

IGLOO®

All products are trademarks of Nostalgia Products LLC.
Worldwide design & utility patented or patents pending.
© 2020 Nostalgia Products LLC.

IGLOO® and the Igloo design are trademarks of Igloo Products Corp. All rights reserved.

www.nostalgiaproducts.com

(rev. 09/18/20 EI)

IGLOO®



ICFESS70WH

7.0 Cu. Ft. Chest Freezer
Congelador de Pecho de 7.0 pies cúbicos
7,0 Pi. Cu. Congélateur de Coffre

Instruction Manual
Manual de instrucciones
Manuel d'utilisation

CONTENTS

SAFETY 2

IMPORTANT SAFEGUARDS 3

ADDITIONAL IMPORTANT SAFEGUARDS 3

INTRODUCTION 6

PARTS & ASSEMBLY 7

HOW TO OPERATE 8

HELPFUL TIPS 10

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
72 Watts



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, 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 allow cord to hang over edge of a table or counter, or touch hot surfaces.
17. 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 freezer 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 freezer door during normal use.

8. Keep the drawers, stabilizing rods and shelves consistent with their original placement in the freezer.
9. The electrical circuit requirements are 115 volt and 60 Hz. It is recommended that a separate circuit serving only this product be provided.
10. **DO NOT** interrupt the power by pulling the power supply cord and/or pulling the power plug out of its socket directly.
11. **DO NOT** damage the refrigerant tubing.
12. All maintenance on this unit should be done by an authorized repair technician.
13. **DO NOT** put bottled beverages in the freezer, as they may break and/or explode.
14. **DO NOT** put sealed containers of hot soups, sauces or foods into the freezer without cooling off first. Hot soups, sauces or foods placed into the freezer will grow bacteria and can cause food poisoning.
15. **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
16. **DANGER! RISK OF CHILD ENTRAPMENT!** Before you throw away your old, **TAKE OFF THE DOORS!** Leave the shelves and drawers in a place so that children may not easily climb inside.
17. **DO NOT** dispose of this appliance as unsorted municipal waste. Dispose of appliance in accordance with federal or local regulations.
18. 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.
19. **SPECIAL SAFETY NOTICE:**
 - If a gas leak is suspected in the location, do not unplug or plug in the appliance 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 freezer.
20. **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

Congratulations on your purchase of the Igloo® 7.0 CU. FT. CHEST FREEZER! Ready for the garage or basement, this spacious freezer provides ample space to stock up on pizzas, cuts of meat, ice cream and more!

Features include:

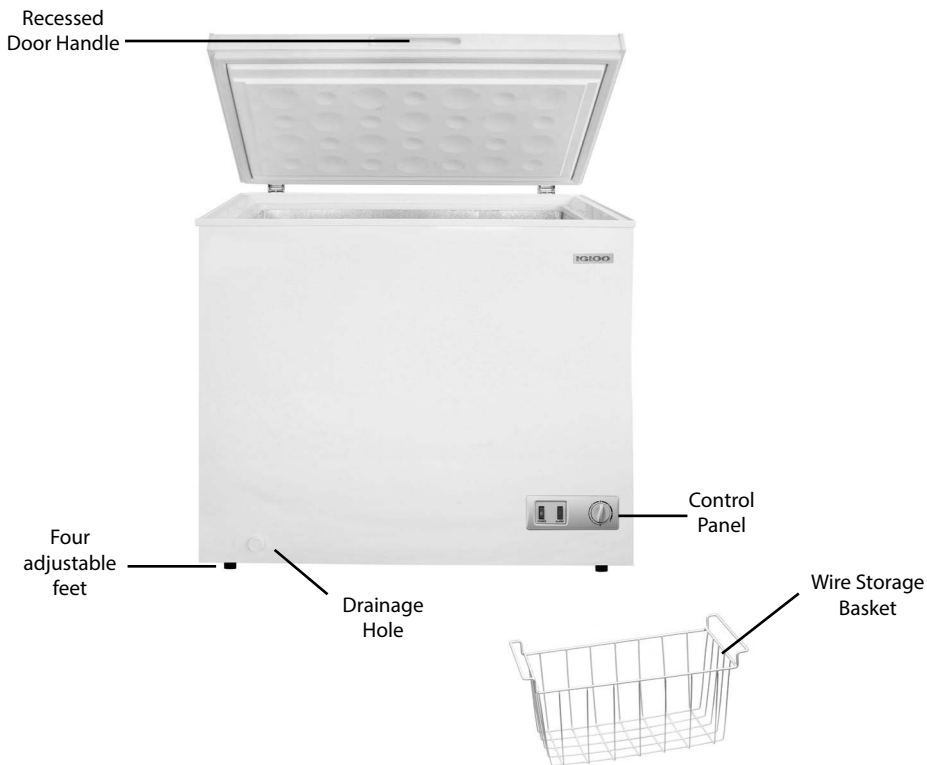
- Wire basket for flexible food storage and organization
- Freezing range: -10°F MAX (coldest) – 10°F MIN (less cold)
- Easy-access thermostat control dial
- Surfaces are easy-to-clean, and resist dents and scratches
- Heavy duty door gasket creates a tight seal
- Recessed door handles for a sleek and modern appearance
- Four adjustable leveling legs
- Basement and garage ready

