

# NOSTALGIA™

---

P R O D U C T S

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

[www.nostalgiaproducts.com](http://www.nostalgiaproducts.com)

(rev. 09/09/20 DL)

# NOSTALGIA™



MRF6SERIES

## **MyMini Retro 6-Can Portable Beverage Cooler & Warmer** **Enfriador / Calentador Portátil Estilo Retro** **Glacière et Réchaud Rétro portatif**

Instruction Manual  
Manual de instrucciones  
Manuel d'utilisation



Make every day a party!  
 Visit [www.nostalgiaproducts.com](http://www.nostalgiaproducts.com) for more fun products.

# CONTENTS

SAFETY . . . . . 2

IMPORTANT SAFEGUARDS . . . . . 3

ADDITIONAL IMPORTANT SAFEGUARDS . . . . . 3

INTRODUCTION . . . . . 5

PARTS & ASSEMBLY . . . . . 6

HOW TO OPERATE . . . . . 7

HELPFUL TIPS . . . . . 8

CLEANING & MAINTENANCE . . . . . 8

RETURNS & WARRANTY . . . . . 9

# 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:**

DC Plug (Operating Voltage: 12V, Cool Mode: 40W, Warm Mode: 32W)  
 AC Plug (Operating Voltage: 120V - 60Hz, Cool Mode: 48W, Warm Mode: 40W)  
 0.14 Cubic Feet



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

Refer to [www.nostalgiaproducts.com/user-manuals/](http://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. Use care when handling or consuming hot items to avoid burns.
2. Check appliance for presence of foreign objects prior to use.
3. **NEVER** put anything living into the refrigerator for risk of severe injury or death.
4. **DO NOT** cover or block any ventilation openings on the appliance.
5. Keep the internal temperature as high as you can, which will reduce energy consumption and save you money.

6. **DO NOT** continuously open and close the refrigerator and freezer door during normal use.
7. Keep the drawers, stabilizing rods and shelves consistent with their original placement in the refrigerator.
8. **DO NOT** interrupt the power by pulling the power supply cord and/or pulling the power plug out of its socket directly.
9. All maintenance on this unit should be done by an authorized repair technician.
10. **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.
11. **DO NOT** leave food in unit for extended periods of time. Certain foods are more susceptible to bacteria growth when in an environment between 40°F to 140°F. Certain foods remaining in this temperature range for long periods of time should not be consumed.
12. **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
13. **DO NOT** dispose of this product as unsorted municipal waste. Collection of such waste separately, for special treatment, is necessary.
14. 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.
15. **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.

#### **Instructions for the Electrical Cord and Plug**

1. This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electrical shock, this plug is intended to fit into a polarized outlet only one way. **If the plug does not fit fully into the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not attempt to modify the plug in any way.**
2. A short power supply cord is provided to reduce the risk resulting from becoming entangled or tripping over a long cord.
3. If a long detachable power-supply cord or extension cord is used:
  - Extension cords can be used if care is exercised in their use.
  - The marked electrical rating of the cord or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance.
  - When using a longer cord or extension cord, make sure that the cord does not drape over a countertop or tabletop where it can be pulled on or tripped over unintentionally.
4. 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

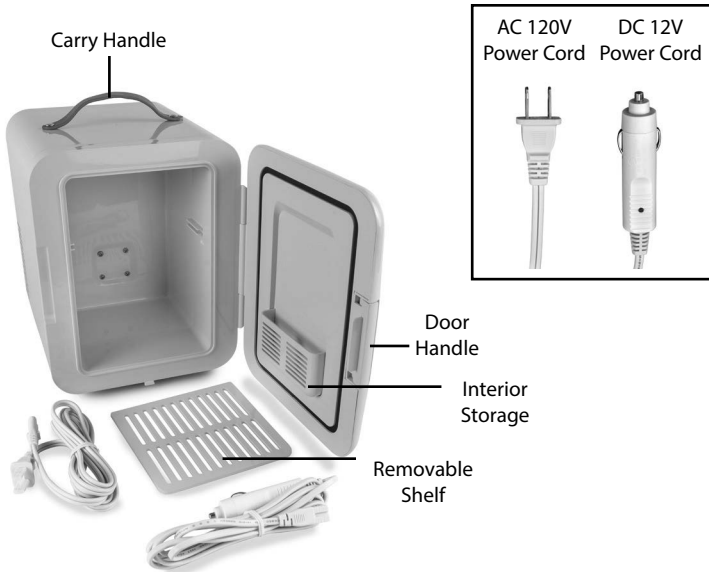
Give your space vintage vibes with the Nostalgia™ RETRO 6-CAN PORTABLE BEVERAGE COOLER & WARMER! Designed as a portable storage fridge to cool or warm beverages or foods, this versatile unit is ideal for dorm rooms, office cubicles, rec rooms, car road trips, boating excursions and more. This stylish mini fridge can hold up to six 12-oz. cans at a time and includes power cords for both AC and DC electrical outlets. Give any space a cool blast of '50s style!

