

Get it fixed, at your home or ours!

Your Home

For troubleshooting, product manuals and expert advice:



www.managemylife.com

For repair – **in your home** – of **all** major brand appliances, lawn and garden equipment, or heating and cooling systems, **no matter who made it, no matter who sold it!**

For the replacement parts, accessories and owner's manuals that you need to do-it-yourself.

For Sears professional installation of home appliances and items like garage door openers and water heaters.

1-800-4-MY-HOME® Call anytime, day or night
(1-800-469-4663) (U.S.A. and Canada)
www.sears.com www.sears.ca

Our Home

For repair of carry-in items like vacuums, lawn equipment, and electronics, call anytime for the location of the nearest **Sears Parts & Repair Service Center**

1-800-488-1222 (U.S.A.) **1-800-469-4663** (Canada)
www.sears.com www.sears.ca

To purchase a protection agreement on a product serviced by Sears:

1-800-827-6655 (U.S.A.) **1-800-361-6665** (Canada)

Para pedir servicio de reparación a domicilio, y para ordenar piezas: Au Canada pour service en français:

1-888-SU-HOGAR® (1-888-784-6427) www.sears.com
1-800-LE-FOYER^{MC} (1-800-533-6937) www.sears.ca

sears

® Registered Trademark / TM Trademark of KCD IP, LLC in the United States, or Sears Brands, LLC in other countries
® Marca Registrada / TM Marca de Fábrica de KCD IP, LLC en Estados Unidos, o Sears Brands, LLC in otros países
^{MC} Marque de commerce / ^{MD} Marque déposée de Sears Brands, LLC

Use & Care Guide
Manual de Uso y Cuidado
English / Español

Kenmore® Compact Refrigerator 3.1 cu. ft. Compacto Refrigerador 3.1 cu. ft.

Model/Modelo: 255.95693

P/N 134779000B (0807)
Sears Brands Management Corporation
Hoffman Estates, IL 60179 U.S.A.
www.kenmore.com
www.sears.com



KENMORE LIMITED WARRANTY

When installed, operated and maintained according to all supplied instructions, if this appliance fails due to a defect in material and workmanship within one year from the date of purchase, call 1-800-4-MY-HOME® to arrange for free repair.

This warranty applies for only 90 days from the date of purchase if this product is ever used for other than private household purposes.

This warranty covers only defects in material and workmanship. Sears will NOT pay for:

1. Expendable items that can wear out from normal use, including but not limited to filters, belts, light bulbs, and bags.
2. A service technician to instruct the user in correct product installation, operation or maintenance.
3. A service technician to clean or maintain this product.
4. Damage to or failure of this product if it is not installed, operated or maintained according to the all instructions supplied with the product.
5. Damage to or failure of this product resulting from accident, abuse, misuse or use for other than its intended purpose.
6. Damage to or failure of this product caused by the use of detergents, cleaners, chemicals or utensils other than those recommended in all instructions supplied with the product.
7. Damage to or failure of parts or systems resulting from unauthorized modifications made to this product.

Disclaimer of implied warranties; limitation of remedies

Customer's sole and exclusive remedy under this limited warranty shall be product repair as provided herein. Implied warranties, including warranties of merchantability or fitness for a particular purpose, are limited to one year or the shortest period allowed by law. Sears shall not be liable for incidental or consequential damages. Some states and provinces do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, or limitation on the duration of implied warranties of merchantability or fitness, so these exclusions or limitations may not apply to you.

This warranty applies only while this appliance is used in the United States or Canada.

This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

**Sears Brands Management Corporation, Hoffman Estates, IL 60179
Sears Canada Inc., Toronto, Ontario, Canada M5B 2C3**

MASTER PROTECTION AGREEMENTS

Congratulations on making a smart purchase. Your new Kenmore® product is designed and manufactured for years of dependable operation. But like all products, it may require preventive maintenance or repair from time to time. That's when having a Master Protection Agreement can save you money and aggravation. The Master Protection Agreement also helps extend the life of your new product.

Here's what the Agreement includes:

Parts and labor needed to help keep products operating properly **under normal use**, not just defects. Our coverage goes **well beyond the product warranty**. No deductibles, no functional failure excluded from coverage—**real protection**.

- ✓ **Expert service** by a force of more than **10,000 authorized Sears service technicians**, which means someone you can trust will be working on your product.
- ✓ **Unlimited service calls and nationwide service**, as often as you want us, whenever you want us.
- ✓ **"No-lemon" guarantee** – replacement of your covered product if four or more product failures occur within twelve months.
- ✓ **Product replacement** if your covered product can't be fixed.
- ✓ **Annual Preventive Maintenance Check** at your request – no extra charge.
- ✓ **Fast help by phone** – we call it **Rapid Resolution** – phone support from a Sears representative on all products. Think of us as a "talking owner's manual."
- ✓ **Power surge protection** against electrical damage due to power fluctuations.
- ✓ **\$250 Food Loss Protection** annually for any food spoilage that is the result of mechanical failure of any covered refrigerator or freezer.
- ✓ **Rental reimbursement** if repair of your covered product takes longer than promised.
- ✓ **10% discount** off the regular price of any non-covered repair service and related installed parts.

