



REFRIGERADOR Modelo WSR57R18DM

Este manual contiene información útil, léalo detenidamente antes de operar el producto.

Importado y comercializado por:

Whirlpool México S.A. de C.V.
Antigua Carr. a Roma Km 9
Col. Milagro
Apodaca NL,
México 66634

Tabla de contenidos

SEGURIDAD DEL REFRIGERADOR	3
Forma adecuada de desechar su viejo refrigerador	3
INSTRUCCIONES DE INSTALACION	4
Desempacar el refrigerador	4
Requerimientos de ubicación	4
Requerimientos eléctricos	5
Puerta del refrigerador	5
Ajustar la puerta	7
Sonidos normales	7
USO DEL REFRIGERADOR	8
Asegurando que haya buena circulación de aire	8
Utilizar los controles	8
FUNCIONALIDADES DEL REFRIGERADOR	8
Repisas del refrigerador	8
Cajón de verduras y de carnes frías	9
Control de humedad en cajón de vegetales	9
Contenedor en la puerta	9
CUIDADO DEL REFRIGERADOR	10
Limpieza	10
Cambiar las bombillas de las luces	10
Cuidados para almacenar y transportar el refrigerador	10
LOCALIZACION DE PROBLEMAS	11
ASISTENCIA O SERVICIO	13
GARANTIA	14

Características Eléctricas Nominales

Voltaje nominal	115 V~
Frecuencia nominal	60 Hz
Corriente nominal	4 A

SEGURIDAD DEL REFRIGERADOR

Su Seguridad y la seguridad de los demás son muy importantes.

Hemos proporcionado muchos mensajes de seguridad en este manual y en el electrodoméstico. Siempre lea y obedezca todos los mensajes de seguridad.



Éste es el símbolo de alerta para seguridad.

Este símbolo es una alerta que lo previene de daños o incluso muerte a usted y a los demás. Todos los mensajes de seguridad estarán seguidos del símbolo de alerta de seguridad y además de la palabra “PELIGRO” o “ADVERTENCIA”. Estas palabras significan:



Usted puede sufrir heridas o incluso la muerte si no sigue las instrucciones inmediatamente.



Usted puede sufrir heridas o incluso la muerte si no sigue las instrucciones.

Todos los mensajes de seguridad, dirán los posibles riesgos, como reducir la posibilidad de sufrir heridas y le mencionaran que es lo que puede suceder si las instrucciones no son seguidas correctamente.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendios o choques eléctricos y algunas otras lesiones mientras utiliza su refrigerador, siga las siguientes precauciones:

- Conecte en un tomacorriente aterrizado de 3 puntas.
 - No remueva la terminal a tierra.
 - No utilice un adaptador.
 - No utilice un cable de extensión.
 - Desconecte de la corriente eléctrica antes de dar servicio.
 - Vuelva a colocar todas las partes y paneles antes de operar.
 - Remueva las puertas de su refrigerador viejo.
 - No utilice limpiadores inflamables.
 - Mantenga los materiales inflamables como el vapor y la gasolina alejados del refrigerador.
 - Solamente mueva e instale el refrigerador entre dos o más personas.
- Si el cordón de alimentación es dañado, éste deberá ser reemplazado por el fabricante, centro de servicio autorizado o personal calificado con el fin de evitar riesgos.
 - Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad.
 - Los niños deben supervisarse para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguete.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Forma adecuada de desechar su viejo refrigerador

ADVERTENCIA

Riesgo de sofocación

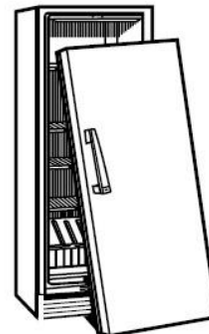
Quite las puertas de su refrigerador viejo.

El no hacer esto puede resultar en muerte o daño cerebral.

IMPORTANTE: Algún niño puede quedar atrapado y sufrir sofocación. Los refrigeradores abandonados o chatarra todavía son peligrosos – aun si estará así por tan solo “unos días”. Si usted está desechando su refrigerador Viejo, por favor siga las siguientes instrucciones para prevenir accidentes.

Antes de que deseche su refrigerador viejo o congelador:

- Remueva las puertas.
- Deje las repisas en su lugar, de manera que los niños no puedan escalar fácilmente.



INSTRUCCIONES DE INSTALACION

Desempacar el refrigerador

ADVERTENCIA

Riesgo de Peso Excesivo

Mover e instalar el refrigerador entre dos o más personas. No seguir estas indicaciones puede resultar en dolor de espalda u otras lesiones.

Remueva los materiales de empaque.

- Remueva cintas y residuos de pegamento de las superficies antes de voltear el refrigerador. Utilice una pequeña cantidad de jabón líquido sobre el pegamento utilizando sus dedos. Limpie con agua tibia y seque.
- No utilice objetos filosos, alcohol, líquidos inflamables o limpiadores abrasivos para remover la cinta o el pegamento. Estos productos pueden remover la superficie de su refrigerador. Para más información, vea "Seguridad del refrigerador".
- Para remover la película transparente que está en la placa del nombre, utilice sus uñas para pelar el plástico, comenzando de un lado y por el otro.
- Si su refrigerador tiene acero inoxidable o un acabado de Acero inoxidable Satina™, entonces quite la película protectora.

Cuando mueva su refrigerador:

El refrigerador es pesado. Cuando mueva el refrigerador para limpieza o servicio, asegúrese de cubrir el piso con cartón o alguna superficie plana resistente para evitar dañar el piso. Siempre jale el refrigerador de manera recta. No lo tambalee o lo "camine" cuando esté intentando moverlo, ya que puede dañar el piso.

Limpiar antes de usar

Después de haber removido todos los materiales de empaque, limpie el interior del refrigerador antes de usarlo. Vea las instrucciones de limpieza en la sección "Cuidado del Refrigerador".

Información importante a conocer acerca de las repisas de vidrio y las cubiertas:

No limpie las repisas de vidrio o las cubiertas con agua caliente cuando estas están frías. Las repisas y las cubiertas pueden quebrarse si se exponen a cambios bruscos de temperatura.