Features include:

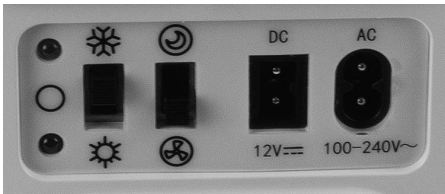
- Flat-back design allows unit to fit easily on desks or in small spaces
- Cooling range: Cools down to 42°F with an ambient room temperature of 70°F
- Heating range: Warms up to 140°F with an ambient room temperature of 70°F
- Thermoelectric technology cools or heats in as little as 2 hours
- AC and DC power cords - plugs into home outlets or 12 volt car outlets
- Includes removable shelf for versatile storage options
- Simple spring release door handle
- Carry handle to take it wherever you want to go
- Normal and Silent Mode

# PARTS & ASSEMBLY

Before using, remove all packing materials from inside the beverage cooler and place beverage cooler on a stable, secure flat surface. Also, check the beverage cooler 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 beverage cooler or on the door. If there is any damage, DO NOT use the beverage cooler. Return damaged item to the store where it was purchased.



## BACK PANEL



**HOT/COLD Selector:** Toggle the switch from HOT or COLD based on whether you want to heat or cool your beverages.

**MODE Selector:** Switch between "Normal" mode or "Night" mode. Night mode fan runs at a lower speed and will be quiet.

**Red Indicator Light:** Indicates that the toggle switch is in the HOT position and is heating the interior of the beverage fridge.

**Green Indicator Light:** Indicates that the toggle switch is in the COLD position and is cooling the interior of the beverage fridge.

**DC/12V:** Insert the DC power cord into this port to use beverage fridge in 12 volt power outlets.

**AC/110V:** Insert the AC power cord into this port to use beverage fridge in standard 120 volt electrical outlets.



# HOW TO OPERATE

**Before first use**, clean your BEVERAGE COOLER & WARMER by removing the shelf and cleaning the cabinet interior and shelf with a slightly damp, non-abrasive sponge, towel or cloth. Wipe with a non-abrasive towel to dry.

## DETERMINE CURRENT TYPE

**Alternating Current (AC)** - When using unit in a standard 120 volt electrical wall outlet, use the AC power cord. Plug AC power cord into the designated AC receiver on the back panel.

**Direct Current (DC)** - When using unit in a 12 volt auxiliary power outlet (common in cars, trucks, boats, etc.), use the DC power cord. Plug DC power cord into the designated DC receiver on the back panel.

## MODE SELECTION

**COLD** - Toggle the switch on the back panel to "COLD" to cool the unit down to 45°F based on an ambient room temperature of 70°F. When selected, the green indicator light will illuminate.

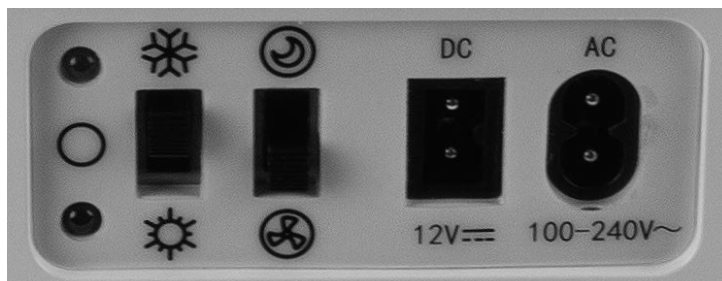
**HOT** - Toggle the switch on the back panel to "HOT" to warm the unit up to 130°F based on an ambient room temperature of 70°F. When selected, the red indicator light will illuminate.