Once you purchase the Agreement, a simple phone call is all that it takes for you to schedule service. You can call anytime day or night, or schedule a service appointment online.

The Master Protection Agreement is a risk free purchase. If you cancel for any reason during the product warranty period, we will provide a full refund, or a prorated refund anytime after the product warranty period expires. Purchase your Master Protection Agreement today!

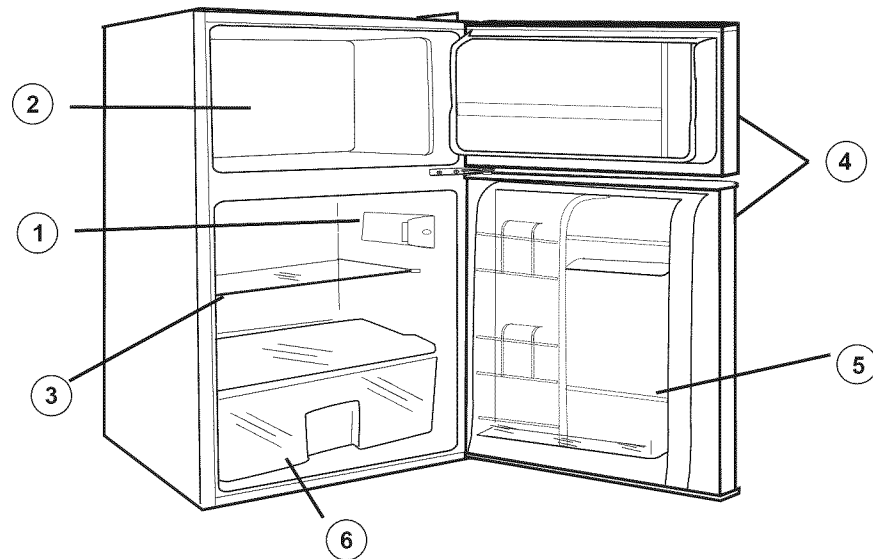
Some limitations and exclusions apply. For prices and additional information in the U.S.A. call 1-800-827-6655.

Coverage in Canada varies on some items. For full details call Sears Canada at 1-800-361-6665.

Sears Installation Service

For Sears professional installation of home appliances, garage door openers, water heaters, and other major home items, in the U.S.A. or Canada call **1-800-4-MY-HOME®**.

PARTS AND FEATURES



ICE CUBE TRAY



1. Temperature control
2. Freezer compartment
3. Slide-out glass shelves
4. Reversible door
5. 2 Liter bottle rack
6. Vegetable and fruit crisper drawer

SAVE THESE INSTRUCTIONS

DANGER

Risk of child entrapment . Before you throw away your old refrigerator, take off the doors. Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside.

CFC/HCFC DISPOSAL

Your old refrigerator may have a cooling system that used CFCs or HCFCs (chlorofluorocarbons or hydrochlorofluorocarbons). CFCs and HCFCs are believed to harm stratospheric ozone if released to the atmosphere. Other refrigerants may also cause harm to the environment if released to the atmosphere.

If you are throwing away your old refrigerator, make sure the refrigerant is removed for proper disposal by a qualified technician. If you intentionally release refrigerant, you may be subject to fines and imprisonment under provisions of environmental legislation.

PRODUCT RECORD

Write the model and serial number of your product in the spaces provided below. Both are found printed on an identification label attached to the unit interior.

Model number: 255.95693

Serial number:

PREPARING TO USE YOUR REFRIGERATOR

Unpacking Your Refrigerator

1. Remove all packaging material. This includes the foam base and all adhesive tape holding the refrigerator accessories inside and outside. Slide out and remove the plastic or foam guard used to protect the compressor from shipping damage due to vibration and shock.
2. Inspect and remove any remaining packaging, tape or printed materials before powering on the refrigerator.
3. Check to be sure you have all accessories and parts listed in the Parts and Features section.

Proper Air Circulation

To ensure that your refrigerator works at the maximum efficiency it was designed for, you should install it in a location where there is proper air circulation, plumbing and electrical connections.

The following are recommended clearances around the refrigerator :

Sides..... 3/4 inches (19mm)

Top..... 2 inches (50mm)

Back..... 2 inches (50mm)

Electrical Requirements

Make sure there is a suitable power outlet (115 volts, 15 amps) with proper grounding to power the refrigerator.

WARNING: NEVER cut off the third grounding prong in order to no effective grounding for the refrigerator and may result in serious accommodate a two prong outlet. This is a dangerous practice since it provides injury from electrical shock.

OPERATING YOUR REFRIGERATOR

Installation

Your refrigerator is designed for freestanding installation only. It should not be recessed or built-in. Place the refrigerator on a floor strong enough to support it fully loaded. When moving the refrigerator, never tilt it by more than a 45 degrees angle. This could damage the compressor and the sealed system.