El vidrio templado está diseñado para quebrarse en pedazos muy pequeños. Esto es normal. Las repisas de vidrio y las cubiertas son pesadas. Utilice ambas manos cuando las remueva para evitar caídas.

Requerimientos de ubicación

ADVERTENCIA



Riesgo de Explosión

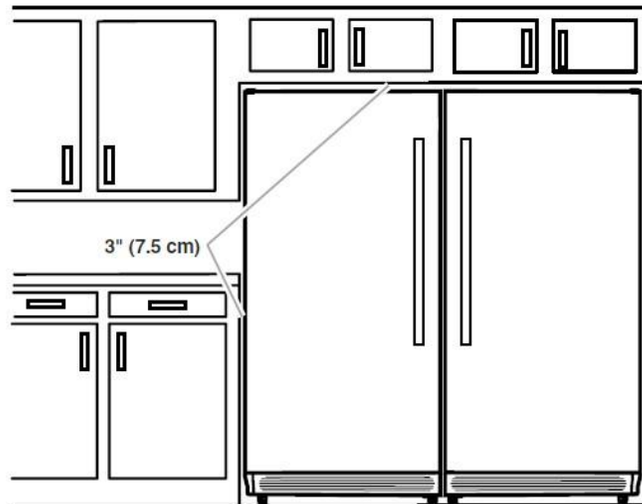
Mantenga los materiales inflamables y vapores como la gasolina alejados del refrigerador.

No seguir estas instrucciones puede resultar en muerte, explosión o incendio.

IMPORTANTE: No instale el refrigerador cerca de un horno, radiador u otra fuente de calor ni tampoco en alguna ubicación donde la temperatura bajara de los 5°C (40°F).

Para asegurar una ventilación adecuada de su refrigerador, deje un espacio de 7.5 cm (3") en la parte superior y cada lado del refrigerador y 2.5 cm (1") detrás del refrigerador. Si el refrigerador estará contra una pared, deje espacio extra en el lado de la bisagra para que la puerta pueda abrirse más ampliamente.

NOTA: Este refrigerador puede instalarse lado a lado con otro refrigerador o congelador como se muestra en la imagen.



Requerimientos eléctricos

⚠ ADVERTENCIA



Riesgo de choque eléctrico

Conecte a un tomacorrientes de 3 puntas aterrizado
No remueva la terminal que va a tierra del conector.
No utilice un adaptador.
No utilice un cable de extensión.
No seguir esta instrucción puede ocasionar la muerte o choque eléctrico.

Antes mover su refrigerador a la ubicación final, es importante asegurarse de que la conexión eléctrica está bien.

Método de aterrizaje recomendado

Se requiere una alimentación eléctrica aterrizada de 115 V~, 60 Hz, CA solamente, con un fusible de 15 o 20 A. Se recomienda que haya un circuito separado solamente para el refrigerador. Utilice un tomacorriente que no puede ser apagado con un interruptor. No utilice un cable de extensión.

NOTA: Antes de realizar cualquier tipo de instalación o limpieza, o quitar el foco, desconecte el refrigerador de la corriente eléctrica.

Cuando haya terminado, conecte el refrigerador a la corriente eléctrica y configure la temperatura a la opción deseada. Vea la sección "Utilización de los controles".

Puerta del refrigerador

IMPORTANTE:

- Dependiendo del ancho y la abertura, puede ser que necesite remover la agarradera o la puerta para meter el refrigerador a una casa.
- Todas las referencias graficas en este manual de instrucciones están incluidos más adelante en la sección "Pasos finales".
- Antes de comenzar, desconecte el refrigerador, remueva la comida, la puerta ajustable o las repisas utilitarias de la puerta.

HERRAMIENTAS NECESARIAS: : Llave hexagonal de 1/2" (12.7 mm) y una llave o dado de 3/8" (9.53 mm)

Remover y reinstalar la agarradera

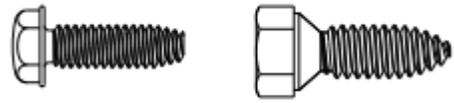
Para remover la agarradera:

- Afloje los tornillos colocados a un lado de la agarradera en cada extremo. Vea la imagen de la agarradera.
- Quite la agarradera de los ojillos.

Para instalar la agarradera:

- Coloque la agarradera en los ojillos, asegurándose de que estos coincidan con los orificios de la agarradera.
- Apriete los tornillos superior e inferior con la llave hexagonal que está incluida. Ver imagen en página 6. No apriete de más los tornillos.

Remover la puerta y las bisagras



Tornillos de bisagras

- Desconecte el refrigerador o la corriente eléctrica.
- Abra la puerta del refrigerador y quite la cubierta de la base. Vea la imagen de la cubierta de la base.
- Cierre la puerta del refrigerador y manténgala cerrada hasta que esté listo para liberar la puerta del gabinete.
- **NOTA:** Brinde soporte adicional a la puerta mientras está moviendo la bisagra. No dependa de los imanes de la puerta para sostener la puerta en su lugar mientras está trabajando.
- Quite las partes de la bisagra superior como se muestra en la imagen de la bisagra superior.
- Levante la puerta del refrigerador, liberándola de la bisagra inferior y el gabinete. Colóquela a un lado.
- Quite los tornillos de cabeza hexagonal de la bisagra y el montaje de la bisagra inferior. Vea la imagen de la bisagra inferior.

Volver a colocar las puertas y bisagras

- Vuelva a instalar ambas bisagras inferiores, si las quitó. Apriete los tornillos. Ver la imagen de la bisagra inferior. Vuelva a colocar la puerta del refrigerador.

NOTA: Provea soporte adicional para la puerta mientras está moviendo las bisagras. No dependa de los imanes de la puerta para sostenerla en su lugar mientras está trabajando.

- Ensamble las partes de la bisagra superior como se muestra en la imagen de la bisagra superior. No apriete los tornillos completamente.
- Ajuste la puerta de manera que la parte inferior este alineada con el gabinete. Apriete todos los tornillos.