**NORMAL MODE:** The fan runs at higher speed under normal mode, it is recommended to select this mode in the daytime.

**NIGHT MODE:** The fan runs at lower speed under normal mode, it is recommended to select this mode at night.

## BASIC OPERATION

1. Before operating, be sure the power switch is in the OFF position. Attach the appropriate power cord to the back panel, then plug the other end of the power cord into the appropriate socket or electrical outlet.
2. Once plugged in, toggle the power switch to COLD or HOT.  
**NOTE:** When alternating between COLD and HOT functions, toggle the power switch to OFF first. After 5 minutes, toggle to COLD or HOT.
3. Place beverages or food into unit.  
**NOTE:** For best results, refrigerate or heat items before placing in unit.



## HELPFUL TIPS

- **The beverage cooler does not work.**  
It may not be properly connected to the power supply, or the voltage may be too low.
- **The beverage cooler does not work as efficiently as expected.**  
Expected temperatures are based on an ambient room temperature of 70°F. Actual temperatures will vary depending on the temperature of the room it is being used. Additionally, frequent opening and closing of the door will cause the cool or warm air to escape, causing the interior temperature to rise or drop.
- **When alternating between COLD and HOT functions.**  
Toggle the power switch to OFF for 5 minutes before toggling power switch to COLD or HOT.
- **Do not leave food in unit for extended periods of time.**  
Certain foods are more susceptible to bacteria growth when in an environment between 40°F to 140°F. Certain foods remaining in this temperature range for long periods of time should not be consumed.
- **Save energy while using in a car.**  
When using in a car, it is suggested to pull the plug out of the sockets when the car, boat, etc. is stopped and shut off to save energy.
- **Keep fan free of obstructions to keep it from getting jammed.**  
Ensure the fan is rotating at all times. If the fan is unable to rotate it could cause overheating.

## CLEANING & MAINTENANCE

To preserve and maintain the life of your BEVERAGE COOLER & WARMER be sure to clean your unit regularly.

- To clean the interior, first make sure switch is in the OFF position, then unplug the appliance. Remove all food items and shelf from cabinet. Clean the cabinet interior and shelf with a slightly damp, non-abrasive sponge, towel or cloth.
- To clean the exterior, wipe down the main unit with a dry with a non-abrasive towel.
- Keep cords and 12 volt socket clean at all times. Over time, small dirt particles in the socket or plug may affect performance.
- DO NOT immerse unit in water.
- DO NOT clean any parts of this unit in a dishwasher.

# 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.

## RETRO 6-CAN PORTABLE BEVERAGE COOLER & WARMER / MRF6SERIES

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](http://www.nostalgiaproducts.com)

### Customer Service Inquiry

To submit a Customer Service inquiry, go to [www.nostalgiaproducts.com](http://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](http://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](http://www.nostalgiaproducts.com).

Like us on Facebook at [www.facebook.com/NostalgiaElectrics](http://www.facebook.com/NostalgiaElectrics).

Follow our boards on Pinterest at [www.pinterest.com/nostalgiaelctr](http://www.pinterest.com/nostalgiaelctr).

Tweet along with us on Twitter at [www.twitter.com/NostalgiaElctr](http://www.twitter.com/NostalgiaElctr).

¡Que cada día sea una fiesta!  
Visite [www.nostalgiaproducts.com](http://www.nostalgiaproducts.com) y  
encuentre más productos agradables.