If the refrigerator has been tilted more than 45 degrees, let it stand in an upright position for at least 24 hours prior to plugging it into the power source. This will allow the refrigerant to settle and reduce the possibility of a malfunction in the cooling system.

Plug the refrigerator into an exclusive, properly installed grounded wall outlet. Do not under any circumstances cut or remove the third (grounding) prong from the power cord. See the **WARNING** in Electrical Requirements on the previous page. Any questions concerning power and/or grounding should be directed toward a certified electrician or a Sears or other qualified service dealer. After plugging the appliance into a wall outlet, allow the unit to cool down for 2-3 hours before placing food into the refrigerator.

Installation Limitations

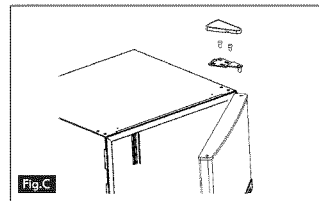
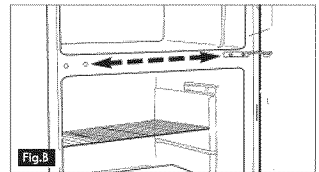
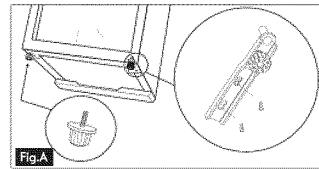
Do not install your refrigerator in any location not properly insulated or heated, such as a garage, etc. Your refrigerator was not designed to operate in temperature settings below 55° Fahrenheit. Select a suitable location for the refrigerator on a hard even surface away from direct sunlight or heat sources such as radiators, baseboard heaters, cooking appliances, etc.

OPERATING YOUR REFRIGERATOR

Door Reversal

CAUTION: To avoid injury to yourself and/or property, we recommend someone assist you during the door reversal process.

- 1, To access lower hinge, tilt back the refrigerator cabinet (A void tilting the refrigerator 45 degrees)
- 2, Remove left adjustable leg located at the front of the cabinet (Fig.A).
- 3, Remove the screws holding the lower hinge to the cabinet (Fig.A).
- 4, Remove the lower door from the refrigerator cabinet (open door and pull down).
- 5, Remove the screws from the middle hinge, then remove the middle hinge and upper door (open door and pull down).
- 6, Remove the hinge cover and then remove the upper hinge (Fig.C).



- NOTE: Be careful to retain all gaskets and washers in position when removing and reinstalling hinges.
- 7, Remove the hole plugs fixed top hinge. Remove the door plugs located on the top of each door.
 - 8, Re-install the upper hinge on the opposite side of the cabinet, re-install the hinge cover (Fig.C).
 - 9, Re-fit the door plugs on the opposite sides of both doors. Install the hole plug on the hinge fixing hole.
 - 10, Re-install the upper door on cabinet.
 - 11, Remove the middle hinge plugs from the divider panel between the upper and lower compartment (Fig.B). Re-fit plugs on opposite side of panel. Re-install middle hinge using holes exposed from removal of plugs. Re-fit the plug on the opposite side of panel.
 - 12, Re-install the lower door on cabinet.
 - 13, Re-install the lower hinge on the opposite side of cabinet base.
 - 14, Re-install the adjustable leg to the opposite side of cabinet.
 - 15, Make sure the doors are properly aligned on the cabinet before tightening the screws.
- The process is now complete.

FEATURES AND USE

Initial Use

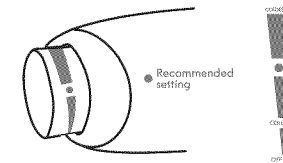
To reach the set coldness level when operating the refrigerator for the first time, run it without food load until you hear the compressor stop. This usually takes 2 to 3 hours. Once the set temperature is reached, load food into the refrigerator.

Note: If the refrigerator has been placed in a horizontal or tilted position for any period of time, wait 24 hours before plugging it in.

Temperature Control

The first time you turn the unit on, adjust the temperature control knob to Recommended setting and give your refrigerator time to cool down completely before adding food; a full 24 hours is recommended. After it is fully cooled, test it and adjust towards COLD to make less cool or towards COLDEST to cool more to best suit your needs.

Note: Turning the temperature control knob to the OFF position will stop the cooling cycle but does not shut off power to the unit.

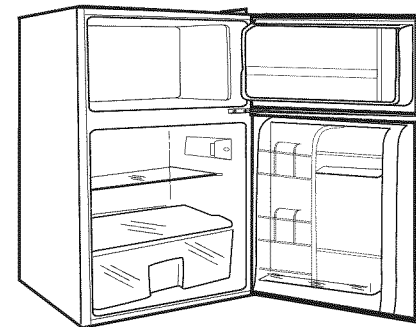


Defrosting Your Refrigerator

For maximum energy efficiency, defrost freezer section whenever frost accumulates to a thickness of 1/8" or more on freezer walls. Note that frost tends to accumulate more during the summer months. To defrost freezer, turn the temperature control dial to OFF. Open both freezer and refrigerator door and remove ice cube tray and all food items from both compartments. Defrosting will take several hours, so store the food in another refrigerator in the meantime. Once defrosting is complete, replace ice cube tray and food in both compartments.