Pasos finales

⚠ ADVERTENCIA

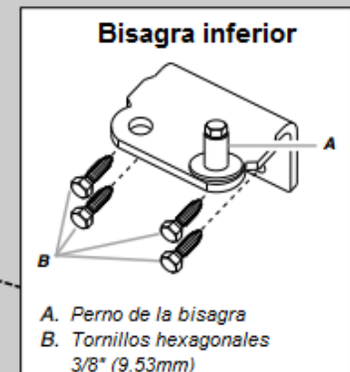
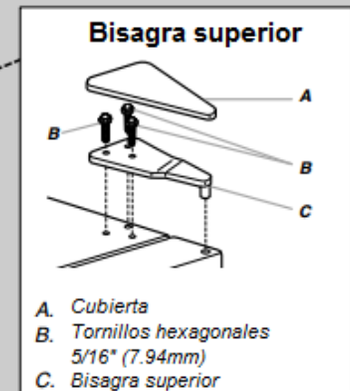
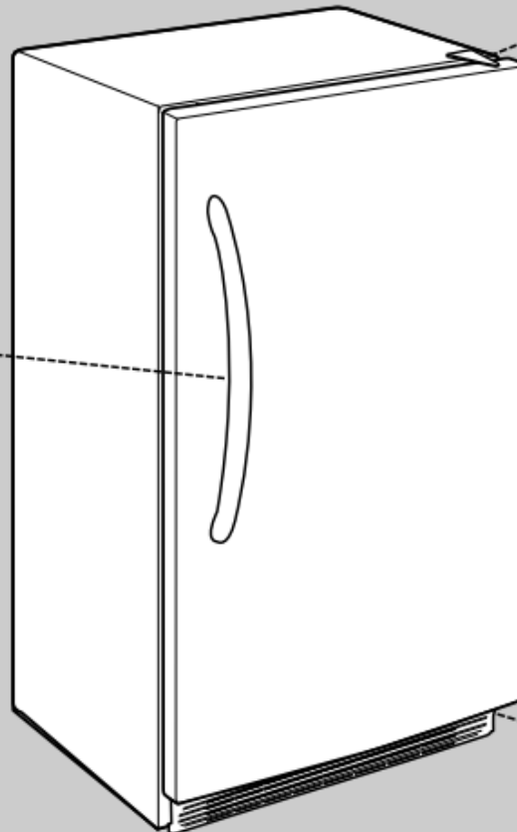
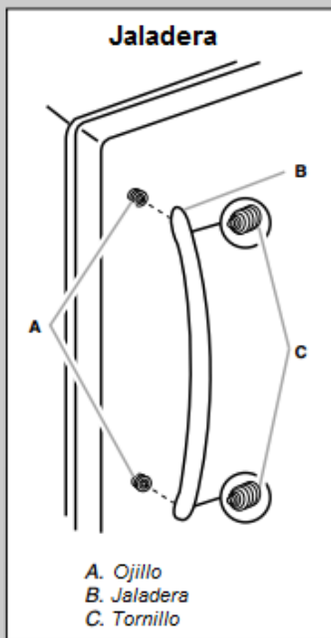


Riesgo de choque eléctrico

Conecte a un tomacorrientes de 3 puntas aterrizado. No remueva la terminal que va a tierra del conector. No utilice un adaptador. No utilice un cable de extensión. No seguir esta instrucción puede ocasionar la muerte o choque eléctrico.

- Conecte en un tomacorrientes aterrizado de 3 puntas.
- Configure la temperatura. Vea la sección "Utilizando los controles".
- Regrese todas las partes removibles de la puerta a la puerta, así como los alimentos.

Reemplazo y desinstalación de la puerta



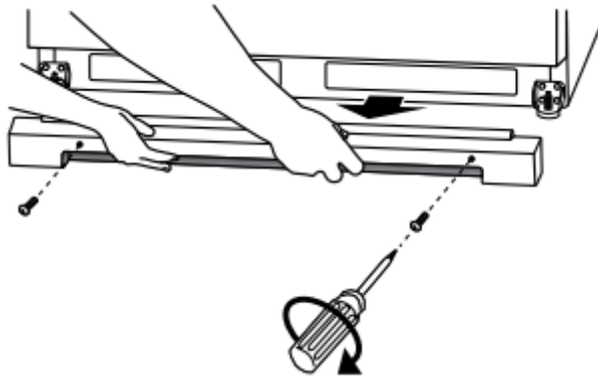
Ajustar la puerta

Su refrigerador tiene dos patas ajustables, una de cada lado. La parte de atrás del refrigerador descansa en dos soportes fijos. Antes de hacer cualquier ajuste, remueva la parrilla inferior y mueva el refrigerador a su locación final.

Herramientas necesarias: Llave de trinquete y dado de 1/4" (6.35mm), destornillador de cruz.

1. Retire los tornillos de la base. Sujete la parrilla firmemente y jale hacia usted. Abra la puerta del refrigerador para tener acceso a los niveladores.

Nota: para permitir un deslizamiento suave de su refrigerador, levante los niveladores girándolos en sentido opuesto a las manecillas del reloj. De esta manera las ruedas frontales tendrán contacto con el piso.



2. Mueva el refrigerador a su locación final.

3. Baje los niveladores, girándolos a favor de las manecillas del reloj hasta que las ruedas no tengan contacto con el piso.

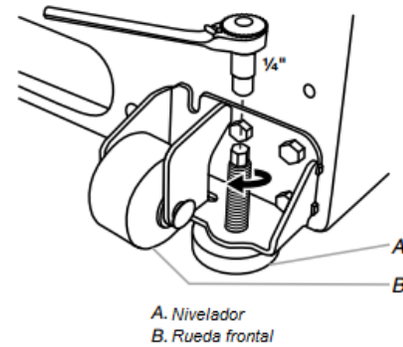
Importante: si usted necesita más ajustes, deberá girar ambos niveladores en la misma proporción para mantener ambos lados del refrigerador en la misma inclinación.

4. Asegúrese que la puerta cierre fácilmente. Si está satisfecho, haga caso omiso de la siguiente sección; sin embargo, si la puerta no cierra como usted desea o si la puerta se abre, ajuste la inclinación.

