



**GRACIAS POR ADQUIRIR UN PRODUCTO WHIRLPOOL**

Para recibir una asistencia más completa, registre su producto en [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)



**Antes de usar el aparato, lea atentamente las Instrucciones de seguridad.**

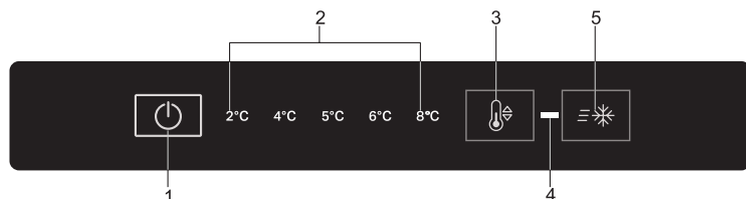
## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### PRIMER USO

Antes de conectar el aparato, limpie bien los compartimentos y accesorios con agua tibia y bicarbonato.  
El electrodoméstico se pone en marcha automáticamente al enchufarlo.  
Después de poner en marcha el aparato, espere al menos 4-6 horas

antes de colocar alimentos en su interior.  
Cuando el aparato está conectado a la red eléctrica, la pantalla se ilumina y se ven todos los iconos durante aproximadamente 1 segundo. Se encienden los valores por defecto (de fábrica) del compartimento del frigorífico.

### PANEL DE CONTROL



1. Encendido/apagado
2. Indicador de temperatura del frigorífico
3. Ajuste de la temperatura del frigorífico
4. Indicador de Congelación rápida
5. Botón Fast freeze (congelación rápida)

#### ENCENDIDO/APAGADO

Se puede apagar todo el aparato (tanto los compartimentos del frigorífico como el del congelador) pulsando este botón durante 2 segundos. El último valor ajustado se indica en la interfaz. Pulse este botón para apagar el aparato. Una señal acústica confirmará el «apagado del aparato».

#### INDICADOR DE TEMPERATURA DEL FRIGORÍFICO

Muestra la temperatura del compartimento frigorífico.

#### AJUSTE DE TEMPERATURA DEL FRIGORÍFICO

Permite cambiar el valor de la temperatura del frigorífico, de forma cíclica; también confirma la temperatura seleccionada en la interfaz.

#### INDICADOR DE CONGELACIÓN RÁPIDA

Se ilumina al pulsar el botón Fast freeze.

#### BOTÓN FAST FREEZE (CONGELACIÓN RÁPIDA)

Se utiliza para congelar alimentos frescos. Al pulsarlo, el indicador luminoso Fast freeze se enciende (consulte Puesta en funcionamiento y uso).  
Durante la función Fast freeze, NO active el aire en el compartimento del frigorífico, ya que esto puede provocar una temperatura demasiado baja. Para la conservación óptima de los alimentos se recomienda la posición media.

\* Disponible solo en determinados modelos

---

## LUZ LED

Si el sistema de luz LED no funciona, póngase en contacto con Servicio de Asistencia para su sustitución.

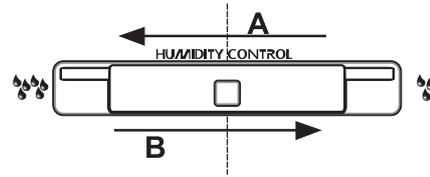
**Importante:** La luz del compartimento frigorífico se enciende cuando

se abre la puerta del frigorífico. Si se deja la puerta abierta durante más de 8 minutos, la luz se apaga de forma automática.

---

## HUMIDITY CONTROL (CONTROL DE HUMEDAD)\*

Abra el regulador de humedad (posición B) si quiere almacenar alimentos como, por ejemplo, fruta en un entorno menos húmedo, o ciérrelo (posición A) para almacenar alimentos como, por ejemplo, verduras, en un entorno más húmedo.



---

## COMPARTIMENTO DEL FRIGORÍFICO NO FROST

La descongelación del compartimento del frigorífico es completamente automática.

Las gotitas de agua en la pared trasera del compartimento del frigorífico indican que la fase de descongelación automática está en proceso.

El sistema No Frost administra un flujo continuo de aire frío que recoge la humedad e impide la formación de hielo y escarcha. en el compartimento frigorífico mantiene el justo nivel de humedad

y, gracias a la ausencia de escarcha, preserva las cualidades originales de los alimentos; en el compartimento congelador evita la formación de hielo volviendo innecesarias las operaciones de descongelación y evitando que los alimentos se peguen entre sí.

No introduzca alimentos o recipientes en contacto directo con la pared refrigerante posterior porque se pueden obstruir los orificios de aireación y facilitar la formación de condensación. Cierre las botellas y envuelva los alimentos.

---

## FRESH BOX 0°

El compartimento Fresh Box 0° garantiza una temperatura de entre -2°C y 3°C, dependiendo de la configuración de temperatura del frigorífico escogida, ideal para:

- guardar carne, pescado y alimentos delicados;
- refrigerar alimentos calientes rápidamente;
- descongelación a baja temperatura (impide la proliferación de microorganismos)

Puede alcanzar la temperatura 0°C, en condiciones estándar, cuando se configura la temperatura del compartimento del frigorífico a la temperatura mínima. Recuerde que si cambia la temperatura del frigorífico, también puede cambiar la temperatura del compartimento Fresh Zone 0°. Tenga en cuenta que el compartimento Fresh Box 0° es una característica mecánica que funciona todo el tiempo y no se puede apagar.