SPECIFICATIONS AND PARAMETERS

- Climate Class: SN-ST
- Freezer Capacity: 7.0 cu. ft.
- Rated Current: 1.4 A
- Rated Voltage: 115 V
- Rated Frequency: 60 Hz
- High Side: 105 psi
- Low Side: 54 psi
- Energy Consumption (kWh/24h): 0.68
- Refrigerant (oz): R600a
- Foaming Agent: C5H10
- Interior Temperature: Freezer = -10°F - 10°F
- Dimensions: 23.23" L x 35.24" W x 33.46" H
- Weight: 75 lbs.

PARTS & ASSEMBLY

Your CHEST FREEZER requires no assembly. Before using, remove all packing materials from the inside of the freezer, and peel off the protective film on the outside of the freezer. Check the freezer 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 freezer or on the door. If there is any damage, DO NOT use the freezer. Return damaged item to the store where it was purchased.



CONTROL PANEL



HOW TO OPERATE

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

INSTALLATION

1. The freezer should be placed on a completely flat surface. Allow 6 inches of space on each side of the freezer and between the freezer and the wall. Also allow at least 28 inches of space between the top of the freezer and the ceiling.
2. Choose a location for your freezer that is not exposed to sunlight, high temperature or humidity, as humidity may stain and damage the freezer.
3. The appliance can be adjusted by rolling the two legs on the bottom right of the freezer if it becomes unstable. Raise the freezer by rolling the adjustable feet clockwise.
4. The surface of the location where the freezer is installed should be firm and flat. If freezer 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 freezer on a carpeted floor, place a sheet underneath the freezer, such as plywood or a plastic mat, to prevent heat emissions from ruining the carpet.
5. Make sure that legs are pressed firmly into the floor.

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 freezer.
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 electronic consumption.

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

ADJUSTING TEMPERATURE

The temperature of the freezer can be controlled manually by the thermostat dial. As a general rule, it is best to set thermostat in the middle.

DEFROSTING

Heavy frost will effect the efficiency and performance of the freezer and can create increased energy consumption. If the frost inside of the freezer gets as thick as $\frac{1}{4}$ inch, you must defrost the freezer. Follow these steps to defrost the freezer:

1. Remove the storage basket and all food from the freezer.
2. Unplug the power supply cord.
3. Place a tray beneath the outer drain plug, then open the drain dial by rotating it 180 degrees.
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. It may ruin the cooling system.

DISCONNECTING THE APPLIANCE

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

If the power fails, do not put additional food into the freezer 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 freezer first.

If you stop use of your freezer 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.

PACKING AND MOVING

Save packing materials if possible and remember how materials are packed in the box. Repack freezer 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 freezer into anything.

Allow appliance to stand upright for at least 24 hours before plugging into the electrical outlet.

HELPFUL TIPS

- **The freezer does not work.**
It may not be properly connected to the power supply, or the voltage may be too low.
- **The freezer 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 freezer not being stabilized. Make sure the surface that the freezer is on is flat and firm. Noise can also be caused by resonance between the freezer 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 closer to MIN.
- **The inside of the freezer has a bad odor.**
Food with a strong odor should be packed in tightly closed containers before storing in the freezer. Make sure to regularly clean out your freezer and make sure that you do not leave spoiled food in the freezer.
- **Water is leaking from the bottom of the freezer.**
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 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 freezer 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 freezer.

CLEANING & MAINTENANCE

To prolong the life of your CHEST FREEZER, 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 freezer 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.

7.0 CU. FT. CHEST FREEZER / ICFESS70WH

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: (833) 258-4210
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/nostalgiaelctrx.

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

CONTENIDO

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

SEGURIDAD

Su seguridad y la seguridad de los demás es muy importante.