Para ajustar la inclinación del gabinete:

Nota: si otra persona empuja la parte superior del refrigerador hacia atrás será más fácil girar los niveladores.

Abra la puerta del refrigerador. Use una llave de trinquete y un dado de 1/4" (6.35mm) para girar ambos niveladores en la misma proporción y en sentido de las manecillas del reloj. Esta acción levantará el frente del refrigerador. Puede tomar varias vueltas hasta que las puertas cierren con facilidad.



5. Asegúrese que el refrigerador se encuentre firme, si se desbalancea o se desliza hacia adelante cuando se abra la puerta ajuste los niveladores.

Sonidos normales

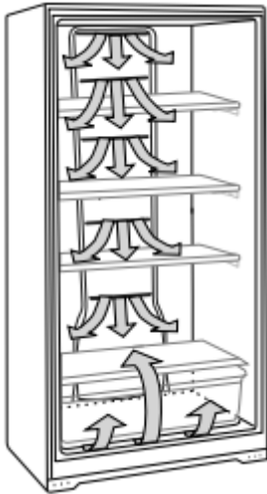
Su refrigerador nuevo puede emitir sonidos que su refrigerador anterior no hacía. Debido a que estos sonidos son nuevos, puede ser que esto le preocupe. La mayoría de los sonidos nuevos son normales. Las superficies duras como el piso, paredes y gabinetes hacen que los sonidos se escuchen más fuerte. Estas son algunas de las descripciones de los tipos de sonidos y que puede ser que los cause.

- Su refrigerador está diseñado para trabajar más eficientemente para mantener sus alimentos a la temperatura ideal y minimizar el consumo de energía. El compresor de alta eficiencia y los ventiladores pueden causar que su refrigerador trabaje por más tiempo que su refrigerador anterior. Se pueden llegar a escuchar también sonidos agudos del compresor y los ventiladores en el momento que se están ajustando para mejorar el desempeño.
- Puede ser que escuche el motor del ventilador del evaporador que está circulando aire a través del compartimento del refrigerador. La velocidad del ventilador puede ser que se incremente a medida que abre las puertas o agrega alimentos que estén tibios.
- Se pueden escuchar ruidos de cascabeleo por el flujo del refrigerante, la línea de agua u otros artículos almacenados encima del refrigerador.
- El sonido de goteos o escurrimientos pueden escucharse venir de la resistencia de deshielo al momento de un ciclo de deshielo.
- En el momento que se termina cada ciclo, puede ser que escuche un gorgoreo debido al flujo de refrigerante en su refrigerador.
- Se pueden escuchar tronidos por la contracción y expansión de las paredes internas del refrigerador.
- Puede ser que escuche aire que se desplaza hacia el condensador por el ventilador del condensador.
- Puede ser que escuche agua corriendo por la charola de deshielo durante el ciclo de deshielo.

USO DEL REFRIGERADOR

Asegurando una buena circulación de aire

Para garantizar la temperatura adecuada, necesita dejar un flujo de aire apropiado en el refrigerador. Como se muestra en la imagen, el aire frío entra a través de la puerta del refrigerador y se mueve hacia abajo. Entonces el aire recircula a través de la ventilación cerca de la parte baja del refrigerador.



No bloquee ninguna de estas ventilas con paquetes de comida. Si las ventilas están bloqueadas, el flujo de aire se detendrá y se podrían presentar problemas de temperatura y humedad.

IMPORTANTE: Para evitar la transferencia de olor y los alimentos que se secan, cubra la comida o envuélvala.

Utilización de los controles

Configurando el control

El control de temperatura se encuentra en la parte superior de su refrigerador.

Control de Temperatura

Para su conveniencia, el control de temperatura viene configurado de fábrica. Cuando instale su refrigerador, verifique que la selección del control se encuentre en la opción mostrada en la imagen (copo de nieve del centro).



Ajustando el control

El ajuste de fábrica está diseñado para proporcionar cerca de 3°C bajo condiciones normales de operación.

Dele tiempo al refrigerador para que enfrié completamente antes de agregar alimentos. Lo mejor es esperar 24 horas antes de almacenar alimentos.

El control está configurado correctamente cuando la leche y el jugo están tan fríos como a usted le gusta.

No haga más de un ajuste de temperatura a la vez, espere 24 horas entre ajustes.

IMPORTANTE: Si agrega alimentos antes de que el refrigerador se haya enfriado completamente, la comida puede descomponerse. El girar la perilla de control a una posición más fría que la posición recomendada no hará que se enfrié el compartimento más rápido.

Ajustando el control

- Presione el botón TEMP SETTING si desea ajustar la temperatura.
- Excepto si es la primera vez que se conecta el refrigerador, espere 24 horas antes de seleccionar otra temperatura.

NOTA: El icono del copo de nieve a la izquierda representa la opción menos fría. El icono del copo de nieve a la derecha representa la opción más fría.

Encendido y apagado del modo enfriamiento:

Su refrigerador no enfriará si deshabilita la función de enfriamiento.

Para apagar el enfriamiento en su congelador presione y sostenga el botón TEMP SETTING por 3 segundos. Cuando se apague, ninguna de las luces del panel de control se encenderán. La bombilla principal seguirá operando.

Para encender el enfriamiento presione y sostenga el botón TEMP SETTING por 3 segundos. Cuando se inicie, las luces del panel de control se iluminarán.

Opción Fast Cool (en algunos modelos)

Utilice esta función durante periodos de uso intenso del refrigerador, grandes cargas de alimentos o cuando la temperatura de la habitación esté alta. Para activar, presione el botón TEMP SETTING hasta que todos los copos de nieve se iluminen. Transcurridas 24 horas, el refrigerador desactivará esta función y regresará a configuración previamente seleccionada.

FUNCIONES DEL REFRIGERADOR

Información importante a conocer acerca de repisas de vidrio y cubiertas:

No limpie las repisas de vidrio o las cubiertas con agua caliente cuando están frías. Las cubiertas y repisas se pueden quebrar si son expuestas a cambios bruscos de temperatura o a impactos.

