

NOSTALGIA™

P R O D U C T S



All products are trademarks of Nostalgia Products LLC.
Worldwide design & utility patented or patents pending.
© 2018 Nostalgia Products LLC.

www.nostalgiaproducts.com

(rev. 03/15/18 HN)

NOSTALGIA™



RRF300
SDBC0KE

Coca-Cola® 3.2 Cu Ft Refrigerator
Coca-Cola® 3.2 Pie Cúbico Refrigerador
Coca-Cola® 3.2 Pied Cube Réfrigérateur

Instruction Manual
Manual de instrucciones
Manuel d'utilisateur

Make every day a party!
Visit www.nostalgiaproducts.com for more fun products.

CONTENTS

SAFETY	2
IMPORTANT SAFEGUARDS	3
ADDITIONAL IMPORTANT SAFEGUARDS	3
INTRODUCTION	6
PARTS & ASSEMBLY	7
HOW TO OPERATE	8
HELPFUL TIPS.	9
CLEANING & MAINTENANCE	10
RETURNS & WARRANTY	11

SAFETY

Your safety and the safety of others is very important.

We have provided many important safety messages in this manual and on your appliance. Always read and obey all safety messages.



This is the safety alert symbol.

This symbol alerts you to potential hazards that can cause serious injury to you and others.

All safety messages will follow the safety alert symbol.

All safety messages will tell you what the potential hazard is, tell you how to reduce the chance of injury, and tell you what can happen if the instructions are not followed.

Appliance Specifications:

115 Volts, 60 Hertz, 70 Watts
0.8A, 3.2 Cubic Feet



THIS PRODUCT IS FOR USE IN 120V AC OUTLET ONLY.

Refer to www.nostalgiaproducts.com/user-manuals/ for the most updated manual.

IMPORTANT SAFEGUARDS

A person who has not read and understood all operating and safety instructions is not qualified to operate this appliance. All users of this appliance must read and understand this Instruction Manual before operating or cleaning this appliance.

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed, including:

1. **Read all instructions before operating this appliance.**
2. DO NOT TOUCH the hot surfaces. Use handles or knobs.
3. This appliance is NOT A TOY.
4. Keep out of reach of children.
5. Unsupervised young children and cognitively challenged individuals should never operate this appliance.
6. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
7. To protect against electrical shock do not immerse cord, plug or any part of this unit in water or other liquids.
8. Do not operate this appliance when parts are missing or broken.
9. Unplug from outlet when not in use, before removing parts and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off any parts, and before cleaning.
10. DO NOT operate any appliance with a damaged cord or plug, or after the appliance malfunctions, or if the appliance has been damaged in any manner. Return the appliance to the nearest repair shop for examination, repair or adjustment.
11. The manufacturer does not recommend the use of accessory attachments other than what is provided by the manufacturer. Use of attachments may cause injuries.
12. DO NOT use the appliance for other than its intended use.
13. DO NOT use outdoors. FOR HOUSEHOLD USE ONLY.
14. DO NOT place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
15. DO NOT put any parts of this appliance in dishwasher.
16. DO NOT let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surfaces.
17. NEVER leave unit unattended while in use or when plugged into an outlet.
18. Extreme caution must be used when moving an appliance containing hot food.
19. Always attach plug to appliance first, then plug cord in the wall outlet. To disconnect, turn any control to "off;" then remove plug from wall outlet.

ADDITIONAL IMPORTANT SAFEGUARDS

Operating Safety Precautions

1. Read all instructions before operating this appliance.
2. Before connecting appliance to power supply, let the unit stand upright for 4 hours.
3. Check appliance for presence of foreign objects prior to use.
4. **NEVER** put anything living into the refrigerator for risk of severe injury or death.
5. **DO NOT** cover or block any ventilation openings on the appliance.

6. Keep the internal temperature as high as you can, which will reduce energy consumption and save you money.
7. **DO NOT** continuously open and close the refrigerator and freezer door during normal use.
8. Keep the drawers, stabilizing rods and shelves consistent with their original placement in the refrigerator.
9. The circuitry for the refrigerator must be isolated. The area of cross section of wire must be larger than $.75\text{mm}^2$. The power plug should have its own socket, as an adapter may cause the socket to overheat.
10. The voltage and frequency of this product should be 115V, 60Hz. Contact an authorized service technician if the wire is damaged.
11. **DO NOT** interrupt the power by pulling the power supply cord and/or pulling the power plug out of its socket directly.
12. **DO NOT** damage the refrigerant circuit.
13. All maintenance on this unit should be done by an authorized repair technician.
14. **DO NOT** put bottled beverages in the freezer, as they may break and/or explode.
15. **DO NOT** put sealed containers of hot soups, sauces or foods into the refrigerator without cooling off first. Hot soups, sauces or foods placed into the refrigerator will grow bacteria and can cause food poisoning.
16. **DO NOT** store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance. This appliance is intended for household use and similar uses such as:
 - Staff kitchen areas in shops, offices and other working environments
 - Farm houses and by clients in hotels, motels, bed and breakfasts and other residential environments
 - Catering and similar non-retail applications
17. **DANGER! RISK OF CHILD ENTRAPMENT!** Before you throw away your old refrigerator or freezer, **TAKE OFF THE DOORS!** Leave the shelves and drawers in a place so that children may not easily climb inside.
18. **DO NOT** dispose of this product as unsorted municipal waste. Collection of such waste separately, for special treatment, is necessary.
19. It is best to not store objects that are magnetic, heavy or filled with water or other liquids on top of this appliance. Electronic components may not work if water gets inside of this appliance. Do not store valuable objects, objects that are adversely affected by temperature or serum, bacterin, etc. inside or on top of the appliance.
20. **SPECIAL SAFETY NOTICE:**
 - If gas leaks from its container, don't pull the plug out or in, as it may cause sparks or fire.
 - Don't splash water on the back of the appliance, as it may cause malfunction or electric shock.
 - Don't store flammable materials such as ether, benzene, gas or glue in the refrigerator.
21. **CAUTION!** Risk of fire or explosion if refrigerant tubing is punctured. Follow the handling instructions carefully. Flammable refrigerant used.

Instructions for the Electrical Cord and Plug

1. ELECTRICAL SHOCK HAZARD: Failure to follow these instructions can result in death, fire, or electrical shock.
 - Plug into a grounded 3 prong outlet.
 - DO NOT remove ground prong.
 - DO NOT use an adapter.
 - DO NOT use an extension cord.
2. This unit **MUST** be grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current. This unit is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. The plug must be plugged into an outlet that is properly installed and grounded.
3. **WARNING:** Improper use of the grounding plug can result in a risk of electric shock. **If the plug does not fit fully into the outlet, contact a qualified electrician. Do not attempt to modify the plug in any way.**
4. A short power supply cord is provided to reduce the risk resulting from becoming entangled or tripping over a long cord.
5. The manufacturer does not recommend using this machine in countries that do not support 120V AC even if a voltage adapter, transformer, or converter is in use.

SAVE THESE INSTRUCTIONS!

INTRODUCTION

Thank you for purchasing the COCA-COLA® 3.2 CU FT REFRIGERATOR from Nostalgia™! This compact 3.2 cubic foot refrigerator with a freezer compartment allows you to store and keep cool snacks, beverages and more - anywhere you need them!