Hemos dado muchos mensajes de seguridad importantes en este manual y en el aparato. Siempre lea y cumpla con todos los mensajes de seguridad.



Este es el símbolo de alerta de seguridad.

Este símbolo le avisa de los peligros potenciales que pueden provocar serias lesiones a usted y a otros.

Todos los mensajes de seguridad seguirán al símbolo de alerta de seguridad.

Todos los mensajes de seguridad le indicarán cuál es el peligro potencial, cómo reducir la posibilidad de lesiones, y qué puede suceder si no sigue las instrucciones.

Especificaciones del aparato:

115 voltios, 60 Hertz

72 vatios



ESTE PRODUCTO SÓLO DEBE USARSE CON UN TOMACORRIENTE DE 120V CA.

Visite www.nostalgiaproducts.com/user-manuals/
para que vea 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 se 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 los mangos o perillas.
3. Este aparato NO ES UN JUGUETE.
4. Manténgalo fuera del alcance de los niños.
5. Sin supervisión los niños ni las personas con discapacidad intelectual nunca deben usar este aparato.
6. Una supervisión estricta se requiere cuando un aparato se use por niños o cerca de ellos.
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. Desconéctelo del tomacorriente cuando no lo use, antes de retirar piezas y antes de limpiarlo. 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, después de que el aparato funcione mal, ni si el aparato se ha dañado de cualquier manera. Devuelva el aparato al taller de reparación más cercano para su reparación o ajuste.
11. El fabricante no recomienda el uso de aditamentos accesorios diferentes de los proporcionados por el fabricante. El uso de accesorios puede provocar lesiones.
12. NO utilice el aparato para usos no previstos.
13. NO utilice el aparato al aire libre. SÓLO PARA USO DOMÉSTICO.
14. NO lo coloque sobre una hornilla caliente, ni eléctrica ni de gas, ni en un horno caliente ni cerca de ninguno de estos.
15. NO coloque ninguna pieza de este aparato en un lavavajillas.
16. NO permita que el cable cuelgue sobre el borde de una mesa o mostrador, ni que toque superficies calientes.
17. Siempre fije primero el enchufe al aparato, después conecte el cable al tomacorriente. 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 que permanezca vertical por 4 horas.
3. Revise el aparato para ver si tiene objetos extraños antes del uso.
4. **NUNCA** coloque nada vivo dentro del congelador dado el riesgo de lesiones graves o de muerte.

5. **NO** cubra ni bloquee ninguna abertura de ventilación del aparato.
6. Mantenga la temperatura interna lo más alta posible para así reducir el consumo de energía y ahorrar dinero.
7. **NO** abra y cierre de forma continua la puerta del congelador durante el uso normal.
8. Mantenga los cajones, las barras estabilizadoras y los estantes consistentes con su posición original en el congelador.
9. Los requisitos del circuito eléctrico son 115 voltios y 60 Hz. Se recomienda que se proporcione un circuito separado para que alimente solo este producto.
10. **NO** interrumpa la alimentación tirando directamente del cable de alimentación ni desconectando el enchufe de su receptáculo.
11. **NO** dañe la tubería del refrigerante.
12. Todo el mantenimiento de esta unidad debe hacerlo un técnico de reparación autorizado.
13. **NO** coloque bebidas embotelladas en el congelador, ya que pueden romperse o explotar.
14. **NO** coloque recipientes sellados con sopas calientes o alimentos en el congelador sin enfriarlos primero. En las sopas o alimentos calientes colocados en el congelador se desarrollarán bacterias que pueden provocar intoxicación alimentaria.
15. **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
16. **¡PELIGRO! ¡RIESGO DE ENCIERRO DE NIÑOS!** Antes de botar su congelador viejo, **¡RETIRE LAS PUERTAS!** Deje las parrillas y gavetas en un lugar tal que los niños no puedan subir fácilmente al interior.
17. **NO** se deshaga de este aparato como parte de la basura municipal sin clasificar. Deshágase del aparato adecuadamente, de acuerdo con las regulaciones federales o locales.
18. Es mejor no almacenar objetos que sean magnéticos, pesados o estén rellenos con 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.
19. **AVISO ESPECIAL DE SEGURIDAD:**
 - Si sospecha la existencia de un escape de gas en el lugar, no desconecte ni conecte el aparato pues eso puede provocar chispas o un incendio.
 - No salpique agua en la parte trasera del aparato, ya que pueden causar un mal funcionamiento o choques eléctricos.
 - No guarde en el congelador ningún material inflamable tal como éter, benceno, gas o pegamento.
20. **¡PRECAUCIÓN!** Hay riesgo de fuego o explosión si se perfora la tubería del refrigerante. Siga cuidadosamente las instrucciones de manipulación. Se utiliza un refrigerante inflamable.