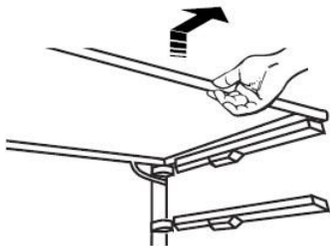
El vidrio templado está diseñado para quebrarse en muchos pedazos pequeños. Esto es normal. Las repisas de vidrio y las cubiertas son pesadas, utilice ambas manos cuando las manipule para evitar accidentes.

Repisas del refrigerador

Almacene alimentos similares juntos y ajuste las repisas para adaptarse a diferentes alturas. Esto reduce el tiempo en que el refrigerador esta con la puerta abierta y ahorra energía.

Para quitar y volver a colocar una repisa:

1. Quite la repisa jalándola ligeramente hacia adelante para alinear los topes de la repisa con las aberturas en los carriles del compartimento del refrigerador. Levante hacia arriba y termine de jalar y sacar la repisa.



2. Vuelva a colocar la repisa bajando los topes de la repisa a través de las aberturas en los carriles del compartimento del refrigerador. Deslice la repisa completamente hasta dentro.

Cajón de vegetales y de carnes frías

Cajones

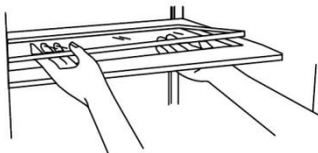
Para quitar y volver a colocar el cajón:

1. Deslice el cajón completamente hasta el tope. Levante el frente del cajón y deslícelo completamente hacia afuera.
2. Vuelva a colocar el cajón deslizándolo de regreso hasta el tope.

Cubierta de cajón de vegetales

Para remover la cubierta del cajón de vegetales:

1. Quite los cajones. Sostenga el vidrio firmemente con una mano y presione hacia arriba en el centro del inserto del vidrio hasta que el vidrio se levante del marco de plástico. Deslice lentamente el inserto del vidrio hacia adelante para remover.
2. Levante el marco de la cubierta y quítelo.



Para volver a colocar la cubierta del cajón de vegetales:

1. Coloque la parte de atrás del marco de la cubierta en los soportes en las paredes laterales del refrigerador. Baje el frente del marco de la cubierta en su lugar.
2. Deslice la parte de atrás del inserto del vidrio en el marco de la cubierta y baje la parte frontal para que asiente.

Cajón ajustable de carnes frías (en algunos modelos)

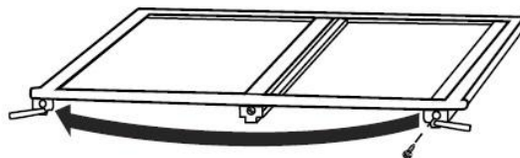
El cajón de carnes frías puede colocarse ya sea al lado derecho o al lado izquierdo del refrigerador.

Para mover el cajón de carnes frías:

1. Quite el cajón de carnes frías y la cubierta. Vea la sección "Repisas del refrigerador".

NOTA: La cubierta del cajón de carnes frías tiene un soporte fijo que corre a través del centro de la repisa. El soporte exterior es el que se puede ajustar.

2. Usando un desarmador Phillips, quite el soporte ajustable y muévelo al otro lado de la cubierta del cajón de carnes.



3. Coloque la cubierta del cajón de carnes frías en la posición deseada y deslice el cajón hacia atrás para fijarlo en su posición.

Guía de almacenamiento de carnes frías

Almacene la mayoría de las carnes frías en el empaque original siempre y cuando estén al alto vacío y a prueba de humedad.

Vuelva a empacar si es necesario. Vea la siguiente tabla para tiempos de almacenamiento. Cuando va a almacenar carne por un periodo de tiempo más largo, entonces congele la carne.

Pescado fresco o mariscos	Consuma el mismo día que los compro
Pescado, carne molida, hígado	1-2 días
Carnes frías, bistec/carne de res	3-5 días
Carnes secas	7-10 días

Sobras – Cubra las sobras con plástico para envolver, papel aluminio o coloque en contenedores sellados con tapa.

Control de humedad del cajón de vegetales (en algunos modelos)

Usted puede ajustar la cantidad de humedad en el cajón para vegetales utilizando las opciones Alto y Bajo (High/Low).

Bajo (LOW / Abierto) permite que la mayoría del aire salga del cajón para preservar mejor las frutas y vegetales con cascara.

- Fruta: Lave, deje secar y almacene en el refrigerador en bolsa de plástico dentro del cajón. No lave o quite la cascara hasta el momento del consumo. Conserve frutas como fresas y moras en su caja original.
- Vegetales con cascara: Coloque en una bolsa de plástico o contenedor sellado y guarde en el cajón.

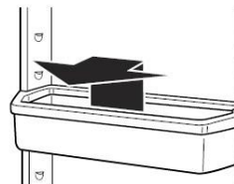
Alto (HIGH/Cerrado) mantiene la mayoría del aire en el cajón para preservar mejor vegetales con hojas.

- Vegetales con hojas: Lave en agua fría, drene y corte o remueva áreas descoloridas del vegetal. Coloque en una bolsa de plástico o contenedor y guarde en el cajón.

Repisas de puerta

Para mover y volver a instalar una repisa:

1. Quite la repisa levantando la parte frontal de la misma y deslice hacia afuera.
2. Vuelva a colocar la repisa deslizándola sobre el soporte deseado y empote la repisa en la posición deseada.



CUIDADOS DEL REFRIGERADOR

Limpieza

⚠ ADVERTENCIA



Riesgo de Explosión

Utilice limpiador inflamable.

No seguir estas instrucciones puede resultar en muerte, explosión o incendio.

Limpie el refrigerador una vez al mes para evitar que se formen olores. Limpie las salpicaduras inmediatamente.