Features include:

- Full-range adjustable thermostat
- 2 slide-out shelves
- Separate freezer compartment
- Adjustable feet
- Chrome bottle opener

SPECIFICATIONS AND PARAMETERS

- Climate Class: N, SN, ST
- Current: 0.8 A
- Rated Voltage: 115 V
- Rated Frequency: 60Hz
- High Side: 250 psig
- Low Side: 88 psig
- Energy Consumption (kWh/24h): 0.67
- Refrigerant (oz): R600a, 0.67oz/19g
- Foaming Agent: Cyclopentane
- Interior Temperature:
Freezer = < 5° F | Refrigerator = 32° F - 46.4° F
- Dimensions:
Width = 17.5" | Depth = 19.0" | Height = 31.2"
- Weight: 43.4 lbs

PARTS & ASSEMBLY

Your COCA-COLA® 3.2 CU FT REFRIGERATOR requires very little assembly. To attach the bottle opener, simply use a screwdriver and the included screws to fix the bottle opener hardware to the front of the unit.

Before using, remove all packing materials from inside the refrigerator. Check the refrigerator for any damage, such as misaligned or bent door, damaged door seals and sealing surfaces, broken or loose door hinges and latches and dents inside the refrigerator or on the door. If there is any damage, DO NOT use the refrigerator. Return damaged item to the store where it was purchased.



HOW TO OPERATE

Before first use, remove all adhesive tape from the drawers, shelves, and trays.

INSTALLATION

1. The refrigerator should be placed on a completely flat surface. Allow 1 foot of space on each side of the refrigerator and between the refrigerator and the wall. Also allow at least 8 inches of space between the top of the refrigerator and the ceiling.
2. Choose a location for your refrigerator that is not exposed to sunlight, high temperature or humidity, as humidity may stain and damage the refrigerator.
3. The appliance can be adjusted by rolling the two legs in the bottom front of the refrigerator if it becomes unstable. Raise the refrigerator by rolling the two legs clockwise.
4. The surface of the location where the refrigerator is installed should be firm and flat. If refrigerator is not secured in a proper location, noise and vibration may occur. The noise may be increased if the floor is not firm. If you have to position the refrigerator on a carpeted floor, place a sheet underneath the refrigerator to prevent heat emissions from ruining the carpet.
5. Make sure that legs are pressed firmly into the floor and allow the refrigerator to lean backward slightly so that the doors remain closed.
6. Clean unit thoroughly before use (See Cleaning & Maintenance section).

PLACEMENT OF FOOD

1. There should always be some space between items inside for air circulation.
2. Food should be kept in sealed containers to avoid becoming dry, spoiled or creating odors in the refrigerator.
3. Hot food should be cooled down before placing into the appliance. Otherwise, bacteria will grow in food.
4. Reducing the frequency of opening the doors can lower the electricity consumption.

NOTE: Do not use any electronic equipment inside the appliance.

ADJUSTING TEMPERATURE

The temperature of the refrigerator can be controlled manually by the thermostat control dial. However, the number shown on the dial does not correlate to the degrees. The higher the number, the lower the interior temperature of the refrigerator will be.

0 = Stops cooling cycle

1 = Warmer Temperature

4 = Normal Use

7 = Lower Temperature

PACKING AND MOVING

Save packing materials if possible and remember how materials are packed in the box. Repack refrigerator and accessories carefully.

DO NOT lift or pull the doors or door handles during transportation.

When moving, do not tilt appliance more than 45 degrees. Be very careful not to bump the refrigerator into anything.

HELPFUL TIPS

- **The refrigerator does not work.**
It may not be properly connected to the power supply, or the voltage may be too low.
- **The refrigerator does not work as efficiently as expected.**
It may be caused by heavy frost, the temperature setting being too warm, or by frequently opening and closing the door.
- **It makes strange noises.**
The noises may be caused by the refrigerator not being stabilized. Make sure the surface that the refrigerator is on is flat and firm. Noise can also be caused by resonance between the refrigerator and objects near it.
- **The compressor keeps working for a long period of time.**
The temperature may be too high. This can also be caused by the frequent opening and closing of the doors, or by the door being left open. Try moving the temperature setting between 4-7.
- **The inside of the refrigerator has a bad odor.**
Food with a strong odor should be packed in tightly closed containers before storing in the refrigerator or freezer. Make sure to regularly clean out your refrigerator and make sure that you do not leave spoiled food in the refrigerator.
- **Water is leaking from the bottom of the refrigerator.**
The drain tube is probably jammed. Contact a qualified technician to repair it.
- **Heavy frost occurs in the back of the appliance.**
Putting humid or hot food into the refrigerator or freezer may cause this problem. Or it may be caused by a lot of moisture in the environment.
- DO NOT place objects on top of the refrigerator that are magnetic, heavy or filled with water. Electronic components may not work properly if water gets inside. DO NOT store valuables or objects sensitive to temperature inside the refrigerator or freezer.

DEFROSTING

Heavy frost will effect the efficiency and performance of the refrigerator and can create increased energy consumption. If the frost inside of the freezer gets as thick as ¼ inch, you must defrost the refrigerator. Follow these steps to defrost the freezer:

1. Remove all food from the refrigerator and freezer.
2. Uninstall the drawers and shelves.
3. Unplug the power supply cord.
4. Open the doors and wait for the appliance to thaw completely.
5. Clean up the water with dry towels.

NOTE: DO NOT use any other equipment or method to force the defrost process, such as hot water, blow dryers or sharp objects. It may ruin the cooling system.

DISCONNECTING THE APPLIANCE

After a power failure the refrigerator can keep food cool for several hours if doors are kept shut.

If the power fails, do not put additional food into the refrigerator or open the doors.

If you plan to have your power shut off for an extended period of time, make sure to remove all perishable food from the refrigerator or freezer first.

If you stop use of your refrigerator for an extended period of time, unplug the appliance from the outlet.

Always wait at least five minutes after unplugging the power supply cord before plugging it back in. Unit may not operate properly if restarted too quickly.

CLEANING & MAINTENANCE

To prolong the life of your **Compact Refrigerator**, please follow these simple instructions for maintenance. This appliance should be maintained and cleaned frequently. For your safety, pull plug from socket before cleaning.

- **Interior Maintenance**
Clean the interior of the appliance with clean, soapy water.
Wipe dry with a non-abrasive cloth or towel.
- **Outer Maintenance**
Wipe outside of refrigerator with a dry, non-abrasive cloth or towel.
- **Door Gasket**
It is easy to damage the door gaskets with oil, sauce, etc. Be very careful when cleaning.

RETURNS & WARRANTY

SHOULD YOUR UNIT NOT WORK OR IF DAMAGED WHEN YOU FIRST TAKE IT OUT OF THE BOX, PLEASE RETURN IT TO THE PLACE OF PURCHASE IMMEDIATELY.

COCA-COLA® 3.2 CU FT REFRIGERATOR / RRF300SDBCOKE

Should you have any questions, please contact us via email or at the customer service number listed below between the hours of 8:00 AM and 5:00 PM, Monday through Friday, Central Standard Time.

Distributed by:

Nostalgia Products LLC
1471 Partnership Dr.
Green Bay, WI 54304-5685
Customer Service
Phone: (920) 347-9122
Web: www.nostalgiaproducts.com

Customer Service Inquiry

To submit a Customer Service inquiry, go to www.nostalgiaproducts.com and fill out the Customer Service Inquiry form and click the Submit button.

A representative will contact you as soon as possible.

Product Warranty Terms

Nostalgia Products LLC (the "Company") hereby warrants that for a period of one (1) year from the date of original purchase, this product will be free of defects in material and workmanship under normal home use, provided that the product is operated and maintained in accordance with the operating instructions. As the sole and exclusive remedy under this warranty, the Company will at its discretion either repair or replace the product found to be defective, or issue a refund on the product during the warranty period. This warranty is only available to the original retail purchaser of the product from the date of initial retail purchase, and is only valid with the original sales receipt, as proof of purchase date is required to obtain warranty benefits. All warranty claims must be brought to the attention of the Company within the warranty period and no later than 30 days of the failure to perform. This warranty does not cover normal wear or damage caused by shipping, mishandling, misuse, accident, alteration, improper replacement parts, or other than ordinary household use. You may be required to return the product (with shipping prepaid by you) for inspection and evaluation. Return shipping costs are not refundable. The Company is not responsible for returns damaged or lost in transit. Unless otherwise specifically permitted by the operating instructions, this warranty applies to indoor household use only. In order to obtain service under this warranty, please contact the Company at the telephone number listed above or by filling out the Customer Service Inquiry Form located at www.nostalgiaproducts.com. Warranty valid only in USA and Canada.