## CONTENIDO

SEGURIDAD . . . . .	10
PROTECCIONES IMPORTANTES. . . . .	11
PROTECCIONES IMPORTANTES ADICIONALES . . . . .	11
INTRODUCCIÓN . . . . .	13
PIEZAS Y ENSAMBLAJE . . . . .	14
CÓMO UTILIZAR . . . . .	15
CONSEJOS ÚTILES . . . . .	16
LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO . . . . .	16
DEVOLUCIONES Y GARANTÍA. . . . .	17

## 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:

Enchufe de CC (Tensión de operación: 12 V, Modo enfriar: 40 W, Modo calentar: 32 W)

Enchufe de CA (Tensión de operación: 120 V - 60 Hz, Modo enfriar: 48 W, Modo calentar: 40 W)

0.14 pies cúbicos

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

Visite [www.nostalgiaproducts.com/user-manuals/](http://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, ni después de que el aparato funcione mal o 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 la mesa o del mostrador, ni que toque superficies calientes.
17. NUNCA deje desatendida la unidad cuando esté funcionando o conectada en un tomacorriente.
18. Debe ser extremadamente cuidadoso al mover cualquier aparato con comida caliente.
19. 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. Manipule y consuma con cuidado los productos calientes para evitar quemaduras.

2. Revise el aparato para ver si tiene objetos extraños antes del uso.
3. **NUNCA** coloque nada vivo dentro del refrigerador dado el riesgo de lesiones graves o de muerte.
4. **NO** cubra ni bloquee ninguna abertura de ventilación del aparato.
5. Mantenga la temperatura interna lo más alta posible para así reducir el consumo de energía y ahorrar dinero.
6. **NO** abra ni cierre de forma continua la puerta del refrigerador durante el uso normal.
7. Mantenga los cajones, las barras estabilizadoras y los estantes consistentes con su posición original en el refrigerador.
8. **NO** interrumpa la alimentación tirando directamente del cable de alimentación ni desconectando el enchufe de su receptáculo.
9. Todo el mantenimiento de esta unidad debe hacerlo un técnico de reparación autorizado.
10. **NO** coloque recipientes sellados con sopas, salsas o alimentos calientes en el refrigerador sin enfriarlos primero. Sopas calientes o alimentos colocados en el refrigerador crearán bacterias y causarán intoxicación alimentaria.
11. **NO** deje alimentos en la unidad durante períodos prolongados. Algunos alimentos son más susceptibles al crecimiento de bacterias cuando están en un ambiente entre 40 °F y 140 °F. Algunos alimentos que permanezcan en este intervalo de temperaturas por largos periodos de tiempo no deben ser consumidos.
12. **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
13. **NO** se deshaga de este producto como parte de la basura municipal sin clasificar. Es necesaria su recolección de forma separada, para un tratamiento especial.
14. 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.
15. **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 en el enfriador materiales inflamables tales como éter, benceno, gas y pegamento.

#### **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 trate de modificar 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:
  - Los cables de extensión se pueden utilizar si se tiene cuidado con su uso.
  - Las características eléctricas nominales del grupo de cables o del cable de extensión deben ser al menos iguales a las del aparato.
  - Cuando utiliza un cable más largo o cable de extensión, asegúrese de que el cable no sobresalga de la encimera ni de la mesa ya que se puede halar el cable o tropezarse involuntariamente con él.
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

¡Dele a su espacio un aire clásico con el ENFRIADOR/CALENTADOR PORTÁTIL ESTILO RETRO de Nostalgia™! Diseñado como un refrigerador portátil para enfriar o calentar bebidas o alimentos, esta versátil unidad es ideal para dormitorios, cubículos de oficinas, salas de recreo, viajes en auto, excursiones en barco y más. Este elegante minirefrigerador puede contener a la vez hasta seis latas de 12 oz. e incluye cables de alimentación para tomacorrientes de CA y CC. ¡Dele a cualquier espacio un toque fresco al estilo de los 50!

Las características incluyen:

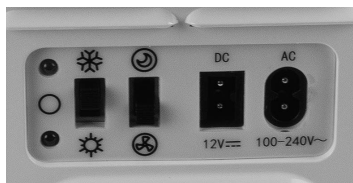
- El diseño plano de la parte trasera permite que la unidad quepa fácilmente sobre escritorios o en pequeños espacios
- Intervalo de enfriamiento: Enfía hasta 45 °F con una temperatura ambiente de 70 °F
- Intervalo de calentamiento: Calienta hasta 130 °F con una temperatura ambiente de 70 °F
- La tecnología termoeléctrica enfría o calienta en apenas 2 horas
- Los cordones de alimentación de CA y CC -enchufan en tomas domésticas o tomas de 12 voltios en autos
- Incluye estante removible para versátiles opciones de almacenamiento
- Simple mango de puerta con liberación por resorte
- Mango de transporte para llevarlo dondequiera que vaya