Instrucciones para el cable eléctrico y el enchufe

1. RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA: El incumplimiento de estas instrucciones puede resultar en la muerte, incendio o descarga eléctrica.
 - Conecte en tomacorrientes de 3 patas conectados a tierra.
 - NO retire la patilla de conexión de tierra.
 - NO utilice un adaptador.
 - NO utilice un cable de extensión.
2. La unidad DEBE conectarse a tierra. En caso de cortocircuito, la conexión a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica mediante la provisión de un cable de escape para la corriente eléctrica. Esta unidad está provista de un cable que tiene un cable a tierra con un enchufe a tierra. El conector se debe enchufar en un tomacorriente instalado apropiadamente y conectado a tierra.
3. ADVERTENCIA: El uso incorrecto de la toma de tierra puede resultar en riesgo de sufrir una descarga eléctrica. **Si el enchufe no encaja completamente en el tomacorriente, contacte con un electricista calificado. No trate de modificar el enchufe de ninguna manera.**
4. Se provee un cable de alimentación corto para reducir el riesgo resultante de enredarse o tropezar con un cable largo.
5. 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

¡Felicitaciones por su compra del Igloo® CONGELADOR DE PECHO DE 7.0 PIES CÚBICOS; ¡Listo para el garaje o sótano, este espacioso congelador proporciona un amplio espacio para abastecerse de pizzas, cortes de carne, helados y más!

Las características incluyen:

- Canasta de alambre para un almacenamiento y organización flexible de los alimentos
- Intervalo de congelación: -10°F Máx. (lo más frío) – 10°F Mín. (lo menos frío)
- Indicador de control del termostato de acceso sencillo
- Las superficies son fáciles de limpiar y resisten arañazos y arañazos
- La junta de la puerta de alta resistencia crea un sello ajustado
- Mangos empotrados en la puerta para un aspecto elegante y moderno
- Cuatro patas niveladoras ajustables
- Listo para sótanos y garajes

ESPECIFICACIONES Y PARÁMETROS

- Clase de clima: SN-ST
- Capacidad del congelador: 7.0 pies cúbicos
- Corriente nominal: 1.4 A
- Tensión nominal: 115 V
- Frecuencia nominal: 60 Hz
- Lado de alta presión: 105 psi
- Lado de baja presión: 54 psi
- Consumo de energía (kWh/24 h): 0.68
- Refrigerante (oz.): R600a/2.12 oz.
- Agente espumante: C5H10
- Temperatura interna: Congelador = -10 °F - 10 °F
- Dimensiones: 23.23" Prof. x 35.24" Ancho x 33.46" Alto
- Peso: 75 lbs.

PIEZAS Y ENSAMBLAJE

Su CONGELADOR DE PECHO no requiere ensamblaje. Antes de usarlo, retire todos los materiales de empaque del interior del congelador, y desprenda la película protectora en el exterior del congelador. Compruebe si el congelador tiene algún daño, tal como una puerta desalineada o torcida, sellos de las puertas y superficies de sellado dañados, bisagras o cierres de la puerta rotos o sueltos y abolladuras en el interior del congelador o en la puerta. Si hay algún daño, NO haga funcionar el congelador. Devuelva el elemento dañado a la tienda donde lo compró.

Tirador
de puerta
empotrado

Cuatro
patas
niveladoras
ajustables

Agujero de
drenaje

Panel de
control

Cesta de
almacenamiento
de alambre

PANEL DE CONTROL



Dial del termostato

Luz indicadora

CÓMO UTILIZAR

Antes de utilizarlo por primera vez, quite toda la cinta adhesiva de los cajones, estantes, bandejas y el tapón del tubo de drenaje.