This warranty is in lieu of all other warranties, expressed or implied, including warranties of merchantability and fitness for a particular purpose, which are hereby excluded to the extent permitted by law. In no event shall the Company be liable for any indirect, incidental, consequential, or special damages arising out of or in connection with this product or the use thereof. Some states, provinces or jurisdictions do not permit the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the foregoing exclusion or limitation may not apply to you.

This warranty does not apply to re-manufactured merchandise.

Please read the operating instructions carefully. Failure to comply with the operating instructions will void this warranty.

For more information, visit us online at www.nostalgiaproducts.com.

Like us on Facebook at www.facebook.com/NostalgiaElectrics.

Follow our boards on Pinterest at www.pinterest.com/nostalgielectrx.

Tweet along with us on Twitter at www.twitter.com/NostalgiaElctrx.

¡Haga de cada día una fiesta!
Visite www.nostalgiaproducts.com para ver más productos divertidos.

CONTENIDO

SEGURIDAD	12
PROTECCIONES IMPORTANTES.	13
PROTECCIONES IMPORTANTES ADICIONALES	13
INTRODUCCIÓN	16
PIEZAS Y ENSAMBLAJE	17
CÓMO FUNCIONA	18
CONSEJOS ÚTILES	19
LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO	20
DEVOLUCIONES Y GARANTÍA	21

SEGURIDAD

Su seguridad y la de otras personas es muy importante.

Hemos proporcionado numerosos mensajes de seguridad importantes en este manual y en su electrodoméstico. Siempre lea y obedezca todos los mensajes de seguridad.



Este es el símbolo de alerta de seguridad.

Este símbolo le avisa de los peligros potenciales que pueden matar o herir a otros.

Todos los mensajes de seguridad estarán precedidos por el símbolo de alerta.

Todos los mensajes de seguridad le dirán de qué peligro potencial se trata, cómo reducir la posibilidad de lesiones y qué puede ocurrir si no se obedecen las instrucciones.

Especificaciones del electrodoméstico:

115 Voltios, 60 Hertz, 70 Watts
0.8A, 3.2 Pies cúbicos



ESTE PRODUCTO ES PARA USO EN SALIDA 120V AC SOLAMENTE.

Visite www.nostalgiaproducts.com/user-manuals/ para ver el manual más actualizado.



PROTECCIONES IMPORTANTES

Una persona que no haya leído y comprendido todas las instrucciones de uso y seguridad no está calificada para utilizar este aparato. Todos los usuarios de este dispositivo deben leer y comprender este Manual de instrucciones antes de utilizar o limpiar este aparato.

Cuando utiliza aparatos eléctricos, siempre se deben seguir algunas medidas básicas de seguridad que incluyen las siguientes:

1. **Lea todas las instrucciones antes de utilizar este aparato.**
2. NO TOQUE las superficies calientes. Use agarraderas o mangos.
3. Este aparato NO ES UN JUGUETE.
4. Manténgalo fuera del alcance de los niños.
5. Sin supervisión los niños y las personas con discapacidad intelectual nunca deben usar este aparato.
6. Es necesaria una supervisión estricta cuando los niños utilicen el aparato o cuando se encuentren a su alrededor.
7. Como medida de protección contra el riesgo de descarga eléctrica, no sumerja el cable, los enchufes ni ninguna otra parte de la unidad en agua ni en otros líquidos.
8. No haga funcionar el aparato si están faltando piezas o si están rotas.
9. Desenchufe el aparato de la red cuando no lo esté utilizando, antes de retirar piezas y antes de su limpieza. Déjelo enfriar antes de colocar o retirar cualquiera de las piezas, y antes de la limpieza.
10. NO utilice ningún aparato con el cable o el enchufe dañados, ni si el aparato tiene desperfectos o SI se ha dañado de cualquier manera. Devolver el aparato al taller de reparación más cercano para su reparación o ajuste.
11. El fabricante no recomienda el uso de otros aditamentos o accesorios diferentes a los proporcionados por el fabricante. El uso de accesorios puede provocar lesiones.
12. NO utilice el aparato para otro uso que no sea el cual para el que está destinado.
13. NO lo utilice en exteriores. ÚNICAMENTE PARA USO INTERIOR
14. NO coloque el aparato sobre o cerca de un fogón de gas o eléctrico o dentro de un horno caliente.
15. NO coloque ninguna pieza de este aparato en un lavavajillas.
16. NO permita que el cable cuelgue sobre el borde de la mesa o del mostrador, ni que toque superficies calientes.
17. NUNCA deje la unidad desatendida mientras esté en uso o cuando esté enchufada a una toma de corriente.
18. Para desconectar, mueva todos los controles a "off" y luego retire el enchufe del tomacorriente.



PROTECCIONES IMPORTANTES ADICIONALES

Precauciones de seguridad operativa

1. Lea todas las instrucciones antes de utilizar este aparato.
2. Antes de conectar el aparato a la fuente de alimentación, deje la unidad parada durante 4 horas.
3. Revise el aparato para ver si tiene objetos extraños antes del uso.

4. **NUNCA** coloque nada vivo dentro del refrigerador dado el riesgo de lesiones graves o la muerte.
5. **NO** cobre ni bloquee ninguna abertura de ventilación del aparato.
6. Mantenga la temperatura interna lo más alta posible, que reducirá el consumo de energía y le ahorrará dinero.
7. **NO** abra o cierre continuamente la puerta del refrigerador y congelador durante su uso normal.
8. Mantenga las gavetas, estantes y barras estabilizadoras en sus posiciones originales en el refrigerador.
9. Los circuitos para el refrigerador deben estar aislados. El área de la sección transversal del cable debe ser superior a .75mm². El conector de corriente debe tener su propio enchufe, ya que un adaptador puede recalentar el enchufe.
10. La tensión y la frecuencia de este producto deben ser 115 V y 60 Hz, respectivamente. Contacte un técnico de servicio autorizado si el cableado está dañado.
11. No interrumpa la alimentación tirando directamente del cable de alimentación ni desconectando el enchufe de su receptáculo.
12. **NO** dañe el circuito de refrigerante.
13. Todo el mantenimiento de esta unidad debe hacerlo un técnico de reparación autorizado.
14. **NO** coloque bebidas embotelladas en el congelador ya que pueden quebrarse y/o explotar.
15. **NO** coloque recipientes sellados de sopas calientes, salsas o alimentos en el refrigerador sin que se enfrién primero. Sopas calientes, salsas o alimentos en el refrigerador creará bacterias y puede causar intoxicación alimentaria.
16. **NO** guarde en este aparato sustancias explosivas, tales como latas de aerosol con un propelente inflamable. Este aparato está destinado solamente a usos domésticos y usos similares tales como:
 - Áreas de cocina del personal en tiendas, oficinas y otros ambientes de trabajo.
 - Casas de campo y para clientes en hoteles, moteles, habitaciones, desayunos y otros entornos residenciales.
 - Servicios de alimentación y aplicaciones no minoristas similares.
17. **¡PELIGRO! ¡RIESGO DE ENCIERRO DE NIÑOS!** Antes de que botar su refrigerador o congelador viejo, **¡RETIRE LAS PUERTAS!** Deje los estantes y gavetas en un lugar tal que los niños no puedan subir fácilmente al interior.
18. **NO** se deshaga de este producto como parte de basura municipal sin clasificar. Es necesaria su recolección de forma separada, para un tratamiento especial.
19. Es mejor no almacenar objetos que sean magnéticos, pesados ni que estén llenos de agua u otros líquidos en la parte superior de este aparato. Los componentes electrónicos pueden no trabajar si el agua penetra en este aparato. No guarde objetos valiosos, objetos que sean afectados adversamente por la temperatura, los sueros, bacterias, etc., dentro del aparato ni encima de él.
20. **AVISO ESPECIAL DE SEGURIDAD:**
 - Si hay fugas de gas de su contenedor, no conecte ni desconecte el enchufe, ya que puede causar chispas o fuego.
 - No salpique agua en la parte trasera del aparato, ya que pueden

causar un mal funcionamiento o choques eléctricos.