# PIEZAS Y ENSAMBLAJE

Antes de utilizarlo, retire todo el material de embalaje del interior del enfriador de bebidas y coloque enfriador de bebidas sobre una superficie plana, estable y segura. También compruebe si el enfriador de bebidas tiene algún daño, tal como una puerta desalineada o torcida, sellos de las puertas y superficies de sellado dañados, bisagras y cierres de la puerta rotos o sueltos y abolladuras en el interior del enfriador de bebidas o en la puerta. Si hay algún daño, NO haga funcionar el enfriador de bebidas. Devuelva el elemento dañado a la tienda donde lo compró.



## PANEL POSTERIOR



**Selector de CALIENTE/FRÍO:** Cambie el interruptor de CALIENTE o FRÍO según quiera calentar o enfriar sus bebidas.

**Selector de modo:** Cambia entre el modo "Normal" o el modo "Nocturno". El ventilador del modo nocturno funciona a una velocidad menor y será silencioso.

**Luz indicadora roja:** Indica que el interruptor está en la posición CALIENTE y está calentando el interior del refrigerador para bebidas.

**Luz indicadora verde:** Indica que el interruptor está en la posición FRÍO y está enfriando el interior del refrigerador para bebidas.

**CC/12 V:** Inserte el cable de alimentación de CC en este enchufe para usar el refrigerador de bebidas en tomas de alimentación de 12 voltios.

**CA/110 V:** Inserte el cable de alimentación de CA en este enchufe para usar el refrigerador de bebidas en tomacorrientes de 120 voltios estándar.



# CÓMO UTILIZAR

**Antes del primer uso**, limpie su Enfriador/Calentador de bebidas retirando el estante y limpiando el interior del gabinete y el estante con un paño, esponja o toalla no abrasiva ligeramente húmeda. Seque con una toalla no abrasiva.

## DETERMINE EL TIPO DE CORRIENTE

**Corriente Alterna (CA)** - Cuando use la unidad en un tomacorriente de 120 voltios estándar, use el cable de alimentación de CA. Enchufe el cable de alimentación de CA en el receptáculo designado de CA en el panel posterior.

**Corriente Continua (CC)** - Cuando use la unidad en una toma de alimentación de 12 voltios auxiliar (común en autos, camiones, barcos, etc.), use el cable de alimentación de CC. Enchufe el cable de alimentación de CC en el receptáculo designado de CC en el panel posterior.

## SELECCIÓN DE MODO

**FRÍO** - Ponga el interruptor del panel trasero en "FRÍO" para enfriar la unidad a 45°F en base a una temperatura ambiente de 70°F. Cuando se seleccione, se iluminará la luz indicadora verde.

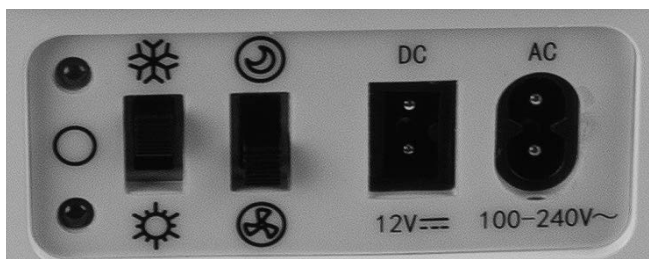
**CALIENTE**: Ponga el interruptor del panel trasero en "CALIENTE" para calentar la unidad hasta los 130°F en base a una temperatura ambiente de 70°F. Cuando se seleccione, se iluminará la luz indicadora roja.

**MODO NORMAL**: El ventilador funciona a mayor velocidad en el modo normal, se recomienda seleccionar este modo durante el día.

**MODO NOCHE**: El ventilador funciona a menor velocidad en el modo normal, se recomienda seleccionar este modo por la noche.