Para limpiar su refrigerador:

1. Desconecte el refrigerador o desconecte la corriente eléctrica.
2. Quite todas las partes removibles del interior, como repisas, cajones, etc.
3. Lave a mano, enjuague y seque las partes removibles y las superficies interiores a profundidad. Utilice una esponja o trapo suave y detergente suave en agua tibia.
 - No utilice limpiadores abrasivos como limpiador de vidrios, líquidos inflamables, ceras limpiadoras, detergentes concentrados blanqueadores o limpiadores que contengan petróleo o partes plásticas, plásticos o empaques. No utilice toallas de papel, estropajos u otras herramientas de limpieza abrasivas ya que puede dañar el acabado.
 - Para disminuir olores, usted puede lavar las paredes interiores con una mezcla de agua tibia y bicarbonato de sodio (2 cucharadas en 1 litro de agua).
4. Vuelva a colocar las partes removibles.
5. Use el método apropiado de limpieza para el acabado exterior.

Metal pintado: Lave el exterior con una esponja limpia o trapo suave y detergente no abrasivo en agua tibia. No utilice limpiadores abrasivos o productos de limpieza para acero inoxidable. Seque a profundidad con un trapo seco.

Acabado de acero inoxidable: Limpie con una esponja limpia o trapo suave en agua tibia. No utilice limpiadores abrasivos. Seque a profundidad con un trapo seco.

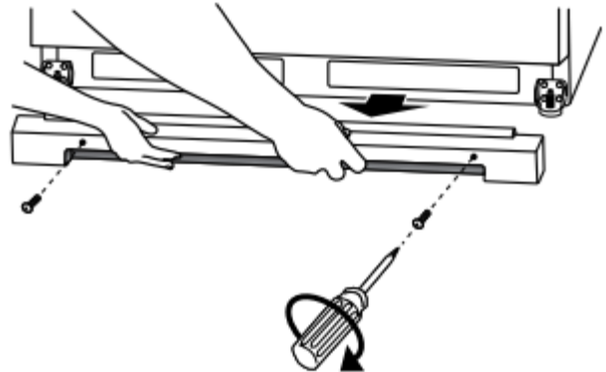
- Para mantener su refrigerador de acero inoxidable luciendo como nuevo y para quitar rayones pequeños y marcas, se sugiere que utilice el limpiador de acero inoxidable aprobado por el fabricante.

IMPORTANTE: Este limpiador es solamente para partes de acero inoxidable.

No permita que el limpiador de acero inoxidable entre en contacto con ninguna otra parte de plástico como los bordes, cubiertas del dispensador o los empaques de la puerta. Si hay contacto accidental, limpie la parte de plástico con una esponja y detergente suave en agua tibia. Seque a profundidad con un trapo seco.

6. Limpie las bobinas del condensador regularmente. Estas se pueden limpiar regularmente una vez al mes. Esto puede ser que ayude a ahorrar energía.

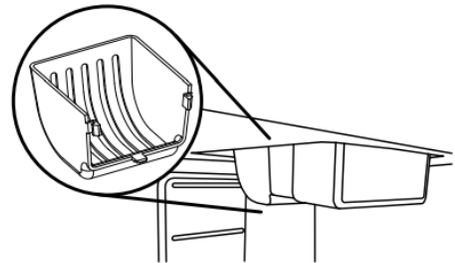
- Abra la puerta del refrigerador y desatornille la parrilla de la base con un desarmador de cruz, posteriormente jale hacia usted.



- Limpie el polvo del condensador con una aspiradora.
 - Vuelva a instalar la parrilla de la base. Atornille.
7. Conecte el refrigerador o la corriente eléctrica.

Cambiando el foco

NOTA: No cualquier foco de electrodoméstico le quedara a su refrigerador. Asegúrese de reemplazar el foco con otro del mismo tamaño, forma y potencia.



1. Desconecte el refrigerador.
2. Retire la cubierta del foco apretando las paredes laterales y jalando hacia abajo.
3. Reemplace el foco con otro del mismo tipo (LED).
4. Coloque la cubierta del foco.
5. Conecte el refrigerador y configure la temperatura.

Interrupciones de corriente

Si no habrá energía eléctrica por un periodo de 24 horas o menos, mantenga la puerta del refrigerador cerrada para mantener los alimentos fríos.

Si no habrá energía eléctrica por más de 24 horas, consuma los alimentos percederos.

RECUERDE: Si las condiciones de los alimentos no son las óptimas, deséchelos.

Cuidados para almacenar y transportar el refrigerador

Vacaciones

Si decide dejar el refrigerador encendido mientras está de vacaciones consuma los productos percederos y congele los que pueda.

Si desea apagar su refrigerador antes de salir de vacaciones:

1. Saque toda la comida del refrigerador.
2. Presione el botón TEMP SETTING por 3 segundos. Vea "Utilización de los controles".

3. Limpie el refrigerador, y séquelo bien.
4. Pegue con cinta bloques de plástico o madera en la parte superior de ambas puertas para que se soporte lo suficiente para que el aire entre, esto detiene la acumulación de olores y humedad.

Mudanza

Cuando esta mudando su refrigerador a una casa nueva, siga estos pasos para preparar el refrigerador para la mudanza.

1. Saque toda la comida del refrigerador.
2. Presione el botón TEMP SETTING por 3 segundos. Vea "Utilizar los controles".
3. Desconecte el refrigerador.

4. Deseche el agua de la bandeja de deshielo.
5. Limpie y seque el refrigerador a profundidad.
6. Quite todas las partes removibles, envuélvalas bien y encíntelas juntas para que no se vayan moviendo durante la mudanza.
7. Atornille las patas niveladoras para no raspar el piso. Vea la sección "Ajustar la puerta".
8. Enciente las puertas cerradas, también enciente el cable de corriente en la parte de atrás del refrigerador.

Cuando llegue a su casa nueva, coloque todo de nuevo en su lugar, y sigas las instrucciones de instalación para instalar el refrigerador.

LOCALIZACION DE PROBLEMAS

Primero intente las soluciones sugeridas aquí para que posiblemente se evite el costo de una llamada de servicio

El refrigerador no funciona

ADVERTENCIA



Riesgo de choque eléctrico

Conecte a un tomacorrientes de 3 puntas aterrizado.
No remueva la terminal que va a tierra del conector.
No utilice un adaptador.
No utilice un cable de extensión.
No seguir esta instrucción puede ocasionar la muerte o choque eléctrico.