- No guarde materiales inflamables tales como éter, benceno, gas o pegamento en el refrigerador.

- 21. PRECAUCIÓN!** Riesgo de incendios o explosiones. Para evitar la perforación de las tuberías del refrigerante, siga cuidadosamente las instrucciones de manipulación. Se utiliza un refrigerante inflamable.

Instrucciones para el cable eléctrico y el enchufe

1. El aparato tiene un enchufe polarizado (una patita más ancha). Se diseñó para reducir el riesgo de descarga eléctrica, dado que entra en un tomacorriente polarizado solo en una posición. **Si el enchufe no entra bien en la toma de corriente, déle la vuelta. Si aún así no entra, comuníquese con un electricista calificado. No modifique el enchufe de ninguna manera.**
2. Se provee un cable de alimentación corto para reducir el riesgo resultante de enredarse o tropezar con un cable largo.
3. Si se utiliza un cable alargador o un cable de alimentación más largo:
 - Unos cables de extensión se pueden utilizar si se tiene cuidado con su uso.
 - Las características nominales del grupo de cables o del cable de extensión deben ser al menos iguales a las del aparato.
 - Cuando se utiliza un cable largo o cable de extensión, asegúrese de que el cable no sobresalga de la encimera ni una mesa ya que se puede halar o tropezarse con el cable involuntariamente.
4. El fabricante no recomienda el uso de esta máquina en países que no admiten 120V CA incluso si se está usando un adaptador, transformador o convertidor de voltaje.

¡GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES!

INTRODUCCIÓN

¡Gracias por comprar el COCA-COLA® 3.2 PIE CÚBICO REFRIGERADOR de Nostalgia™!
¡Este refrigerador compacto de 3.2 pies cúbicos con congelador le permite almacenar y mantener refrigerados aperitivos, bebidas y mucho más, donde quiera que los necesite!

Las características incluyen:

- Termostato ajustable de gama completa
- 2 estantes deslizables
- Un congelador separado
- Patas ajustables
- Abre botellas cromado

ESPECIFICACIONES Y PARÁMETROS

- Clase de clima: N, SN, ST
- Corriente: 0.8 A
- Tensión nominal: 115 V
- Frecuencia nominal: 60Hz
- Lado alto: 250 psig
- Lado bajo: 88 psig
- Consumo de energía (kWh/24h): 0.67
- Refrigerante (onzas): R600a, 0.67 onzas/19g
- Agente espumante: Ciclopentano
- Temperatura interior:
Congelador = < 5° F | Refrigerador = 32° F - 46.4° F
- Dimensiones:
Anchura = 17.5° | Profundidad = 19.0° | Altura = 31.2°
- Peso: 43.4 libras.

PIEZAS Y ENSAMBLAJE

El Refrigerator compacto con abre botellas requiere muy poco ensamblaje. Para fijar el abre botellas, basta con utilizar un destornillador y los tornillos incluidos para fijar el abre botellas a la parte frontal de la unidad.



Antes de usarlo, retire todos los materiales de embalaje del interior del refrigerador. Revise el refrigerador en busca de daños tales como puerta desalineada o doblada, sellos de la puerta y superficies de sellado dañados, bisagras de las puertas y cerrojos rotos y sueltos y abolladuras en el refrigerador o la puerta. Si hay algún daño, NO utilice el refrigerador. Devuelva el elemento dañado a la tienda donde lo adquirió.

CÓMO FUNCIONA

Antes de utilizar el producto por primera vez, quite toda cinta adhesiva de los cajones, estantes y bandejas.

INSTALACIÓN

1. El refrigerador debe colocarse en una superficie completamente plana. Permita 1 pie de espacio a cada lado del refrigerador y entre el refrigerador y la pared. También permita al menos 8 pulgadas de espacio entre la parte superior del refrigerador y el techo.
2. Elija una ubicación para que el refrigerador no se exponga a la luz solar, altas temperaturas o humedad, ya que humedad puede manchar y dañar el refrigerador.
3. El aparato se puede ajustar al girar las dos patas en la parte frontal inferior del refrigerador si se vuelve inestable. Levante el refrigerador al girar las dos patas en sentido horario.
4. La superficie en la cual se instale el refrigerador debe ser firme y plana. Si el refrigerador no se asegura en una ubicación apropiada, pueden ocurrir ruidos y vibraciones. El ruido puede aumentarse si el piso no está firme. Si tiene que colocar el refrigerador en una alfombra, coloque una hoja debajo del refrigerador para evitar emisiones de calor que pueden arruinar la alfombra.
5. Asegúrese de que las patas estén presionadas firmemente en el piso y permita que el refrigerador se incline ligeramente hacia atrás para que las puertas permanezcan cerradas.
6. Limpie la unidad a fondo antes de usar (consulte la sección de Mantenimiento y Limpieza).

COLOCACIÓN DE LOS ALIMENTOS

1. Siempre debe haber algún espacio entre los artículos del interior para que haya circulación de aire.
2. Mantenga los alimentos en recipientes cerrados para evitar que se sequen, deterioren o produzcan malos olores en el refrigerador.
3. Los alimentos calientes deben enfriarse antes de colocarlos en la unidad. De lo contrario, se producirán bacterias en los alimentos.
4. La reducción de la frecuencia de apertura de las puertas puede disminuir el consumo eléctrico.

NOTA: No utilice ningún equipamiento electrónico dentro del aparato.

AJUSTE DE LA TEMPERATURA

La temperatura del refrigerador puede controlarse manualmente con el dial de control del termostato. Sin embargo, el número que se muestra en el cuadrante no se correlaciona con los grados. Cuanto mayor sea el número, menor será la temperatura interna en el refrigerador.

0 = Para el ciclo de enfriamiento

1 = Temperatura más caliente

4 = Uso normal

7 = Temperatura más baja

EMBALAJE Y MUDANZA

Guarde los materiales de embalaje si es posible y recuerde cómo se embalaron los materiales en la caja. Vuelva a embalar el refrigerador y los accesorios con cuidado.

NO levante ni hale las puertas o manijas de las puertas durante el transporte.

Cuando lo mueva, no incline el aparato más de 45 grados. Tenga cuidado de no golpear el refrigerador contra ningún objeto.