INSTALACIÓN

1. El congelador debe colocarse en una superficie completamente plana. Deje 6 pulgadas de separación a cada lado del congelador y entre el congelador y la pared. También deje al menos 28 pulgadas de separación entre la parte superior del congelador y el techo.
2. Elija una ubicación para su congelador donde no quede expuesto a la luz solar directa, altas temperaturas ni humedad, ya que la humedad puede manchar y dañar el congelador.
3. El aparato puede ajustarse girando las dos patas en la parte inferior derecha del congelador si se vuelve inestable. Eleve el congelador haciendo girar las patas ajustables en sentido horario.
4. La superficie en la cual se instale el congelador debe ser firme y plana. Si el congelador no se asegura en una ubicación apropiada, pueden ocurrir ruidos y vibraciones. El ruido puede ser mayor si el suelo no es firme. Si tiene que colocar el congelador sobre un piso alfombrado, coloque una lámina debajo del congelador, tal como de madera contrachapada o una esterilla plástica, para evitar que las emisiones de calor dañen la alfombra.
5. Asegúrese de que las patas estén firmemente instaladas en el suelo.

COLOCACIÓN DE LOS ALIMENTOS

1. Siempre debe haber algún espacio entre los artículos del interior para que haya circulación de aire.
2. Los alimentos deben conservarse en recipientes sellados para evitar que se sequen, se estropeen o causen malos olores en el congelador.
3. Los alimentos calientes deben enfriarse antes de colocarse en el aparato. De otro modo, crecerán bacterias en los alimentos.
4. La reducción de la frecuencia con que abre las puertas puede disminuir el consumo eléctrico.

NOTA: No utilice ningún equipamiento electrónico dentro del aparato.

AJUSTE DE LA TEMPERATURA

La temperatura del congelador se puede controlar manualmente mediante el dial del termostato. Como regla general, es mejor establecer el termostato en el medio.

DESCONGELACIÓN

Mucha escarcha afectará la eficiencia y el rendimiento del congelador y puede provocar un mayor consumo de energía. Cuando el espesor de la escarcha en el congelador mida $\frac{1}{4}$ de pulgada, debe descongelar el congelador. Siga estos pasos para descongelar el congelador:

1. Retire la cajone y todos los alimentos del congelador.
2. Desenchufe el cable de alimentación.
3. Coloque una bandeja debajo del tapón de drenaje exterior, luego abra el drenaje girándolo 180 grados.
4. Abra las puertas y espere a que el aparato se descongele completamente.
5. Limpie el agua con toallas secas.

NOTA: NO utilice ningún otro equipo o método para forzar el proceso de descongelación. Puede arruinar el sistema de refrigeración.

DESCONEXIÓN DEL APARATO

Después de un corte de corriente, el congelador puede mantener los alimentos frescos por varias horas si las puertas están cerradas.

Si hay un corte de corriente, no coloque alimentos adicionales en el congelador ni abra las puertas.

Si planea hacer un corte de corriente por un período prolongado de tiempo, asegúrese de retirar primero todos los alimentos perecederos del congelador.

Si deja de usar su congelador por un período prolongado de tiempo, desconecte el aparato del tomacorriente.

Siempre espere al menos cinco minutos después de desenchufar el cable de alimentación antes de volver a enchufarlo.

EMBALAJE Y TRANSPORTE

Guarde los materiales de embalaje, si es posible, y recuerde cómo están embalados los materiales en la caja. Embale el congelador y los accesorios cuidadosamente.

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

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

Deje reposar el aparato en posición vertical por al menos 24 horas antes de conectarlo al tomacorriente.

CONSEJOS ÚTILES

- **El congelador no funciona.**
Es posible que no esté correctamente conectado a la fuente de alimentación, o que la tensión sea demasiado baja.
- **El congelador no trabaja con la eficiencia que se esperaba.**
Puede provocarse por haber mucha escarcha, el termostato se ajustó para temperaturas menos frías, o por apertura y cierre frecuentes de la puerta.
- **Hace ruidos extraños.**
Los ruidos pueden ser provocados porque el congelador no está colocado en posición estable. Asegúrese de que la superficie sobre la que está colocado el congelador sea plana y firme. El ruido puede causarse también por resonancia entre el congelador y los objetos cerca de él.
- **El compresor sigue funcionando durante un largo período de tiempo.**
La temperatura puede ser muy alta. Esto también puede causarse por la frecuencia de apertura y cierre de las puertas, o por la puerta que se deja abierta. Trate de mover el control de temperatura más cerca del Mín.
- **El interior del congelador tiene mal olor.**
Los alimentos con un olor fuerte deben envasarse en recipientes herméticamente cerrados antes de guardarlos en el congelador. Asegúrese de limpiar regularmente el congelador y de que no ha dejado alimentos estropeados en el congelador.
- **Hay fuga de agua desde la parte inferior del congelador.**
El tubo de drenaje probablemente está atascado. Comuníquese con un técnico calificado para repararlo.
- **Se produce mucha escarcha en la parte posterior del aparato.**
Colocar alimentos húmedos o calientes en el congelador puede causar este problema. O puede causarse por una gran cantidad de humedad en el ambiente.
- NO coloque sobre el congelador ningún objeto magnético, pesado ni lleno de agua. Los componentes electrónicos pueden no trabajar apropiadamente si el agua penetra. NO guarde objetos de valor u objetos sensibles a la temperatura interna del congelador.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Para prolongar la vida de su CONGELADOR DE PECHO, siga estas instrucciones simples de mantenimiento. Este aparato debe recibir mantenimiento y limpieza con frecuencia. Por su seguridad, retire el enchufe de la toma antes de limpiar.