- **¿Cable de corriente desconectado?** Conecte en un tomacorriente de 3 puntas.
- **¿Está fundido el fusible o el interruptor de circuitos?** Reemplace el fusible o reinicie el circuito del interruptor. Si el problema continua, llame a un electricista.
- **¿Están encendidos los controles?** Asegúrese de que los controles del refrigerador están encendidos. Vea la sección "Uso de los controles".
- **¿Está deshielando el refrigerador?** Vuelva a revisar después de 30 minutos para ver si el refrigerador ya está operando. Su refrigerador correrá regularmente un ciclo de deshielo automático.

No utilice un adaptador.

No utilice un cable de extensión.

No seguir esta instrucción puede ocasionar la muerte o choque eléctrico.

- **¿Cable de corriente desconectado?** Conecte en un tomacorriente de 3 puntas.
- **¿Está flojo el foco en la base de la lámpara o esta fundido el foco?** Vea la sección "Cambiando el foco".

Hay agua en la bandeja de deshielo

- **¿Esta deshielando el refrigerador?** El agua se evaporará. Es normal que el agua se escurra en la bandeja de deshielo.
- **¿Está el ambiente más húmedo de lo normal?** Puede ser que el agua en la bandeja se tarde más en evaporar. Esto es normal cuando hace calor o hay mucha humedad en el ambiente.

El motor parece estar trabajando mucho

- **¿Está la temperatura del cuarto más alta de lo normal?** Es normal que el motor trabaje por más tiempo cuando la temperatura es más caliente. A temperatura normal del cuarto, el motor debe trabajar aproximadamente 40%-80% del tiempo. Bajo condiciones más cálidas, espere que el motor trabaje más tiempo.
- **¿Se agrego una cantidad grande de comida al refrigerador?** El agregar grandes cantidades de comida al refrigerador provoca que este se caliente. Es normal que el motor trabaje por más tiempo para volver a enfriar el refrigerador. Vea la sección "Funcionalidades del Refrigerador"
- **¿Se abre frecuentemente la puerta del refrigerador?** Espere que el motor trabaje por más tiempo cuando esto ocurre. Para conservar energía, intente sacar todo lo que necesite del refrigerador en una sola ocasión, mantenga los alimentos organizados de manera que sea fácil encontrarlos y cierre la puerta tan pronto haya sacado los alimentos.
- **¿Está el control configurado correctamente de acuerdo a las condiciones ambientales?** Vea la sección "Utilizar los controles".
- **¿Está cerrada completamente la puerta?** Empuje firmemente para cerrar la puerta. Si no se cierra

Las luces no encienden

ADVERTENCIA



Riesgo de choque eléctrico

Conecte a un tomacorrientes de 3 puntas aterrizado.
No remueva la terminal que va a tierra del conector.

completamente, vea “Es difícil abrir la puerta o la puerta no se cierra completamente”.

- **¿Están sucias las bobinas del condensador?** Esto bloquea la transferencia de aire y provoca que el motor trabaje por más tiempo. Limpie las bobinas del condensador. Vea la sección “Cuidado del refrigerador”.

NOTA: Debido al motor de alta eficiencia, su refrigerador nuevo trabajara más tiempo que su refrigerador anterior.

El refrigerador es muy ruidoso

- **Puede ser que los sonidos sean normales en su refrigerador**

Vea la sección Sonidos normales.

La temperatura es muy caliente

- **¿Están bloqueadas las ventilas de aire?** Retire cualquier objeto que este enfrente de las ventilas de aire. Vea la sección “Asegurando una buena circulación de aire”
- **¿La puertas se abre muy seguido?** El refrigerador se calienta cada vez que esto ocurre. Para mantener el refrigerador frio, intente sacar todo lo que necesite del refrigerador en una sola ocasión, mantenga los alimentos organizados de manera que sea fácil encontrarlos y cierre la puerta tan pronto haya sacado los alimentos.
- **¿Se agregaron cantidades grandes de comida?** Deje que pasen una buena cantidad de horas para que el refrigerador vuelva a su temperatura normal.
- **¿Está el control configurado correctamente de acuerdo a las condiciones ambientales?** Vea la sección “Utilizar los controles”.

Hay formación de humedad en el interior

¿Están bloqueadas las ventilas de aire en el refrigerador?

Retire cualquier objeto que este enfrente de las ventilas de aire. Vea la sección “Asegurando una buena circulación de aire”.

- **¿Se abre frecuentemente la puerta del refrigerador?** Para evitar la acumulación de humedad, intente sacar todo lo que necesite del refrigerador en una sola ocasión, mantenga los alimentos organizados de manera que sea fácil encontrarlos y cierre la puerta tan pronto haya sacado los alimentos. (Cuando se abre la puerta del refrigerador y la humedad del aire del cuarto entra en el refrigerador. Entre más se abra el refrigerador, se acumula más humedad, especialmente cuando el cuarto es muy húmedo.)

- **¿El cuarto es muy húmedo?** Es normal que la humedad se acumule dentro del refrigerador cuando el aire del cuarto es húmedo.
- **¿Están empacados los alimentos correctamente?** Revise que toda la comida esta bien empacada. Si es necesario, re empaque la comida de acuerdo a los lineamientos en la sección “Funcionalidades del refrigerador”. Limpie los contenedores húmedos de comida antes de guardarlos dentro del refrigerador.
- **¿Está el control configurado correctamente de acuerdo a las condiciones ambientales?** Vea la sección “Utilizar los controles”.

Es difícil abrir la puerta o no se cierra completamente

ADVERTENCIA



Riesgo de Explosión

Utilice limpiador inflamable.

No seguir estas instrucciones puede resultar en muerte, explosión o incendio.