CONSEJOS ÚTILES

- **El refrigerador no funciona**
Es posible que no esté correctamente conectado a la fuente de alimentación, o que la tensión sea demasiado baja.
- **El refrigerador no trabaja con la eficiencia que se esperaba.**
Puede deberse a mucha escarcha, al ajuste de temperaturas menos frías, o por la apertura y el cierre de la puerta.
- **Hace ruidos extraños.**
Los ruidos pueden estar provocados porque el refrigerador no está colocado en posición estable. Asegúrese de que la superficie sobre la que está colocado el refrigerador sea plana y firme. El ruido también puede deberse a resonancia entre el refrigerador y objetos cercanos a él.
- **El compresor continúa funcionando durante un largo período.**
La temperatura puede estar muy alta. Esto puede deberse a la frecuente apertura y cierre de las puertas, o por la puerta que se deja abierta. Trate de ajustar la temperatura entre 4 a 7.
- **El interior del refrigerador tiene un mal olor.**
Los alimentos con un fuerte olor deben empacarse en recipientes herméticamente cerrados antes de guardarlos en el refrigerador o en el congelador. Asegúrese de limpiar regularmente el refrigerador y cerciórese de no dejar alimentos deteriorados en el refrigerador.
- **Hay fugas de agua en la parte inferior del refrigerador.**
El tubo de drenaje probablemente esté bloqueado. Comuníquese con un técnico calificado para repararlo.
- **Se produce mucha escarcha en la parte posterior de la unidad.**
Colocar alimentos húmedos o calientes en el refrigerador o el congelador puede causar este problema. O puede causarse por una gran cantidad de humedad en el ambiente.
- NO coloque objetos encima del refrigerador que sean magnéticos, pesados o estén llenos de agua. Los componentes electrónicos quizás no funcionen correctamente si entra agua. NO guarde objetos valiosos o sensibles a una temperatura dentro del refrigerador o en el congelador.

DESCONGELACIÓN

Mucha escarcha afectará a la eficacia y el rendimiento del refrigerador y puede crear un mayor consumo de energía. Si la escarcha en el congelador alcanza un espesor de 1/4 de pulgada, debe descongelar el refrigerador. Siga estos pasos para descongelar el congelador:

1. Retire todos los alimentos del refrigerador y el congelador.
2. Desinstale los cajones y estantes.
3. Desenchufe el cable de corriente.
4. Abra las puertas y espere a que la unidad se descongele completamente.
5. Limpie el agua con toallas secas.

NOTA: NO utilice ningún otro equipo o método para forzar el proceso de descongelación tal como agua caliente, secadoras de aire o con objetos filosos. Puede arruinar el sistema de enfriamiento.

DESCONEXIÓN DE LA UNIDAD

Después de un corte de corriente, el refrigerador puede mantener los alimentos frescos durante varias horas si las puertas se mantienen cerradas.

Si se interrumpe la corriente, no coloque alimentos adicionales en el refrigerador ni abra las puertas.

Si planea apagar la unidad durante un período de tiempo prolongado, asegúrese de eliminar todos los alimentos perecederos en el refrigerador o en el congelador.

Si deja de usar el refrigerador por un período prolongado de tiempo, desenchufe la unidad de la toma de corriente.

Siempre espere al menos cinco minutos después de desconectar el cable de corriente antes de volver a enchufarlo. Puede que la unidad no funcione correctamente si se reinicia muy rápido.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Para prolongar la vida del Refrigerador compacto, siga estas simples instrucciones para su mantenimiento. Esta unidad se debe mantener y limpiar con frecuencia. Por su seguridad, retire el enchufe de la toma antes de limpiar.

- **Mantenimiento del interior**
Limpie el interior de la unidad con agua limpia y jabonosa. Seque con un paño no abrasivo o toalla.
- **Mantenimiento del exterior**
Limpie el exterior del refrigerador con un paño o toalla secos no abrasivos.
- **Junta de la puerta**
Es fácil dañar las juntas de las puertas con aceite, salsa, etc. Tenga cuidado cuando limpie.

DEVOLUCIONES Y GARANTÍA

SI LA UNIDAD NO FUNCIONA O ESTÁ DAÑADA AL SACARLA POR PRIMERA VEZ DE LA CAJA, DEVUÉLVALA AL LUGAR DE COMPRA INMEDIATAMENTE.

COCA-COLA® 3.2 PIE CÚBICO REFRIGERADOR / RRF300SDBCOKE

Si tiene preguntas, contacte con nosotros por correo electrónico o por el número telefónico de servicio al cliente que aparece a continuación en el horario de 8:00 AM a 5:00 PM, de lunes a viernes, Hora Estándar del Este.

Distribuida por:

Nostalgia Products LLC
1471 Partnership Dr.
Green Bay, WI 54304-5685
Servicio al cliente
Teléfono: (920) 347-9122
Web: www.nostalgiaproducts.com

Solicitud de servicio al cliente

Para enviar una solicitud al Servicio al Cliente, vaya a www.nostalgiaproducts.com, llene el formulario de Solicitud de Servicio al Cliente y haga clic en el botón Enviar.

Un representante le contactará tan pronto como sea posible.

Términos de garantía del producto

Por este medio, Nostalgia Products LLC (la "Compañía") garantiza que por un período de un (1) año a partir de la fecha de compra original, este producto estará sin defectos en cuanto a materiales y mano de obra en uso normal en casa, siempre que el producto se maneje y mantenga de acuerdo con las instrucciones de manejo. Como único y exclusivo remedio en virtud de esta garantía, la Compañía, a su discreción, podrá optar por reparar o sustituir el producto que se encuentre defectuoso, o emitir un reembolso por el producto durante el período de garantía. Esta garantía sólo está disponible para el comprador original minorista del producto a partir de la fecha inicial de compra al por menor, y sólo es válida con el recibo de compra original, y como prueba de la fecha de compra, es necesario obtener los beneficios de la garantía. Todos los reclamos de garantía deben hacerse a la atención de la Compañía dentro del período de garantía y no más tarde que 30 días desde la imposibilidad de realizarlo. Esta garantía no cubre el desgaste normal o daños ocasionados por el embarque, malos manejos, mal uso, accidentes, alteración, piezas de cambio incorrectas, o algo distinto al uso doméstico normal. Es posible que deba devolver el producto (con los gastos de envío pagados por usted) para inspección y evaluación. Los costos de envío no son reembolsables. La empresa no se hace responsable por devoluciones dañadas o perdidas en tránsito. A menos que se indique lo contrario específicamente permitido por las instrucciones de manejo, esta garantía sólo se aplica al uso en interiores de las viviendas. Para realizar una reparación bajo esta garantía, comuníquese con la Compañía mediante el número de teléfono indicado anteriormente o al llenar el formulario de consulta para el servicio de Atención al Cliente en www.nostalgiaproducts.com. El período de garantía sólo es válido en EE.UU. y Canadá.

Esta garantía está en lugar de cualquier otra garantía, expresa o implícita, incluso las garantías de comerciabilidad y conveniencia para un propósito en particular, que quedan excluidas en la medida permitida por la ley. En ningún caso la compañía será responsable de cualquier daño indirecto, incidental, consecuente, especial o daños que surjan o estén relacionados con este producto o la utilización del mismo. Algunos estados, provincias o corregimientos no permiten la exclusión o la limitación de daños incidentales o consecuentes, por lo que la exclusión o la limitación anterior quizás no se aplique a usted.

Esta garantía no se aplica a mercancía reelaborada.

Lea las instrucciones de manejo cuidadosamente. El incumplimiento de las instrucciones de manejo anulará esta garantía.

Para obtener más información, visítenos en línea en www.nostalgiaproducts.com.

Me Gusta en Facebook en www.facebook.com/NostalgiaElectrics.

Siga nuestros consejos sobre Pinterest en www.pinterest.com/nostalgielectrx.

Tweet con nosotros en Twitter en www.twitter.com/NostalgiaElctrx.

Célébrer tous les jours!
Visiter le site Web **www.nostalgiaproducts.com** pour d'autres
produits amusants.

TABLE DES MATIÈRES

SÉCURITÉ	22
PRÉCAUTIONS IMPORTANTES	23
PRÉCAUTIONS IMPORTANTES ADDITIONNELLES	23
INTRODUCTION	26
PIÈCES ET ASSEMBLAGE	27
MODE D'EMPLOI	28
CONSEILS UTILES	29
NETTOYAGE ET ENTRETIEN	30
RETOURS ET GARANTIE	31

SÉCURITÉ

Votre sécurité tout comme celle des autres est primordiale.