Defrosting may take a few hours. To speed up defrost time, keep the door open and place a bowl of warm water in the refrigerator.

You may now reset your refrigerator to the desired temperature and return food.



Normal Operating Sounds You May Hear

Boiling water, gurgling sounds or slight vibrations that are the result of the refrigerant circulating through the cooling coils

The thermostat control will click when it cycles on and off.

CARE AND CLEANING

Cleaning and Maintenance

WARNING: To avoid electric shock, always unplug your refrigerator before cleaning. Ignoring this warning may result in death or injury.

CAUTION: Before using cleaning products, always read and understand the cleaning processes explained in this manual. Follow cleaning product manufacturers's instructions and warnings to avoid personal injury or product damage.

General Cleaning

Prepare a cleaning solution of 1 to 2 tablespoons of baking soda mixed with warm water. Use a sponge or soft cloth, dampened with the cleaning solution, to wipe down your refrigerator.

Rinse with clean warm water and dry with a soft cloth.

Do not use harsh chemicals, abrasives, ammonia, chlorine bleach, concentrated detergents, solvents or metal scouring pads. Some of these chemicals may dissolve, damage and/or discolor your refrigerator.

Door Gaskets

Clean door gaskets every three months according to the instructions described above in General Cleaning.

Gaskets must be kept clean and pliable to ensure a proper seal.

Petroleum jelly applied lightly on the hinge side of gaskets will keep the gaskets pliable and ensure a good seal.

Power Interruptions

Occasionally there may be power interruptions due to thunderstorms or other causes. Remove the power cord plug from the AC outlet when a power outage occurs. When power has been restored after a prolonged outage, inspect all food for spoilage. Clean the inside of the refrigerator and freezer compartment before reuse.

Vacation and Moving Care

For long vacations or absences, unplug the unit, empty food from both compartments, move the temperature dial to the OFF position and clean the door gaskets according to the General Cleaning section. Prop door open, so air can circulate inside. When moving, always move the refrigerator vertically. Do not move unit when in a horizontal position, as possible damage to the sealed system could occur.

TROUBLESHOOTING

Refrigerator does not operate	Check if the temperature control is in the Off position. Check if refrigerator is plugged in. Check if there is power at the AC outlet by checking the circuitbreaker.
Food temperature appears too warm	Allow time for recently added warm food to reach fresh food or freezer temperature. Check gaskets for proper seal. Adjust temperature control to colder setting. Reduce the frequency of door openings.
Food temperature is too cold	If temperature control setting is too cold, adjust to a warmer setting and allow several hours for temperature to adjust.
Refrigerator runs too frequently	This may be normal to maintain constant temperature during high temperature and humid days. Doors may have been opened frequently or for an extended period of time. Check gasket for proper seal. Check to see if doors are completely closed.
Moisture build-up on interior or exterior of the refrigerator	This is normal during high humidity periods. Reduce prolonged or frequent door openings. Check door gaskets for proper seal.
Refrigerator has an odor	Interior needs cleaning. Foods improperly wrapped or sealed are giving off odors.
Refrigerator door does not shut properly	Level the refrigerator. See Door Reversal section for description of door attachment features. Check for blockages created by food containers, shelves, etc.

NOTES

NOTES

12

13

6/8/10

GARANTÍA LIMITADA KENMORE

Cuando se instala, maneja y mantiene según todas las instrucciones suministradas, si este aparato falla debido a un defecto del material o por la mano de obra dentro de un año desde la fecha de compra, llame al "1-800-4-MY-HOME®" para acordar una reparación gratuita. Esta garantía se aplica sólo durante 90 días desde la fecha de compra si este producto jamás se ha utilizado de otra manera que para propósitos privados del hogar.

Esta garantía cubre sólo defectos en el material o por la mano de obra. Sears no pagará:

1. Artículos sujetos a desgaste que pueden desgastarse por el uso normal, inclusive pero no limitado a filtros, correas, bombillas y bolsas.
2. Un técnico de servicio para instruir al usuario sobre la correcta instalación, operación o mantenimiento del producto.
3. Un técnico de servicio para limpiar o mantener este producto.
4. Daños a o fallos de este producto si no se instala, maneja o mantiene según las todas las instrucciones suministradas con el producto.
5. Daños o fallos de este producto resultantes de un accidente, abuso, maltrato o uso para una finalidad distinta a la que está destinado.
6. Daños a o fallos de este producto causados por el uso de detergentes, limpiadores, sustancias químicas o útiles distintos de los recomendados en las instrucciones suministradas con el producto.
7. Daños o fallos de piezas o sistemas resultantes de modificaciones no autorizadas hechas a este producto.