- **Mantenimiento interior**
Limpie el interior del aparato con agua limpia y jabonosa. Seque con un paño no abrasivo. o una toalla.
- **Mantenimiento exterior**
Limpie el exterior del congelador con un paño o toalla secos no abrasivos.
- **Junta de la puerta**
Es fácil dañar las juntas de las puertas con aceite, salsa y otros. Tenga mucho cuidado al limpiarlas.

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.

CONGELADOR DE PECHO DE 7.0 PIES CÚBICOS / ICFESS70WH

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: (833) 258-4210
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.nostalgiaproduct.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/nostalgiaelctrx.

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

TABLE DES MATIÈRES

SÉCURITÉ	22
PRÉCAUTIONS IMPORTANTES	23
PRÉCAUTIONS IMPORTANTES ADDITIONNEL	23
INTRODUCTION	26
PIÈCES ET ASSEMBLAGE	27
COMMENT FAIRE FONCTIONNER	28
CONSEILS UTILES	30
NETTOYAGE ET ENTRETIEN	30
RETOURS ET GARANTIE	31

SÉCURITÉ

Votre sécurité est très importante, ainsi que celle des autres.

Nous vous avons fourni de nombreux messages de sécurité importants dans ce manuel et sur votre appareil. Toujours lire et respecter les consignes de sécurité.



Ceci est le symbole d'alerte de sécurité.

Ce symbole vous signale les dangers potentiels qui peuvent causer des blessures graves pour vous et les autres.

Tous les messages de sécurité suivront le symbole d'alerte de sécurité.

Tous les messages de sécurité vous diront quel est le danger potentiel et vous diront comment réduire le risque de blessure, ainsi que ce qui pourrait arriver si les instructions ne sont pas suivies.

Spécifications de l'appareil :

115 Volts, 60 Hertz

72 Watts



CE PRODUIT EST DESTINÉ POUR UNE PRISE DE 120V AC UNIQUEMENT.

Vous référer au site [www.nostalgiaproducts.com/
user-manuals/](http://www.nostalgiaproducts.com/user-manuals/) pour le manuel plus à jour.



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. Une extrême prudence doit être utilisée pour déplacer un appareil contenant des liquides chauds.
15. 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. Les exigences du circuit électrique sont de 115 volts et 60 Hz. Il est recommandé que ce circuit soit fourni.
10. **NE PAS** débrancher la prise en tirant sur le cordon et/ou en tirant directement sur le cordon par sa fiche.
11. **NE** pas endommager le circuit du réfrigérant.
12. Tout l'entretien de cet appareil doit être effectué par un technicien de réparation accrédité.
13. **NE PAS** mettre des bouteilles de boissons dans le congélateur, puisqu'elles pourraient se casser et/ou exploser.
14. **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.
15. **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
16. **DANGER ! RISQUE DE PIÉGAGE 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.
17. **NE PAS** disposer ce produit avec les déchets municipaux non triés. Un ramassage séparé de ces déchets, pour un traitement spécial, est nécessaire.
18. 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, bactérienne, etc. , à l'intérieur ou au-dessus de l'appareil.
19. **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.
20. **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.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS !

INTRODUCTION

Félicitations pour l'achat de votre Igloo® 7.0 PIES CÚBICOS CONGÉLATEUR DE COFFRE ! Prêt pour le garage ou sous-sol, ce congélateur spacieux offre suffisamment d'espace pour s'approvisionner de pizzas, de morceaux de viande, de crèmes glacées et plus encore !