Ce manuel contient plusieurs avis importants sur la sécurité lors de l'utilisation de votre appareil. Toujours lire le manuel et se conformer aux avis de sécurité.



Ceci représente le symbole d'alerte de sécurité.

Ce symbole vous alerte des dangers potentiels, pouvant vous être fatal ainsi qu'aux autres utilisateurs.

Tous les avis de sécurité sont suivis du symbole d'alerte de sécurité.

Tous les avis sécuritaires indiqueront le danger potentiel exact, la façon dont vous pouvez réduire vos chances de blessure et vous indiqueront les conséquences potentielles si vous ne suivez pas ces consignes à la lettre.

Spécifications de l'appareil:

115 Volts, 60 Hertz, 70 W
0,8 A, 90 l (3,2 pieds cubes)



CE PRODUIT EST UTILISÉ DANS SORTIE ÉLECTRIQUE DE 120V AC SEULEMENT.

Reportez-vous à **www.nostalgiaproducts.com/user-manuals/** pour la version la plus récente.



PRÉCAUTIONS IMPORTANTES

Une personne n'ayant pas lu et compris toutes les instructions de fonctionnement et de sécurité n'est pas qualifiée pour faire fonctionner cet appareil. Tous les utilisateurs de cet appareil doivent lire et comprendre ce mode d'emploi avant d'utiliser ou de nettoyer cet appareil.

Lorsque l'on utilise un appareil électrique, il faut toujours respecter des précautions de base, y compris celles-ci :

1. **Lisez toutes les instructions avant d'utiliser cet appareil.**
2. NE PAS TOUCHER les surfaces chaudes. Utiliser les poignées ou les boutons.
3. Cet appareil n'est PAS UN JOUET.
4. Les jeunes enfants non supervisés et les individus ayant une déficience cognitive ne devraient jamais faire fonctionner cet appareil.
5. Une surveillance étroite est nécessaire lorsqu'un appareil est utilisé par ou à proximité d'enfants.
6. Pour protéger contre les chocs électriques ne pas submerger le cordon, la fiche ou aucune pièce de cet appareil dans l'eau ou d'autres liquides.
7. Débranchez l'appareil lorsqu'il ne sert pas, avant de retirer des pièces et avant le nettoyage. Laisser refroidir avant de mettre ou d'enlever des pièces et avant le nettoyage.
8. NE PAS utiliser un appareil avec un cordon ou une fiche électrique endommagés ou après un mauvais fonctionnement de l'appareil ou s'il a été endommagé d'une manière quelconque. Retournez l'appareil à l'atelier de réparation le plus proche pour un examen, réparation ou réglage.
9. Le fabricant ne recommande pas l'utilisation d'accessoires autres que ce qui est prévu par le fabricant. L'utilisation d'accessoires peut causer des blessures.
10. NE PAS utiliser cet appareil pour toute autre utilisation pour laquelle il n'a pas été conçu.
11. N'utilisez PAS l'appareil à l'extérieur. POUR UN USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT.
12. NE PAS placer sur ou près d'un brûleur à gaz ou électrique ou dans un four chauffé. 1. NE PAS mettre en lave-vaisselle.
13. NE laissez PAS le cordon pendre sur le bord de la table ou du comptoir, ni toucher les surfaces chaudes.
14. NE laissez JAMAIS l'unité sans surveillance lorsqu'il est en service ou une fois branché à une prise électrique.
15. Une extrême prudence doit être utilisée pour déplacer un appareil contenant des liquides chauds.
16. Toujours brancher l'appareil en premier, puis brancher le cordon dans la prise murale. Pour débrancher l'appareil, mettre tous les boutons à la position « arrêt », puis débrancher la fiche de la prise murale.



PRÉCAUTIONS IMPORTANTES ADDITIONNEL

Instructions et précautions de sécurité

1. Lire toutes les consignes avant d'utiliser l'appareil.
2. Avant de brancher l'appareil à l'alimentation, laisser l'appareil se reposer dans la position debout pendant 4 heures.
3. Vérifier qu'il n'y a aucun corps étranger dans l'appareil avant son utilisation.
4. **NE JAMAIS** mettre quelque chose de vivant dans le réfrigérateur, car cela risquerait de causer de grave blessure ou la mort.

5. **NE PAS** couvrir ou bloquer les ouvertures de ventilation de l'appareil.
6. Garder la température interne la plus élevée que possible, cela réduira la consommation d'énergie et vous permettra d'économiser.
7. **NE PAS** continuellement ouvrir et fermer la porte du réfrigérateur et du congélateur pendant une utilisation normale. DO NOT continuously open and close the refrigerator and freezer door during normal use.
8. Garder les tiroirs, les barres de stabilisation et les tablettes conformes à leur position d'origine dans le réfrigérateur.
9. Le circuit du réfrigérateur doit être isolé. Le dégagement transversal du câble doit être plus grand que 0,75 mm². La fiche d'alimentation doit avoir sa propre prise, puisqu'un adaptateur pourrait causer une surchauffe de la prise.
10. La tension et la fréquence requise pour cet appareil sont de 115 V et 60 Hz. Contacter un technicien de maintenance accrédité si le câble est endommagé.
11. **NE PAS** débrancher la prise en tirant sur le cordon et/ou en tirant directement sur le cordon par sa fiche.
12. **NE** pas endommager le circuit du réfrigérant.
13. Tout l'entretien de cet appareil doit être effectué par un technicien de réparation accrédité.
14. **NE PAS** mettre des bouteilles de boissons dans le congélateur, puisqu'elles pourraient se casser et/ou exploser.
15. **NE PAS** mettre des récipients scellés de soupes chaudes, sauces ou aliments dans le réfrigérateur sans les refroidir au préalable. Les soupes chaudes, sauces ou aliments dans le réfrigérateur font croître des bactéries et pourraient causer une intoxication alimentaire.
16. **NE PAS** entreposer de substances explosives comme les bombes aérosol avec un gaz propulseur inflammable dans cet appareil. Cet appareil est destiné à usage domestique et des usages similaires tels que:
 - Cuisine destinée aux employés dans les magasins, les bureaux et autres environnements de travail
 - Maisons de ferme et par les clients dans les hôtels, motels, chambres d'hôtes et autres environnements résidentiels
 - Restauration et applications similaires non commerciales
17. **DANGER ! RISQUE DE PIÉGEAGE D'ENFANT !** Avant de disposer d'un vieux réfrigérateur ou congélateur, **ENLEVER LA PORTE !** Laisser les étagères et les tiroirs à un endroit de sorte que les enfants ne puissent pas facilement monter à l'intérieur.
18. **NE PAS** disposer ce produit avec les déchets municipaux non triés. Un ramassage séparé de ces déchets, pour un traitement spécial, est nécessaire.
19. Ne ranger aucun objet qui soit magnétique, lourd ou rempli d'eau ou autre liquides sur le dessus de cet appareil. Les composants électroniques risquent de ne pas fonctionner si l'eau s'infiltré dans l'appareil. Ne pas entreposer des objets précieux, des objets qui sont sensibles à la température ou du sérum, bactérien, etc. , à l'intérieur ou au-dessus de l'appareil.
20. **AVIS SPÉCIAL DE SÉCURITÉ:**
 - En cas de fuite de gaz de son récipient, ne pas brancher ou débrancher la prise, cela pourrait provoquer des étincelles ou un incendie.
 - Ne pas éclabousser d'eau sur l'arrière de l'appareil, car ceci pourrait provoquer un dysfonctionnement ou une électrocution.

- Ne pas entreposer de matières inflammables comme de l'éther, du benzène, de l'essence ou de la colle dans le réfrigérateur.