Denegación de garantías implícitas; limitación de reparaciones

La única y exclusiva reparación para el cliente bajo esta garantía limitada será la reparación del producto según se dispone en este documento. Las garantías implícitas, incluyendo garantías de comercialización o salud para un propósito en particular, se limitan a un año o el período más corto permitido por la ley. Sears no será responsable de daños casuales ni consecuentes. Algunos estados y provincias no permiten la exclusión ni la limitación de daños casuales o consecuentes, o la limitación en la duración de garantías implícitas de comercialización o salud, así que estas exclusiones o limitaciones pueden no ser aplicables a usted.

Esta garantía sólo se aplica cuando este aparato se utiliza en Estados Unidos o Canadá. Esta garantía le da derechos legales específicos, y usted también puede tener otros derechos que varían dependiendo del estado.

Sears Brands Management Corporation, Hoffman Estates, IL 60179
Sears Canada Inc., Toronto, Ontario, Canada M5B 2C3

ACUERDOS DE PROTECCIÓN MAESTRA

Felicidades por hacer una compra inteligente. Su nuevo producto Kenmore® está diseñado y fabricado para años de funcionamiento fiable. Pero como todos los productos, puede necesitar mantenimiento preventivo o reparaciones de vez en cuando. Que es cuando tener un Acuerdo de Protección Maestra le puede ahorrar dinero y evitar irritaciones. El Acuerdo de Protección Maestra también le ayuda a extender la vida de su nuevo producto. Aquí está lo que incluye el Acuerdo:

Piezas y mano de obra necesarias para ayudar a mantener los productos funcionando apropiadamente **bajo uso normal**, no sólo los defectos. Nuestra cobertura va **más allá de la garantía del producto**. Sin franquicias, sin fallos funcionales excluidos de la cobertura—**protección verdadera**.

- ✓ **Asistencia de expertos** por una fuerza de más de **10.000 técnicos de servicio autorizados por Sears**, lo que significa que alguien en que confía trabajará en su producto.
- ✓ **Llamadas ilimitadas de asistencia y asistencia por todo el país**, tan a menudo como lo desee y siempre que usted lo desee.
- ✓ **Garantía por repetición de fallos** - sustitución de su producto cubierto si se producen cuatro o más fallos del producto dentro de doce meses.
- ✓ **Sustitución del producto** si su producto cubierto no puede repararse.
- ✓ **Comprobación anual de Mantenimiento Preventivo** según su petición - sin recargo.
- ✓ **Ayuda rápida por teléfono** - la llamamos **Resolución Rápida** - apoyo por teléfono de un representante de Sears en todos los productos. Piense en nosotros como un "manual de usuario parlante".
- ✓ **Protección por subidas de tensión** contra daños eléctricos debidos a fluctuaciones de energía.
- ✓ **\$250 de Protección por la Pérdida de Alimentos** anualmente por cualquier putrefacción de alimentos que sea el resultado de fallos mecánicos de cualquier frigorífico o congelador cubierto
- ✓ **Reembolso de alquiler** si la reparación de su producto cubierto tarda más de lo prometido.
- ✓ **10% de descuento** del precio regular de cualquier servicio de una reparación no cubierta y las piezas instaladas relacionadas.

Una vez que usted compra el Acuerdo, una simple llamada telefónica es todo lo necesario para planificar la asistencia. Puede llamar en cualquier momento, día o noche, o planificar online una cita de asistencia.

El Acuerdo de Protección Maestra es una compra sin riesgo. Si la cancela por cualquier razón durante el período de garantía del producto, le proporcionamos un reembolso total, o un reembolso prorrateado en cualquier momento después de que termine el período de garantía del producto. ¡Compre su Acuerdo de Protección Maestra hoy!

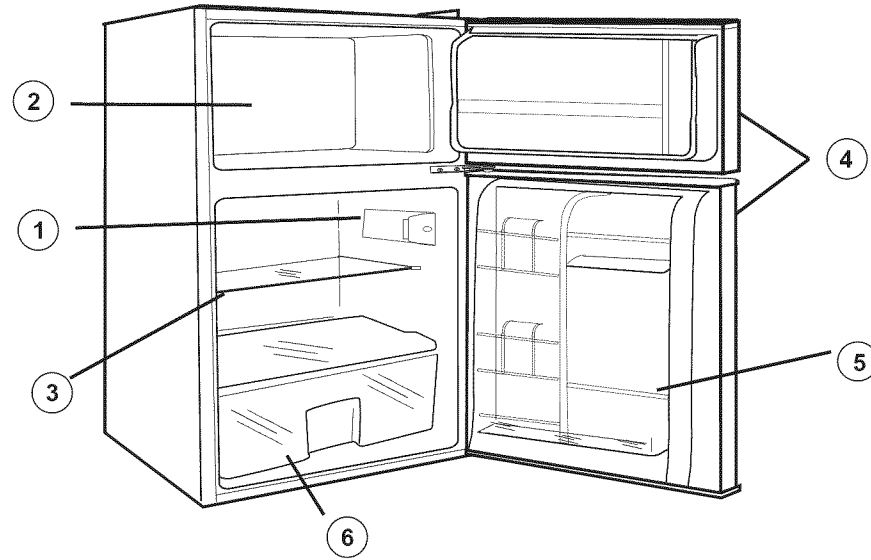
Se aplican algunas limitaciones y exclusiones. Para obtener precios y adicional información en los EE.UU. llame al 1-800-827-6655.