## OPERACIÓN BÁSICA

1. Antes de la operación, asegúrese de que el interruptor de alimentación esté en la posición APAGADO. Enchufe el cable de alimentación apropiado al panel posterior, conecte después el otro extremo del cable de alimentación en la toma apropiada.
2. Una vez conectado, cambie el interruptor de alimentación a FRÍO o CALIENTE.  
**NOTA**: Cuando alterne entre las funciones FRÍO y CALIENTE, cambie primero el interruptor de alimentación a APAGADO. Después de 5 minutos, cambie a FRÍO o CALIENTE.
3. Coloca las bebidas o alimentos en la unidad. **NOTA**: Para obtener mejores resultados, refrigere o caliente los artículos antes de colocarlos en la unidad.



# CONSEJOS ÚTILES

- **El enfriador de bebidas no funciona.**  
Es posible que no esté correctamente conectado a la fuente de alimentación, o que la tensión sea demasiado baja.
- **El enfriador de bebidas no trabaja con la eficiencia que se esperaba.**  
Las temperaturas esperadas están basadas en una temperatura ambiente de 70 °F. Las temperaturas reales variarán en dependencia de la temperatura de la habitación donde se esté usando. Además, abrir y cerrar frecuentemente la puerta hará escapar el aire frío o caliente, lo que provocará que suba o baje la temperatura interior.
- **Cuando alterne entre las funciones FRÍO y CALIENTE.**  
Ponga el interruptor en APAGADO por 5 minutos antes de cambiar el interruptor de alimentación a FRÍO o CALIENTE.
- **NO deje alimentos en la unidad durante períodos prolongados.**  
Algunos alimentos son más susceptibles al crecimiento de bacterias cuando están en un ambiente entre 40 °F y 140 °F. Algunos alimentos que permanezcan en este intervalo de temperaturas por largos períodos de tiempo no deben ser consumidos.
- **Ahorre energía mientras la use en un auto.**  
Cuando la use en un auto, barco, etc., se sugiere que la desenchufe de las tomas cuando el auto esté detenido y apagado para que ahorre energía.
- **Mantenga el ventilador libre de obstrucciones para evitar que se atasque.**  
Asegúrese de que el ventilador esté girando todo el tiempo. Si el ventilador no puede girar, eso podría provocar sobrecalentamiento.

# LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Para conservar y mantener la vida de su ENFRIADOR Y CALENTADOR DE BEBIDAS asegúrese de limpiar regularmente su unidad.

- Para limpiar el interior, primero asegúrese de que el interruptor esté en la posición APAGADO, después desconecte el aparato. Retire todos los productos alimenticios y el estante del gabinete. Limpie el interior del gabinete y el estante con un paño, esponja o toalla no abrasiva y ligeramente húmeda.
- Para limpiar el exterior, pase una toalla no abrasiva seca por la unidad principal.
- Siempre mantenga limpios los cables y el enchufe de 12 voltios. Con el tiempo, las pequeñas partículas de suciedad en el enchufe o la toma pueden afectar el funcionamiento.
- NUNCA sumerja la unidad en agua.
- NO introduzca ningún componente de la unidad en un lavavajillas.

# 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.

## ENFRIADOR Y CALENTADOR PORTÁTIL / MRF6SERIES

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](http://www.nostalgiaproducts.com)

### Solicitud de servicio al cliente

Para enviar una solicitud al Servicio al Cliente, vaya a [www.nostalgiaproducts.com](http://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

Po 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](http://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](http://www.nostalgiaproducts.com).

Me Gusta en Facebook en [www.facebook.com/NostalgiaElectrics](http://www.facebook.com/NostalgiaElectrics).

Siga nuestros consejos sobre Pinterest en [www.pinterest.com/nostalgiaelctrx](http://www.pinterest.com/nostalgiaelctrx).

Tweet con nosotros en Twitter en [www.twitter.com/NostalgiaElctrx](http://www.twitter.com/NostalgiaElctrx).

Faire que chaque jour soit une fête !  
Visitez le site Internet [www.nostalgiaproducts.com](http://www.nostalgiaproducts.com)  
pour plus de produits amusants.