21. ATTENTION! Risque d'incendie ou une explosion due à la perforation de tuyaux de réfrigérant; suivre les instructions de manipulation avec précaution. Réfrigérant inflammable utilisé.

Instructions pour le cordon électrique et la prise

1. **RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE** : Ne pas suivre ces instructions peut entraîner la mort, un incendie ou une électrocution.
 - Branchez dans une prise à 3 fiches.
 - NE retirez PAS la fiche de la mise à la terre.
 - N'utilisez PAS d'adaptateur.
 - N'utilisez PAS une rallonge.
2. Cet appareil DOIT être mis à la terre. Dans le cas d'un court-circuit électrique, la mise à la terre réduit le risque de choc électrique en offrant un fil d'échappement pour le courant électrique. Cet appareil est équipé d'un cordon muni d'un fil de mise à la terre avec une fiche de mise à la terre. La fiche doit être branchée sur une prise correctement installée et mise à la terre.
3. **AVERTISSEMENT** : Une mauvaise utilisation de la prise de mise à la terre peut entraîner un risque d'électrocution. **Si la fiche n'entre pas complètement dans la prise, contactez un électricien qualifié. Ne pas tenter de modifier la fiche de quelque façon que ce soit.**
4. Un court cordon d'alimentation est fourni pour réduire les risques d'enchevêtrement ou risques de trébucher sur un cordon plus long.
5. Le fabricant ne recommande pas l'utilisation de cette machine dans les pays qui ne supportent pas les tensions de 120V AC, même si un adaptateur de tension, un transformateur ou un convertisseur est utilisé.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS!

INTRODUCTION

Merci d'avoir acheté le COCA-COLA® 3.2 PIED CUBE RÉFRIGÉRATEUR de Nostalgie^{MC} ! Ce réfrigérateur compact de 90 l (3.2 pieds cubes) avec compartiment de congélation permet de ranger et de garder au frais les collations et les boissons et plus - là où vous en avez besoin!

Caractéristiques incluses:

- Thermostat réglable sur toute la plage
- 2 tablettes à glissière
- Compartiment de congélation séparé
- Pied réglable
- Décapsuleur chromé

FICHE TECHNIQUE ET PARAMÈTRES

- Classe climatique : N, SN, ST
- Courant : 0,8 A
- Tension nominale : 115 V
- Fréquence nominale : 60 Hz
- Haute pression : 250 psig
- Basse pression : 88 psig
- Côte de consommation d'énergie (kWh/24h) : 0,67
- Réfrigérant (oz) : R600a, 0,67oz/19g
- Agent moussant : Cyclopentane
- Température à l'intérieur :
Congélateur = < -15°C (5°F) | Réfrigérateur = 0°C à 8°C (32°F à 46,4°F)
- Dimensions :
Largeur = 44,5 cm (17,5 po) | Profondeur = 48,3 cm (19,0 po) | Hauteur = 79,2 cm (31,2 po)
- Poids : 29,7 kg (43,4 lb)

PIÈCES ET ASSEMBLAGE

Votre réfrigérateur Coca-Cola compact avec décapsuleur requiert très peu d'assemblage. Pour fixer le décapsuleur, il suffit d'utiliser un tournevis et les vis fournies pour fixer la pièce du décapsuleur à l'avant de l'appareil.



Avant son utilisation, enlever tout le matériel d'emballage de l'intérieur du réfrigérateur. Vérifier le réfrigérateur pour tout dommage, tels que porte mal alignée ou pliée, joints endommagés et surfaces étanchéité, vérifier également les charnières de portes si elles cassées ou desserrées, les verrous et les bosses à l'intérieur du réfrigérateur ou sur la porte. S'il y a un dommage quelconque, NE PAS utiliser le réfrigérateur. Retourner l'article endommagé au magasin où vous l'avez acheté.

MODE D'EMPLOI

Avant la première utilisation, enlever les rubans adhésifs des tiroirs, étagères et plateaux.

INSTALLATION

1. Le réfrigérateur doit être placé sur une surface plane. Laisser un espace de 30 cm (1 pi) autour du réfrigérateur. Laisser aussi un espace d'au moins 20 cm (8 po) entre le haut du réfrigérateur et le plafond.
2. Choisir un emplacement pour votre réfrigérateur afin qu'il ne soit pas exposé aux rayons de soleil, à la chaleur ou à l'humidité, car l'humidité peut tâcher ou endommager le réfrigérateur.
3. L'appareil peut être ajusté en avançant les deux pattes de la partie avant bas du réfrigérateur s'il devient instable. Monter le réfrigérateur en tournant les deux pattes dans le sens horaire.
4. La surface de l'emplacement où le réfrigérateur est installé doit être solide et plane. Si le réfrigérateur n'est pas fixé solidement dans un endroit approprié, il se peut qu'il y ait du bruit et de la vibration. Le bruit peut augmenter si le sol n'est pas solide. Si vous devez installer le réfrigérateur sur un plancher couvert de tapis, mettre une feuille en dessous du réfrigérateur pour éviter que les radiations de chaleur abîment le tapis.
5. S'assurer que les pattes soient bien en contact avec le sol et pencher légèrement le réfrigérateur vers l'arrière afin que les portes restent fermées.
6. Avant de l'utiliser, nettoyer l'appareil à fond (voir la partie Cleaning & Maintenance / Nettoyage et Entretien)

RANGEMENT DE LA NOURRITURE

1. Il devrait toujours y avoir un espace entre les divers aliments à l'intérieur pour une meilleure circulation de l'air.
2. La nourriture devrait être conservée dans des récipients scellés afin d'éviter qu'elle sèche, qu'elle s'abîme ou sente dans le réfrigérateur.
3. La nourriture chaude devrait être refroidie avant d'être mise dans l'appareil. Sinon, des bactéries peuvent se former dans la nourriture.
4. Ouvrir moins souvent les portes peut réduire la consommation d'électricité.

REMARQUE : Ne pas utiliser d'appareil électronique à l'intérieur de l'appareil.

RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE

La température du réfrigérateur peut être contrôlée manuellement par le thermostat. Toutefois, le chiffre indiqué sur le cadran n'a aucune corrélation avec la température. Plus le chiffre est élevé, plus la température à l'intérieur du réfrigérateur sera basse.

0 = Arrête le cycle de refroidissement 1 = Température plus élevée

4 = Utilisation normale 7 = Température plus basse

EMBALLAGE ET TRANSPORT

Si possible, garder l'emballage et se rappeler comment l'appareil était emballé dans la boîte. Remballer le réfrigérateur et les accessoires avec précaution.

NE PAS soulever ou tirer les portes ou les poignées de porte durant le transport.

Pendant le transport, ne pas incliner l'appareil à plus de 45 degrés. Faire attention de ne pas cogner le réfrigérateur sur quoi que ce soit.