- **¿Están los empaques sucios o pegajosos?** Limpie los empaques de acuerdo a las indicaciones de la sección “Cuidado del refrigerador”.
- **¿Hay paquetes de comida bloqueando la puerta?** Vuelva a acomodar los alimentos dentro del refrigerador de manera que ocupen menos espacio.
- **¿Está la cubierta del cajón de vegetales, repisas, bandejas o cestas fuera de su posición?** Coloque la cubierta del cajón de vegetales, repisas, bandejas o cestas en su posición. Vea la sección “Funcionalidades del refrigerador”
- **¿Se tambalea el refrigerador o se siente inestable?** Nivele el refrigerador. Vea la sección “Ajustar la puerta”.

ASISTENCIA ó SERVICIO

Antes de llamar a asistencia o servicio, por favor verifique la sección “Solución de Problemas”. Si usted todavía necesita ayuda, marque a los teléfonos que se indican a continuación.



Monterrey
81 83292100

Resto de la República
01 800 8300 400

**Venta de Accesorios y
Refacciones Originales**
01 800 82 12345

Instalaciones – Reparaciones – Mantenimientos
– Extensiones de Garantía – Accesorios

www.whirlpool.com.mx/service

GARANTÍA DEL REFRIGERADOR MARCA WHIRLPOOL MODELO WSR57R18DM

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO Por un año a partir de la fecha de compra, si este **REFRIGERADOR** falla mientras haya sido operado y mantenido según las instrucciones adjuntas o provistas con el producto, Whirlpool México S.A. de C.V. reparará o, según nuestra opción, reemplazará su **REFRIGERADOR**. La unidad de reemplazo está cubierta por nuestra garantía limitada de un año. Guarde este libro y su comprobante de compra juntos para referencia futura. Usted deberá proporcionar el comprobante de la compra para obtener servicio bajo la garantía.

Whirlpool México S.A. de C.V. no se hará cargo de:

1. Visitas de servicio técnico para enseñarle a usar el **REFRIGERADOR**, cambiar los fusibles de la casa, corregir el cableado de la casa y/o volver a fijar los cortacircuitos.
2. Reemplazo cuando se haya dado al **REFRIGERADOR** un uso diferente al doméstico normal de una sola familia.
3. Daños causados por accidente, alteración, uso indebido, abuso, incendio, inundación, actos fortuitos, instalación incorrecta, instalación que no esté de acuerdo con los códigos locales de electricidad o el empleo de productos no aprobados por Whirlpool México S.A. de C.V.
4. Las piezas de repuesto, del gasto del trabajo de reparación y/o el reemplazo del **REFRIGERADOR** "defectuoso" para unidades utilizadas fuera de México.
5. Reparaciones de piezas o sistemas como resultado de modificaciones no autorizadas que se hayan efectuado en el electrodoméstico.
6. Costo de envío o flete para devolver productos para servicio bajo la garantía a Whirlpool México S.A. de C.V.
7. Daños causados por una manipulación inadecuada de los productos devueltos para servicio bajo la garantía.
8. Daños causados al aparato o sus componentes por fauna nociva (ratas, cucarachas, etc).

Si usted reside en México y su REFRIGERADOR falla durante el primer año de adquisición:

1. Llame a nuestro número telefónico gratuito del Centro de Soluciones Whirlpool al 01 800 8 300 400, de Lunes a Viernes de 8:00 a.m. a 7:00 p.m. y los Sábados de 8:00 a.m. a 1:00 p.m. (Hora oficial del centro). Las instalaciones del Centro de Soluciones Whirlpool están ubicadas en Carretera Miguel Alemán Km. 16.3, Colonia Milagro, Apodaca, N.L. México, C.P. 66634, Tel. (81)8329-21-00, donde podrá encontrar accesorios y partes originales y hacer efectiva la garantía, así como en cualquiera de sus sucursales a nivel nacional.
2. Dé al especialista el número completo del modelo y de la serie.
3. El especialista identificará el centro de servicio técnico designado más cercano a su domicilio.
4. Usted se deberá hacer cargo del seguro y flete u otro transporte hasta nuestro centro de servicio técnico. Sírvase incluir su nombre y domicilio en un papel junto con la copia del comprobante de compra (recibo de registradora, comprobante de pago con tarjeta de crédito, etc.) El **REFRIGERADOR** debe estar debidamente empaquetado para que no se dañe durante el transporte dado que no nos haremos cargo de ningún daño producido de esa manera.
5. Whirlpool México S.A. de C.V. le entregará la unidad reparada o, según nuestra opción, un **REFRIGERADOR** idéntico o comparable en su domicilio libre de cargo.

WHIRLPOOL MEXICO S.A. DE C.V. NO SE HARÁ RESPONSABLE POR DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, de modo que esta exclusión o limitación quizás no le corresponda. Esta garantía le otorga derechos legales específicos y es posible que usted tenga también otros derechos que pueden variar de un estado a otro.

Esta garantía es válida solo en el país México. Póngase en contacto con el distribuidor autorizado de Whirlpool México S.A. de C.V. de su zona para determinar si corresponde otra garantía. Si necesita servicio técnico, vea primero la sección "Solución de Problemas". Puede encontrar ayuda adicional en la sección "Ayuda o servicio técnico", o llamar al Centro de Soluciones Whirlpool al **01 800 8 300 400** desde cualquier lugar de México o visite nuestro sitio web: **www.centrodesolucioneswhirlpool.com.mx**
Guarde este libro y su comprobante de compra juntos para consulta futura. Para obtener el servicio de la garantía deberá proporcionar un comprobante de compra o la fecha de instalación del electrodoméstico. Anote la siguiente información acerca de su **REFRIGERADOR** para facilitar la obtención de asistencia o servicio si llegara a necesitarlo. Usted tendrá que saber el número completo del modelo y de la serie. La etiqueta con el número de modelo y de serie está ubicada en la parte posterior o lateral de su producto.

Esta garantía ampara los siguientes modelos:

WSR57R18DM

Importado por: Whirlpool México S.A. de C.V. Antigua Carretera a Roma Km. 9 Col. Milagro, Apodaca, N.L. México, C.P. 66634 – Tel. (81)8329-21-00

Nombre del distribuidor _____

Dirección _____

Número de teléfono _____

Número de Modelo _____

Número de serie _____

Fecha de compra _____