La cobertura en Canadá varía en algunos artículos. Para obtener todos los detalles llame a Sears Canadá en el 1-800-361-6665.

Servicio de Instalación de Sears

Para una instalación profesional de Sears de aparatos del hogar, sistemas de apertura de puertas de garaje, calentadores de agua y otros artículos principales del hogar, en EEUU o Canadá llame a **1-800-4-MY-HOME®**.

PIEZAS Y CARACTERÍSTICAS



- 1. Control de temperatura
- 2. Compartimiento del congelador
- 3. Estantes de vidrio deslizables

- 4. Puerta reversible
- 5. Portabotellas de 2 litros
- 6. Cajón de verduras y frutas

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

PELIGRO

Riesgo de atrapar niños. Antes de tirar su refrigerador viejo, quite las puertas.

Deje las baldas en su sitio para que los niños no puedan subir fácilmente adentro.

ELIMINACIÓN DE CFC/HCFC

Su refrigerador viejo puede tener un sistema de refrigeración que utiliza CFC o HCFC (clorofluorocarbonos o hidroclorofluorocarbonos). Los CFC y HCFC se cree que dañan el ozono estratosférico si se liberan a la atmósfera. Otros refrigerantes también pueden dañar al ambiente si se liberan a la atmósfera.

Si tira su refrigerador viejo, asegúrese de que el refrigerante se quite para una disposición apropiada por parte de un técnico cualificado. Si suelta intencionalmente el refrigerante, puede ser multado y encarcelado bajo las previsiones de la legislación ambiental.

REGISTRO DE PRODUCTO

Escriba el modelo y el número de serie de su producto en los espacios ofrecidos abajo. Ambos se hallan impresos en una etiqueta de identificación pegada en el interior de la unidad.

Grabe su recibo a su manual.

Número de Modelo:

Número de Serie:

PREPARACIÓN PARA UTILIZAR EL FRIGORÍFICO

Desembale el Frigorífico

1. Quite todo el material de embalaje. Esto incluye la base de espuma y la cinta adhesiva que mantiene los accesorios del frigorífico dentro y fuera. Deslice afuera y quite el protector de plástico o espuma que se utiliza para proteger el compresor de daños en el envío debidos a vibraciones y golpes.
2. Inspeccione y quite cualquier embalaje, cinta o materiales impresos restantes antes de enchufar el frigorífico.
3. Asegúrese de que tiene todos los accesorios y piezas enumerados en la sección de Piezas y Características.

Circulación adecuada de Aire

Para garantizar que su frigorífico trabaja con la máxima eficiencia con la que fue diseñado, se debe instalar en una posición en la que haya una adecuada circulación de aire, tuberías y conexiones eléctricas. A continuación se indican los espacios libres recomendados alrededor del frigorífico:

Lados: 3/4 pulgadas (19mm)

Parte superior: 2 pulgadas (50mm)

Parte de atrás: 2 pulgadas (50mm)

Requisitos eléctricos

Asegúrese de que hay una toma de corriente conveniente (115 voltios, 15 amperios) con toma de tierra apropiada para alimentar el frigorífico

Evite el uso de adaptadores de tres puntas, y nunca corte la tercera punta de tierra para adaptarlo a un enchufe de dos puntas. Esta es una práctica peligrosa ya que no proporciona una conexión a tierra efectiva para el frigorífico y puede tener como resultado peligros de descargas.

MANEJO DE SU FRIGORÍFICO

Instalación

Su frigorífico está diseñado para una instalación no empotrada. No debe empotrarse ni incrustarse. Coloque el frigorífico en un suelo suficientemente fuerte como para apoyarlo completamente cargado. Al mover el frigorífico, nunca lo incline más de un ángulo de 45 grados. Esto podría dañar el compresor y el sistema sellado.

Si el frigorífico se ha inclinado más de 45 grados, déjelo en una posición vertical durante por lo menos 24 horas antes de enchufarlo en la fuente de alimentación. Esto permitirá al refrigerante asentarse y reducir la posibilidad de una disfunción del sistema de refrigeración. Enchufe el frigorífico en una toma de corriente exclusiva, apropiadamente instalada con toma de tierra. Bajo ninguna circunstancia corte ni quite la tercera patilla (tierra) del cable de alimentación. Cualquier pregunta con respecto a la alimentación y/o la conexión a tierra debe dirigirse a un electricista certificado o hacia Sears u otro comerciante cualificado de servicio. Después de enchufar el aparato en una toma de corriente de la pared, deje que la unidad se enfríe durante 2-3 horas antes de colocar alimentos en el frigorífico.