CONSEILS UTILES

- **Le réfrigérateur ne fonctionne pas.**
Il pourrait ne pas être correctement raccordé à l'alimentation électrique ou la tension pourrait être trop faible.
- **Le réfrigérateur ne fonctionne pas aussi efficacement qu'il devrait.**
Ceci pourrait être causé par trop de givre, par un réglage de la température trop élevée ou par une ouverture et fermeture fréquente de la porte.
- **Il fait des bruits étranges.**
Les bruits pourraient être causés par le manque de stabilité du réfrigérateur. S'assurer que la surface sur laquelle repose le réfrigérateur est plane et solide. Le bruit peut être causé par la résonance entre le réfrigérateur et les objets proches de celui-ci.
- **Le compresseur fonctionne depuis longtemps.**
La température pourrait être trop élevée. Ceci peut être causé par une ouverture et fermeture fréquente des portes ou une porte laissée ouverte. Essayer de régler le thermostat entre 4 et 7.
- **L'intérieur du réfrigérateur sent mauvais.**
Les aliments ayant une forte odeur devraient être emballés dans des récipients hermétiquement fermés avant de les ranger dans le réfrigérateur ou le congélateur. Nettoyer régulièrement votre réfrigérateur et ne pas laisser de la nourriture avariée dedans.
- **Fuite d'eau par le bas du réfrigérateur.**
Le tube du drain est probablement bouché. Veuillez contacter un technicien qualifié pour le réparer.
- **Beaucoup de givre dans le fond de l'appareil.**
Ce problème peut survenir en mettant de la nourriture humide ou chaude dans le réfrigérateur. Ou cela peut être provoqué par un taux d'humidité excessif autour.
- NE PAS mettre d'objet magnétique, lourd ou rempli d'eau au-dessus de l'appareil. Les composants électroniques risquent de ne pas fonctionner si l'eau s'infiltré à l'intérieur. NE PAS mettre des objets précieux ou des objets sensibles à la température à l'intérieur du réfrigérateur ou du congélateur.

DÉGIVRAGE

Trop de givre pourrait affecter l'efficacité et la performance du réfrigérateur et peut faire augmenter la consommation d'énergie. Si l'épaisseur du givre du congélateur est à 6 mm (1/4 po), le réfrigérateur doit être dégivré. Veuillez suivre ces étapes pour dégivrer le congélateur:

1. Vider le réfrigérateur et le congélateur.
2. Retirer les tiroirs et les tablettes.
3. Débrancher la prise d'alimentation électrique.
4. Ouvrir les portes et attendre que l'appareil soit complètement dégelé.
5. Assécher l'eau avec des serviettes sèches.

REMARQUE : NE PAS utiliser d'autres équipements ou méthode pour forcer le processus de dégivrage comme de l'eau chaude, sèche-cheveux ou d'objets tranchants. Cela pourrait abîmer le système de refroidissement.

DÉBRANCHER L'APPAREIL

En cas de panne de courant, le réfrigérateur peut rester froid pour quelques heures pourvu que les portes soient gardées fermées.

En cas de panne de courant, ne pas ranger de la nourriture ou ouvrir le réfrigérateur.

Si vous prévoyez avoir une coupure de courant pour une longue période de temps, s'assurer de retirer d'abord tous les aliments périssables du réfrigérateur ou du congélateur.

Si le réfrigérateur n'est pas utilisé pour une longue période, débrancher la prise de l'appareil.

Après avoir débranché la prise électrique, attendre au moins cinq minutes avant de la rebrancher. En cas de rebranchement trop rapide, l'appareil pourrait ne pas bien fonctionner.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Pour prolonger la durée de vie utile du réfrigérateur compact, suivre ces consignes simples pour l'entretien. Cet appareil devrait être souvent entretenu et nettoyé. Pour votre sécurité, veuillez débrancher la prise électrique avant de le nettoyer.

- **Entretien de l'intérieur**
Nettoyer l'intérieur de l'appareil avec de l'eau propre et savonneuse. Essuyer avec un chiffon non abrasif ou une serviette.
- **Entretien de l'extérieur**
Essuyer l'extérieur avec un chiffon non abrasif ou une serviette.
- **Joint de la porte**
Il est facile d'endommager les joints de la porte avec de l'huile, sauce, etc. Faire attention lors du nettoyage.

RETOURS ET GARANTIE

SI VOTRE APPAREIL NE FONCTIONNE PAS OU S'IL EST ENDOMMAGÉ QUAND VOUS LE RETIREZ DE LA BOÎTE, VEUILLEZ LE RETOURNER IMMÉDIATEMENT À L'ENDROIT OÙ IL A ÉTÉ ACHETÉ.

COCA-COLA® 3.2 PIED CUBE RÉFRIGÉRATEUR / RRF300SDBCOKE

Pour toute question, communiquer par courriel ou au numéro de téléphone du service à la clientèle, entre 08 h 00 et 17 h 00, du lundi au vendredi, heure normale du Centre.

Distribué par :

Nostalgia Products LLC
1471 Partnership Dr.
Green Bay, WI 54304-5685
Service à la clientèle
Téléphone : (920) 347-9122
Site Web : www.nostalgiaproducts.com

Demande pour le service à la clientèle

Pour soumettre une demande au service à la clientèle, rendez vous au www.nostalgiaproducts.com puis remplissez le formulaire de demande au service à la clientèle puis cliquez sur le bouton Soumettre.

Un représentant vous contactera dès que possible.

Conditions de garantie du produit

Le groupe Nostalgia Products LLC (référé tel « l'Entreprise ») garantit que pour une période d'un (1) an en date d'achat, ce produit est sans défaut de matériel et de fabrication selon une utilisation normale à domicile, seulement si le fonctionnement et l'entretien du produit sont conformes aux directives fournies. À titre de réparation exclusive et entière sous cette garantie, l'Entreprise pourra à sa discrétion, réparer ou remplacer le produit défectueux, voire émettre un remboursement du produit durant la période couverte sous garantie. Cette garantie n'est disponible seulement qu'à l'acheteur d'origine du produit, en date d'achat au détail dudit produit et sera valide uniquement avec le reçu de caisse d'origine, à titre de preuve d'achat, lequel est requis pour obtenir les bienfaits reliés à cette garantie. Toute réclamation doit être rapportée à l'attention de l'Entreprise dans la fenêtre de la période de la garantie, sans dépasser 30 jours à défaut de performance. Cette garantie ne couvre pas l'usure normale ou dommage cause par l'expédition, la mauvaise manipulation, la mauvaise utilisation, les accidents, les modifications, les mauvaises pièces de remplacement, voire toute autre utilisation anormale du produit à domicile. Il est possible que vous ayez à retourner le produit (avec les frais de retour prépayés par vous) pour une inspection et une évaluation. Les frais des coûts de retour ne sont pas remboursables. L'Entreprise n'est aucunement responsable pour les retours endommagés ou perdus en transit. Autrement que spécifiquement permis selon les directives de fonctionnement, cette garantie s'applique à une utilisation à domicile à d'intérieur seulement. Afin d'obtenir un service couvert sous cette garantie, veuillez contacter l'Entreprise au numéro de téléphone inclut ci-haut ou en remplissant le formulaire de demande au service à la clientèle, sur le site www.nostalgiaproducts.com. La garantie est valide seulement aux États-Unis et au Canada.

Cette garantie prévaut toute autre garantie, expresse ou implicite incluant les garanties de qualité marchande ou ayant une aptitude pour une intention en particulier, lesquelles sont exclues selon la loi. Sous aucun prétexte l'Entreprise ne pourra être tenue responsable pour tout dommage indirect, accidentel, consécutif ou spécial provenant de ou en relation avec ce produit ou son utilisation. Certains états, provinces ou juridictions n'allouent pas l'exclusion ou la limitation de tels dommages accidentels ou consécutifs, donc l'exclusion ou limitation suscitée peut ne pas s'appliquer à vous.

Cette garantie ne s'applique pas à la marchandise de renaissance.

Veillez lire les directives de fonctionnement attentivement. Ne pas se conformer aux directives de fonctionnement annulera cette garantie.

Pour plus d'informations, visitez notre site Web à www.nostalgiaproducts.com.

Aimez-nous sur Facebook à l'adresse [www.facebook.com / NostalgiaElectrics](http://www.facebook.com/NostalgiaElectrics).

Suivez nos conseils sur Pinterest à [www.pinterest.com / nostalgialctrx](http://www.pinterest.com/nostalgiaelctrx).

Tweet avec nous sur Twitter à l'adresse [www.twitter.com / NostalgiaElctrx](http://www.twitter.com/NostalgiaElctrx).