---

## COMPARTIMENTO DEL CONGELADOR NO FROST

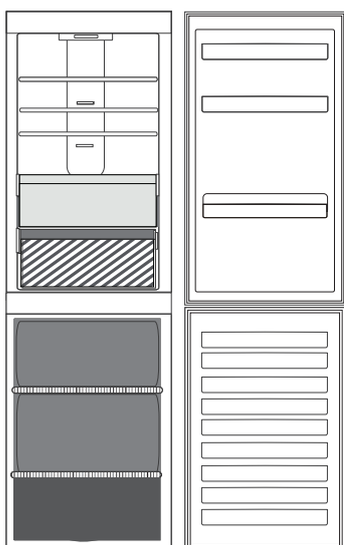
Los congeladores No Frost proporcionan una circulación de aire frío alrededor de las zonas de almacenamiento e impiden la formación de hielo, por lo que se elimina por completo la necesidad de realizar una descongelación.

Los alimentos congelados no se pegan a las paredes, las etiquetas permanecen legibles y el espacio de almacenamiento se mantiene limpio y despejado.

---

\* Disponible solo en determinados modelos

## CÓMO ALMACENAR ALIMENTOS Y BEBIDAS



### Leyenda



**ZONA DE TEMPERATURA**  
Recomendada para la conservación de frutas tropicales, latas, bebidas, huevos, salsas, encurtidos, mantequilla, mermelada



**CAJÓN PARA FRUTAS Y VERDURAS**



**ZONA FRÍA**  
Recomendada para la conservación de queso, leche, productos lácteos, charcutería, yogures



**CAJÓN DE LA ZONA DE CONGELACIÓN (ZONA FRÍO MÁX.)** Recomendada para congelar alimentos frescos/cocinados.



**CAJÓN DEL CONGELADOR**

## TABLA DE ALARMAS

Tipo de alarma	Indicación	Causa	Solución
Alarma de puerta abierta.	La luz del frigorífico parpadea.	La puerta ha permanecido abierta más de 3 minutos.	Cierre la puerta.
Anomalía.	Alguno de los indicadores de temperatura parpadea.	Avería del producto.	Póngase en contacto con el Servicio Postventa.

\* Disponible solo en determinados modelos

# RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Qué hacer si...	Posibles razones	Soluciones
El aparato no funciona.	Es posible que se haya producido un problema de alimentación eléctrica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compruebe que el cable de alimentación esté conectado a una toma que recibe la tensión adecuada.</li> <li>• Compruebe los dispositivos y fusibles de protección de la instalación eléctrica de su hogar</li> </ul>
Hay agua en la bandeja de descongelación.	Es normal en climas cálidos y húmedos. La bandeja puede incluso estar medio llena.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compruebe que el aparato está nivelado para que el agua no se salga.</li> </ul>
Los bordes del mueble del aparato que están en contacto con la junta de la puerta están calientes al tacto.	No se trata de un defecto. Es normal en climas cálidos y cuando el compresor está en funcionamiento.	
La luz no funciona.	Puede que se tenga que sustituir la luz. El aparato puede estar en modo Encendido/En espera.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compruebe los dispositivos y fusibles de protección del sistema eléctrico de su hogar.</li> <li>• Compruebe que el cable de alimentación esté conectado a una toma que reciba el voltaje adecuado</li> <li>• En caso de ledes rotos, el usuario deberá ponerse en contacto con el Servicio Postventa para obtener un recambio del mismo tipo, que está disponible solamente en los centros de Servicio de Asistencia o en distribuidores autorizados.</li> </ul>
El motor parece funcionar durante demasiado tiempo.	El tiempo de funcionamiento del motor depende de distintos factores: número de veces que se abren las puertas, cantidad de alimentos en el interior, temperatura ambiente y ajuste de los mandos de la temperatura.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asegúrese de que los mandos del aparato estén ajustados correctamente.</li> <li>• Compruebe que no se haya añadido una gran cantidad de alimentos al aparato.</li> <li>• Compruebe que la puerta no se abre con demasiada frecuencia.</li> <li>• Compruebe que la puerta cierra bien.</li> </ul>
La temperatura del aparato es demasiado elevada.	Esto puede deberse a diferentes razones (consulte «Soluciones»).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asegúrese de que el condensador (parte trasera del aparato) no tenga polvo ni pelusas.</li> <li>• Asegúrese de que la puerta esté bien cerrada.</li> <li>• Asegúrese de que las juntas de la puerta encajen bien.</li> <li>• En días de calor o si la habitación tiene una temperatura elevada, el motor funciona más tiempo.</li> <li>• Si la puerta del aparato ha estado abierta durante bastante tiempo o si se han almacenado grandes cantidades de alimentos, el motor funcionará más tiempo para enfriar el interior del aparato.</li> </ul>
Las puertas no se cierran ni se abren correctamente.	Esto puede deberse a diferentes razones (consulte «Soluciones»).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compruebe que no haya alimentos bloqueando la puerta.</li> <li>• Compruebe que las piezas internas o la máquina de hielo automático están en su sitio.</li> <li>• Compruebe que las juntas de las puertas no estén sucias o pegajosas.</li> <li>• Compruebe que el aparato esté nivelado.</li> </ul>

\* Disponible solo en determinados modelos



Puede descargarse las Instrucciones de seguridad, el Manual del usuario, la Ficha del producto y los Datos de energía:

- Visitando nuestra página web [docs.whirlpool.eu](http://docs.whirlpool.eu)
- Usando el código QR
- También puede, **ponerse en contacto con nuestro Servicio postventa** (Consulte el número de teléfono en el folleto de la garantía). Cuando se ponga en contacto con nuestro Servicio Postventa, deberá indicar los códigos que figuran en la placa de características de su producto.



Whirlpool



400011336320