Limitaciones de la instalación

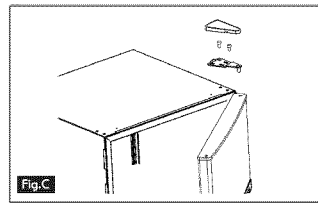
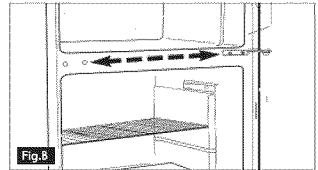
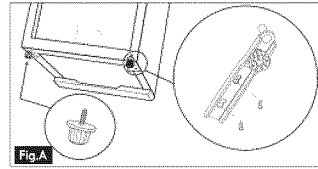
No instale su frigorífico en ningún lugar no aislado apropiadamente o caliente, como un garaje etc. Su frigorífico no fue diseñado para funcionar a temperatura por debajo de 55° Fahrenheit. Seleccione una posición conveniente para el frigorífico en una superficie dura lejos de la luz directa del sol o fuentes de calor, como radiadores, calentadoras de zócalo, aparatos de cocina, etc.

MANEJO DE SU FRIGORÍFICO

Inversión de la puerta

PRECAUCIÓN: Para evitar dañarse a usted mismo y/o la propiedad, le recomendamos que alguien le ayude durante el proceso de inversión de la puerta.

1. Para el acceso a la bisagra inferior, incline hacia atrás el armario del refrigerador (Evite inclinar el refrigerador a 45 grados)
2. Quite el pie izquierdo ajustable localizado en la parte delantera del armario (Fig. A).
3. Quite los tornillos sujetando la bisagra inferior al armario (Fig. A).
4. Quite la puerta inferior del armario del refrigerador (abra la puerta y bájela).
5. Quite los tornillos de la bisagra media, después quite la bisagra media y la puerta superior (abra la puerta y bájela).
6. Quite la tapa de bisagra y después quite la bisagra superior (Fig. C).



Nota: Tenga cuidado de retener todas las juntas y arandelas en posición al quitar y reinstalar las bisagras.

7. Quite los tapones para orificios fijados en la bisagra superior. Quite los tapones de puerta localizados en la parte superior de cada puerta.
 8. Reinstale la bisagra superior en el lado opuesto del armario, reinstale la tapa de bisagra (Fig. C).
 9. Refije los tapones de puerta en los lados opuestos de ambas puertas. Instale el tapón para orificio en el orificio para fijación de bisagra.
 10. Reinstale la puerta superior en el armario.
 11. Quite los tapones de bisagra media del panel divisor entre el compartimiento superior y el inferior (Fig. B).
 12. Reinstale la puerta inferior en el armario.
 13. Reinstale la bisagra inferior en el lado opuesto de la base del armario.
 14. Reinstale el pie ajustable al lado opuesto del armario.
 15. Asegúrese de que las puertas estén correctamente alineadas en el armario antes de apretar los tornillos.
- Ahora se termina el proceso.

CARACTERÍSTICAS Y UTILIZACIÓN

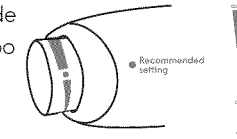
Uso inicial

Para alcanzar el nivel de frío establecido cuando el frigorífico se hace funcionar por primera vez, póngalo en funcionamiento sin alimentos hasta que se oiga que el compresor se detiene. Esto tarda generalmente de 2 a 3 horas. Una vez que se alcanza la temperatura establecida, cargue con alimentos el frigorífico.

Nota: si el frigorífico se ha colocado en una posición horizontal o se inclinó durante algún periodo de tiempo, espere 24 horas antes de conectarlo.

Control de Temperatura

Cuando enciende la unidad por primera vez, ajuste el botón de control de temperatura a la configuración recomendada y dé su refrigerador tiempo para enfriarse completamente antes de añadir comida; un período completo de 24 horas es recomendado. Después de que se halle totalmente enfriado, próbelo y ajuste hacia FRÍO para hacerlo menos frío o hacia MUY FRÍO para hacerlo más frío para satisfacer mejor sus necesidades.

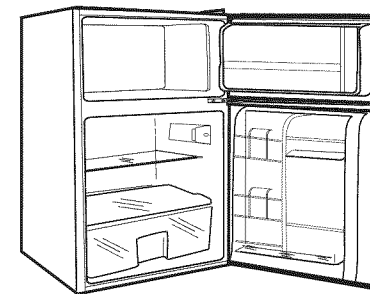


Nota: Girando el botón de control de temperatura a la posición APAGADO, se pondrá fin al ciclo de refrigeración, pero no se apagará la unidad.