Caractéristiques principales :

- Un panier en treillis métallique offre un rangement et l'organisation de nourriture flexible
- Fenêtre de congélation : -23 °C MAX (plus froid) à -12 °C MIN (moins froid)
- Un thermomètre à cadran de contrôle facile à accéder
- Les surfaces sont faciles à nettoyer et résistent aux rayures et aux rayures.
- Le joint d'étanchéité de la porte crée une fermeture hermétique
- Des poignées de porte encastrées pour une apparence chic et moderne
- Quatre pieds de nivellement réglables
- Prêt pour les sous-sol et les garages

SPÉCIFICATIONS ET PARAMÈTRES

- Classe climatique : SN-ST
- Capacité du congélateur : 7,0 pies cúbicos (197 litres)
- Courant nominal : 1,4 A
- Tension nominale : 115 V
- Fréquence nominale : 60 Hz
- Côté haut : 105 psi
- Côté bas : 54 psi
- Consommation d'énergie (kWh/24h) : 0,68
- Réfrigérant (once) : R600a/2,12 onces (0,06 L)
- Agent moussant : C5H10
- Température intérieure : Congélateur = - 10°F (-23° C) à 10° F (-17° C)
- Dimensions : 23,23 po L x 35,24 po W x 33,46 po H
- Poids : 75 lb (34 kg)

PIÈCES ET ASSEMBLAGE

Votre CONGÉLATEUR COFFRE ne nécessite aucun assemblage. Avant, retirez tous les matériaux d'emballage à l'intérieur du congélateur et enlevez la pellicule de protection à l'extérieur du congélateur. Vérifiez le réfrigérateur pour tout dommage, comme porte désalignée ou courbée, joints de porte et surfaces d'étanchéité endommagés, charnières et loquets brisés et entailles à l'intérieur du réfrigérateur ou sur la porte. Dans la présence d'un dommage quelconque, NE PAS UTILISER le congélateur. Retournez l'article endommagé au magasin où il a été acheté.



PANNEAU DE CONTRÔLE



COMMENT FAIRE FONCTIONNER

Avant la première utilisation enlevez tout le ruban adhésif des tiroirs, étagères, plateaux et bouchon de vidange du tube.

INSTALLATION

1. Le congélateur devrait être placé sur une surface complètement plane. Allouez 6 pouces (15 cm) d'espace de chaque côté du congélateur et entre celui-ci et le mur. Allouez également au moins 28 pouces (71 cm) d'espace entre le haut du congélateur et le plafond.
2. Choisissez un emplacement pour votre congélateur qui n'est pas exposé à la lumière du soleil, à une haute température ou l'humidité car l'humidité peut tacher et endommager le congélateur.
3. L'appareil peut être ajusté en faisant rouler les deux pattes situées sur la face inférieure du congélateur si cela devient instable. Soulevez le congélateur en roulant les pieds de réglage dans le sens horaire.
4. La surface où le congélateur est installé doit être solide et plane. Si le congélateur n'est pas fixé dans un endroit approprié, du bruit ou une certaine vibration pourraient arriver. Le bruit peut être amplifié sur le plancher n'est pas solide. Si vous devez placer le congélateur sur une moquette, placez une feuille sous le congélateur, tel que du contreplaqué ou une moquette en plastique, afin de prévenir les émissions de chaleur de ruiner le tapis.
5. Assurez-vous que les pattes sont pressées fermement au sol.

PLACEMENT DES ALIMENTS

1. Il devrait toujours y avoir un certain espace entre les articles à l'intérieur pour la circulation d'air.
2. Les aliments doivent être conservés dans des récipients étanches pour éviter de se dessécher, de devenir avariés ou occasionner la création d'odeurs dans le congélateur.
3. Les aliments chauds doivent être refroidis avant de les placer au congélateur. Sinon les bactéries vont se développer dans les aliments.
4. Réduire la fréquence d'ouverture des portes baissera la consommation d'électricité.

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

RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE

La température du congélateur peut être contrôlée manuellement par le cadran du thermostat. En règle générale, il est préférable de régler le thermostat au milieu.

DÉGIVRAGE

Un givre intense affectera l'efficacité et la performance du congélateur et peut créer une consommation accrue d'énergie. Si le givre à l'intérieur du congélateur devient aussi épais que $\frac{1}{4}$ de pouce (0,64 cm), vous devrez dégivrer le congélateur. Suivez ces étapes pour dégivrer le congélateur :

1. Retirez le tiroir et tous les aliments du congélateur.
2. Débranchez le cordon d'alimentation.
3. Placez un plateau sous le bouchon de vidange extérieur, puis ouvrez le cadran de vidange en le faisant pivoter de 180 degrés.
4. Ouvrez les portes et attendez que l'appareil décongèle complètement.
5. Nettoyez l'eau avec des serviettes sèches.