## TABLE DES MATIÈRES

SÉCURITÉ . . . . .	18
PRÉCAUTIONS IMPORTANTES . . . . .	19
PRÉCAUTIONS IMPORTANTES ADDITIONNEL . . . . .	20
INTRODUCTION . . . . .	21
PIÈCES ET ASSEMBLAGE . . . . .	22
COMMENT FAIRE FONCTIONNER . . . . .	23
CONSEILS UTILES . . . . .	24
NETTOYAGE ET ENTRETIEN . . . . .	24
RETOURS ET GARANTIE . . . . .	25

## SÉCURITÉ

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

Nous 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 de ce qui peut arriver si les instructions ne sont pas suivies.

### Spécifications de l'appareil :

Fiche CC (tension de fonctionnement :  
12V, Mode froid : 40W, Mode chaud : 32W)  
Fiche CA (tension d'alimentation :  
120V - 60Hz, Mode Froid : 48W, Mode chaud : 40W)  
0,14 pieds cubes



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

Refer to [www.nostalgiaproducts.com/user-manuals/](http://www.nostalgiaproducts.com/user-manuals/) for the most updated manual.



# PRÉCAUTIONS IMPORTANTES

**Une personne qui n'a 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 manuel d'instructions avant d'utiliser ou de nettoyer cet appareil.**

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

- 1. Lisez toutes les instructions avant d'utiliser cet appareil.**
- NE TOUCHEZ PAS aux surfaces chaudes. Utiliser les poignées ou les boutons.
- Cet appareil N'EST PAS UN JOUET.
- Gardez hors de portée des enfants.
- Les jeunes enfants non supervisés ainsi que les personnes intellectuellement atteintes ne devraient jamais faire fonctionner cet appareil.
- Une attention particulière est requise lors de l'utilisation de tout appareil par des enfants ou à leur proximité.
- Pour protéger contre les chocs électriques ne pas submerger le cordon, la fiche ni aucune partie de cet appareil dans l'eau ou d'autres liquides.
- Ne pas utiliser cet appareil lorsque les pièces sont manquantes ou brisées.
- Toujours débrancher la prise lorsque l'appareil n'est pas en fonction et avant de retirer les pièces ou le nettoyage. Laissez refroidir avant de remettre ou de retirer les pièces ou avant le nettoyage.
- NE PAS utiliser l'appareil ayant un cordon ou une fiche électrique endommagée, ni suite à un mauvais fonctionnement ou une détérioration quelconque. Retournez-le à l'atelier de réparation le plus proche pour examen, une réparation ou un ajustement.
- Le fabricant ne recommande pas l'utilisation d'accessoires autres que ceux fournis par le fabricant. L'utilisation d'accessoires peut causer des blessures.
- N'employez PAS l'appareil à d'autres fins que son usage prévu.
- NE PAS utiliser l'appareil à l'extérieur. **UNIQUEMENT POUR UN USAGE DOMESTIQUE**
- NA PAS placer sur ou près d'un brûleur à gaz ou électrique ou dans un four chauffé.
- NE PAS mettre aucune des pièces de cet appareil au lave-vaisselle.
- NE JAMAIS laisser le cordon dépasser sur le côté d'une table ou d'un comptoir, voire toucher des surfaces chaudes.
- NE JAMAIS laisser l'appareil sans surveillance tout en cours d'utilisation ou lorsqu'il est branché dans une prise.
- Soyez extrêmement prudent pour déplacer un appareil contenant des liquides chauds.
- Toujours brancher la prise de l'appareil tout d'abord, puis branchez dans la prise murale. Pour débrancher l'appareil, remettre tous les boutons en mode « arrêt » (éteint), puis débranchez la fiche de la prise murale.



