limpie el exterior con un paño humedecido con agua. No utilice pastas o esponjas abrasivas, quitamanchas (ej. acetona, tricloroetileno) ni vinagre.

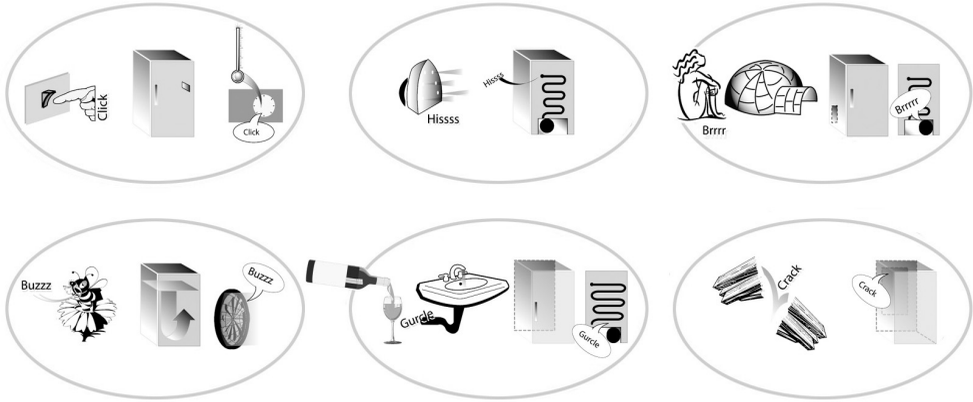


Ausencias prolongadas

1. Vacíe completamente el frigorífico.
2. Desenchufe el aparato de la corriente.
3. Descongele y limpie el interior del aparato.
4. Para impedir la formación de mohos, malos olores y oxidaciones, la puerta del aparato ha de permanecer abierta cuando no se utiliza el aparato durante mucho tiempo.
5. Limpie el aparato.
 - Limpie el interior del compartimento a baja temperatura (en los modelos existente) durante la descongelación.
 - Limpie periódicamente el interior del compartimento frigorífico con una esponja humedecida con agua templada y/o un detergente neutro. Enjuague y seque con un paño suave. No use productos abrasivos para la limpieza.

GUÍA PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Cuando escuche estos ruidos



...¡¡su aparato está vivo!!!

1. El aparato no funciona.

- ¿Se ha producido un corte de corriente?
- ¿La clavija está bien introducida en la toma de corriente?
- ¿El interruptor bipolar de la red está encendido?
- ¿Las protecciones de la instalación eléctrica de la vivienda funcionan correctamente?
- ¿Se ha roto el cable de alimentación?

2. La temperatura en el interior de los compartimentos no es suficientemente baja.

- ¿Las puertas cierran correctamente?
- ¿El aparato se ha instalado cerca de una fuente de calor?
- ¿La circulación del aire a través de las rejillas de ventilación está obstruida?

3. Hay agua en el fondo del compartimento frigorífico.

- ¿Está atascado el orificio de salida del agua de descongelación?

4. La luz interna no funciona.

Controlar primero lo indicado en el punto 1 y luego:

- Desconectar el aparato de la red eléctrica.
- Si el aparato tiene bombilla, para inspeccionarla y sustituirla consultar las instrucciones y el dibujo de la ficha adjunta.
- Si el aparato tiene luces de led, contactar con el servicio de asistencia.

5. Demasiada escarcha en el compartimento congelador.

- ¿Se ha cerrado bien la puerta?
- ¿Los alimentos obstruyen el cierre de la puerta?

El gorgoteo y los soplos de las expansiones del circuito refrigerante son normales.

SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA

Antes de llamar al Servicio de Asistencia Técnica:

1. Asegúrese de que no puede resolver usted mismo el problema (véase "Guía para la solución de problemas").
2. Ponga de nuevo en marcha el aparato para asegurarse de haber resuelto el problema. Si no es así, desenchufe de nuevo el aparato y repita la operación cuando transcurra una hora.
3. Si el problema persiste, póngase en contacto con el Servicio de asistencia técnica.

Comunique:

- el tipo de problema,
- el modelo,
- el número de servicio (número que aparece después de la palabra SERVICE, en la placa de características situada en el interior del aparato),

- su dirección completa,
- su número y prefijo telefónico

SERVICE 0000 000 00000



Nota:

La intervención del Servicio de asistencia técnica para cambiar el lado por el cual se abre la puerta del aparato (reversibilidad) no está cubierta por la garantía.

INSTALACIÓN

- Instale el aparato lejos de fuentes de calor. El aparato no debe instalarse en un ambiente caluroso, ni exponerse a los rayos directos del sol o a fuentes de calor como radiadores o quemadores que hacen que aumente el consumo de corriente.
- Si esto no fuera posible, se deben respetar las siguientes distancias mínimas:
 - 30 cm de cocinas de carbón o petróleo;
 - 3 cm de cocinas eléctricas o de gas.
- Para un funcionamiento óptimo, deje:
 - un espacio mínimo de 5 cm sobre el aparato,
 - una distancia mínima de 4 cm de la pared posterior,
 - coloque los muebles adyacentes a una distancia que permita la circulación del aire.
- Instálelo en un lugar seco y bien aireado. Nivelélo utilizando los pies anteriores.
- Limpie el interior.
- Coloque todos los accesorios.

Conexión eléctrica

- **Las conexiones eléctricas deben ser conformes a la normativa local.**
- Los valores de tensión y potencia absorbida están indicados en la placa de características, situada en el interior del aparato.
- **La toma de tierra del aparato es obligatoria por ley. El fabricante declina cualquier responsabilidad por los daños sufridos por personas, animales o cosas debidos al incumplimiento de las normas vigentes.**
- Si el enchufe y la toma no son del mismo tipo, haga sustituir la toma a un técnico cualificado.
- No utilice adaptadores múltiples ni alargaderas.

Desconexión eléctrica

La desconexión eléctrica del aparato ha de ser posible desenchufando la clavija o mediante un interruptor bipolar situado antes de la toma.