REMARQUE : NE PAS employer aucun autre équipement ou méthode pour forcer le processus de dégivrage. Cela peut ruiner le système de refroidissement.

DÉCONNEXION DE L'APPAREIL

Après une panne de courant, le congélateur peut conserver les aliments frais pendant

plusieurs heures si les portes sont maintenues fermées.

Si il y a panne de courant ne pas mettre de nourriture supplémentaire dans le réfrigérateur ou ouvrir les portes.

Si vous prévoyez faire fermer le courant pour une période de temps prolongée, assurez-vous d'enlever tous les aliments périssables du congélateur en premier.

Si vous arrêtez l'utilisation de votre congélateur pendant une longue période de temps, il faut débrancher l'appareil de la prise.

Toujours attendre au moins cinq minutes après avoir débranché le cordon d'alimentation avant de le rebrancher.

EMBALLAGE ET DE DÉMÉNAGEMENT

Gardez les matériaux d'emballage, si possible et rappelez-vous comment les matériaux sont emballés dans la boîte. Remballer le congélateur et les accessoires avec soin.

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

Lors du déplacement, ne pas incliner l'appareil à plus de 45 degrés. Faites très attention à ne pas heurter quoi que ce soit avec le congélateur.

Laissez l'appareil debout pendant au moins 24 heures avant de le brancher dans une prise électrique.

CONSEILS UTILES

- **Le congélateur ne fonctionne pas.**
Il peut ne pas être correctement branché à l'alimentation ou la tension peut être trop faible.
- **Le congélateur ne fonctionne pas aussi efficacement que prévu.**
Cela peut être causé par un givre intense, le réglage de la température étant trop chaude ou en ouvrant et fermant fréquemment la porte.
- **Il fait des bruits étranges.**
Les bruits peuvent être dus au congélateur n'étant pas stable. Assurez-vous que la surface où le congélateur est placé soit plane et solide. Le bruit peut aussi être causé par de la résonance entre le congélateur et les objets à proximité.
- **Le compresseur continue à fonctionner pendant une longue période de temps.**
La température peut être trop élevée. Ceci peut également être provoqué par l'ouverture et la fermeture fréquentes des portes ou par la porte étant laissée ouverte. Essayez que la température réglée soit plus proche de MIN.
- **L'intérieur du congélateur a une mauvaise odeur.**
Des aliments de forte odeur doivent être emballés dans des récipients hermétiquement fermés avant de les ranger au congélateur. Veillez à régulièrement nettoyer le congélateur et assurez-vous que vous ne laissez pas d'aliments avariés dans le congélateur.
- **De l'eau fuit par le bas du congélateur.**
Le tube de drainage est probablement coincé. Contactez un technicien qualifié pour le réparer.
- **Un givre intense se produit à l'arrière de l'appareil.**
Le fait de mettre des aliments chauds ou humides au congélateur pourrait provoquer ce problème. Par contre cela pourrait être causé par un excès d'humidité dans l'air.
- **NE PAS** placer des objets magnétisés, lourds ou remplis d'eau sur le dessus du congélateur. Les composants électroniques de cet appareil peuvent ne pas fonctionner si de l'eau ou l'humidité pénètre l'intérieur de cet appareil. **NE PAS** entreposer des objets de valeur ou sensibles à la température à l'intérieur du congélateur.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Pour prolonger la vie de votre CONGÉLATEUR COFFRE, veuillez suivre ces instructions simples pour l'entretien. Cet appareil devrait être maintenu et nettoyé fréquemment. Pour votre sécurité retirez la fiche de la prise avant le nettoyage.

- **Entretien intérieur**
Nettoyez l'intérieur de l'appareil avec de l'eau propre et savonneuse. Essayez avec un chiffon non abrasif ou une serviette.
- **Entretien extérieur**
Essuyez l'extérieur du congélateur avec un chiffon ou une serviette sèche et non abrasive.
- **Joint de porte**
Il est facile d'endommager les joints de la porte avec de l'huile, de la sauce, etc. Soyez très prudent 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.

7.0 PIES CÚBICOS CONGÉLATEUR DE COFFRE / ICFESS70WH

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 : (833) 258-4210
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, conséquentiel ou spécial provenant de ou en relativité avec ce produit ou son utilisation. Certains états, provinces ou juridictions n'allouent pas l'exclusion ou la limitation de tels dommages accidentels ou conséquentiels, 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).