Descongelando Su Refrigerador

Para la máxima eficiencia energética, descongele la sección del congelador cuando la escarcha se acumula a un espesor de 1/8" o más en las paredes del congelador. Le informamos que la escarcha tiende a acumularse en los meses de verano. Para descongelar el congelador, gire el selector de control de temperatura a APAGADO. Abra la puerta del refrigerador y la del congelador, y quite cubitera y toda comida de ambos compartimientos. La descongelación puede tardar unas horas, por eso, durante este período, guarde la comida en otro refrigerador. Una vez terminada la descongelación, reemplace cubitera y comida en ambos compartimientos.

El deshielo puede durar unas pocas horas. Para acelerar el tiempo de deshielo, mantenga abierta la puerta y coloque un tazón de agua tibia en el frigorífico.



Sonidos normales de funcionamiento que puede oír

Los sonidos de agua hirviendo, borbotando o leves vibraciones que son el resultado del refrigerante

circulando por los serpentines de refrigeración.

El control del termostato hará clic cuando cambia de encendido a apagado y viceversa.

CUIDADO Y LIMPIEZA

Limpieza y Mantenimiento

ADVERTENCIA: Para evitar una descarga eléctrica, desenchufe siempre su refrigerador antes de limpiarlo. Ignorar esta advertencia puede tener como resultado la muerte o heridas.

PRECAUCIÓN: Antes de utilizar productos de limpieza, lea siempre y comprenda el proceso de limpieza explicado en este manual. Siga las instrucciones y advertencias del fabricante del producto de limpieza para evitar heridas personales o daños al producto.

Limpieza general

Prepare una solución de limpieza de 1 a 2 cucharones de bicarbonato de sosa mezclado con agua tibia. Utilice una esponja o trapo suave, humedecido con la solución de limpieza, para frotar su refrigerador.

Aclare con agua tibia limpia y seque con un trapo suave.

No utilice sustancias químicas duras, abrasivos, amoníaco, lejía de cloro, detergentes concentrados, disolventes o estropajos metálicos. Algunas de estas sustancias químicas pueden disolver, dañar y/o decolorar su refrigerador.

Juntas de la puerta

Limpie las juntas de la puerta cada tres meses según las instrucciones descritas antes en Limpieza General.

Las juntas deben mantenerse limpias y flexibles para garantizar un cierre apropiado. Un poco de vaselina aplicada en el lado de las bisagras de la junta mantendrá la junta flexible y asegurará un buen cierre.

Interrupciones de alimentación

Ocasionalmente puede haber interrupciones de alimentación debido a tormentas u otras causas. Quite el cable de alimentación de la toma de C.A. cuando se produzca un apagón. Cuando la alimentación se restaure después de un apagón prolongado, inspeccione todos los alimentos por si se han deteriorado. Limpie el interior del compartimiento de refrigerador y congelador antes de volver a emplearlos.

Cuidado en vacaciones y movimiento

Para vacaciones o ausencias largas, desenchufe la unidad, vacíe de alimentos ambos compartimientos, mueva la ruleta de temperatura a la posición "OFF" y limpie las juntas de la puerta según la sección "Limpieza General". Sostenga la puerta abierta, de modo que el aire pueda circular dentro. Al moverlo, mueva siempre el refrigerador verticalmente. No mueva la unidad cuando esté en una posición horizontal, ya que se pueden producir daños al sistema de sellado.

BÚSQUEDA DE FALLOS

El refrigerador no funciona	Compruebe si el control de temperatura está en la posición OFF. Compruebe si el refrigerador está enchufado. Compruebe si hay corriente en la toma de CA comprobando el disyuntor diferencial.
La temperatura del alimento parece demasiado tibia	De un tiempo al alimento tibio recientemente agregado para alcanzar la temperatura del congelador. Compruebe que las juntas realizan un cierre apropiado. Ajuste el control de temperatura a un valor más frío. Reduzca la frecuencia de aperturas de la puerta.
La temperatura del alimento es demasiado fría	Si el ajuste del control de temperatura es demasiado frío, ajústelo a un valor más tibio y espere varias horas para que la temperatura se ajuste.
El refrigerador funciona con demasiada frecuencia	Esto puede ser normal para mantener la temperatura constante en días de alta temperatura y húmedos. Las puertas pueden haberse abierto con frecuencia o durante un periodo de tiempo prolongado. Compruebe que las juntas realizan un cierre apropiado. Compruebe si las puertas están completamente cerradas.
Humedad acumulada en el interior o el exterior del refrigerador	Esto es normal durante periodos de alta humedad. Reduzca prolongadas o frecuentes aperturas de la puerta. Compruebe que las juntas de la puerta sellan correctamente.
El refrigerador tiene un olor	El interior necesita una limpieza. Los alimentos incorrectamente envueltos o envasados exhalan olores.
La puerta del refrigerador no cierra correctamente	Nivele el refrigerador. Vea la sección de Inversión de la Puerta para obtener la descripción de las características de fijación de la puerta. Compruebe si hay obstrucciones creadas por envases de alimentos, baldas, etc.

Notas

Notas