# PRÉCAUTIONS IMPORTANTES ADDITIONNEL

## Précautions d'emploi

1. Faites attention lorsque vous manipulez ou consommez des objets chauds pour éviter les brûlures.
2. Vérifier l'appareil pour la présence de corps étrangers avant de l'utiliser.
3. **NE JAMAIS** mettre quoi que ce soit de vivant dans le réfrigérateur aux risques de blessures graves ou la mort.
4. **NE JAMAIS** couvrir ni bloquer les bouches d'aération de l'appareil.
5. Gardez la température interne aussi élevée que possible ce qui permettra de réduire la consommation d'énergie et économiser de l'argent.
6. **NE JAMAIS** d'ouvrir et fermer continuellement la porte du réfrigérateur et du congélateur pendant une utilisation normale.
7. Gardez les tiroirs, les tiges et les tablettes stabilisatrices compatibles avec leur emplacement d'origine dans le réfrigérateur.
8. **NE JAMAIS** interrompre l'alimentation en tirant sur le cordon d'alimentation et/ou en tirant la prise directement hors de son support.
9. Tout l'entretien de cet appareil doit être effectué par un technicien de réparation autorisé.
10. **NE JAMAIS** mettre des contenants de soupes chaudes déjà scellés, des sauces et des aliments dans le réfrigérateur sans les refroidir en premier. Les soupes chaudes, les sauces et les aliments placés au réfrigérateur vont faire croître les bactéries et cela peut causer une intoxication alimentaire.
11. **NE JAMAIS** laissez pas les aliments dans l'appareil pendant de longues périodes de temps. Certains aliments sont plus sensibles à la croissance de bactéries dans un environnement entre 40° F (4,4° C) à 140° F (60° C). Certains aliments restant dans cet intervalle de température pendant de longues périodes de temps ne doivent pas être consommés.
12. **NE JAMAIS** mettre des substances explosives, telles que des aérosols à gaz propulseur inflammables, dans cet appareil. Cet appareil est destiné à un usage domestique et usages similaires, tels que :
  - Les employés de cuisine dans des cafés, des bureaux et d'autres environnements de travail
  - les fermettes et par des clients dans des hôtels, motels, couettes et cafés et autres environnements résidentiels
  - les services de traiteur et autres applications non liées à la vente au détail
13. **ÉLIMINEZ PAS** ce produit en tant que déchet municipal non trié. Il est nécessaire d'éliminer ce déchet séparément car il doit subir un traitement spécial.
14. Il est préférable de ne pas entreposer des objets qui sont magnétiques, lourds ou remplis d'eau ou d'autres liquides sur le dessus de cet appareil. Les composantes électroniques peuvent ne pas fonctionner si l'eau pénètre à l'intérieur de cet appareil. Ne pas entreposer des objets de valeur, voire des objets pouvant être affectés par la température ou du sérum, la bactérie, etc. à l'intérieur ou sur le dessus de l'appareil.
15. **AVIS DE SÉCURITÉ SPÉCIAL :**
  - En cas de fuite de gaz de son contenant, ne pas brancher ni débrancher la prise car cela pourrait provoquer des étincelles ou un incendie..
  - Ne pas éclabousser d'eau à l'arrière de l'appareil, car ceci pourrait provoquer un mauvais fonctionnement ou une électrocution
  - Ne pas entreposer dans le réfrigérateur des matériaux inflammables tels que l'éther, le benzène, le gaz ou de la colle.

## Directives pour le cordon d'alimentation et la fiche

1. Cet appareil possède une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre). Pour réduire le risque de choc électrique, cette fiche est conçue pour s'insérer dans une prise polarisée d'une seule façon. **Si la fiche ne s'enfonce pas complètement dans la prise, la brancher dans l'autre sens. Si elle ne s'enfonce toujours pas, contactez un électricien qualifié. Ne pas essayer de modifier la fiche d'aucune façon et sous aucun prétexte.**
2. Un court cordon d'alimentation est fourni pour réduire les risques d'enchevêtrement ou risques de trébucher sur un cordon plus long.
3. Dans l'éventualité que vous utilisiez une rallonge ou un autre cordon d'alimentation amovible plus long assurez-vous que :
  - Rallonges électriques peuvent être utilisées avec prudence.
  - La tension électrique associée au cordon ou la rallonge indique que celle-ci est égale ou supérieure à la tension nominale électrique de l'appareil ;
  - Lorsque vous utilisez un cordon plus long ou rallonge électrique, assurez-vous que celle-ci ne pende pas au-delà du comptoir ou d'une table où elle peut faire trébucher ou être tirée.
4. Le fabricant ne recommande pas d'utiliser cet appareil dans les pays qui ne soutiennent pas tensions de 120V AC même si un adaptateur, un transformateur ou un convertisseur de tension est en service.

# SAVE THESE INSTRUCTIONS!

## INTRODUCTION

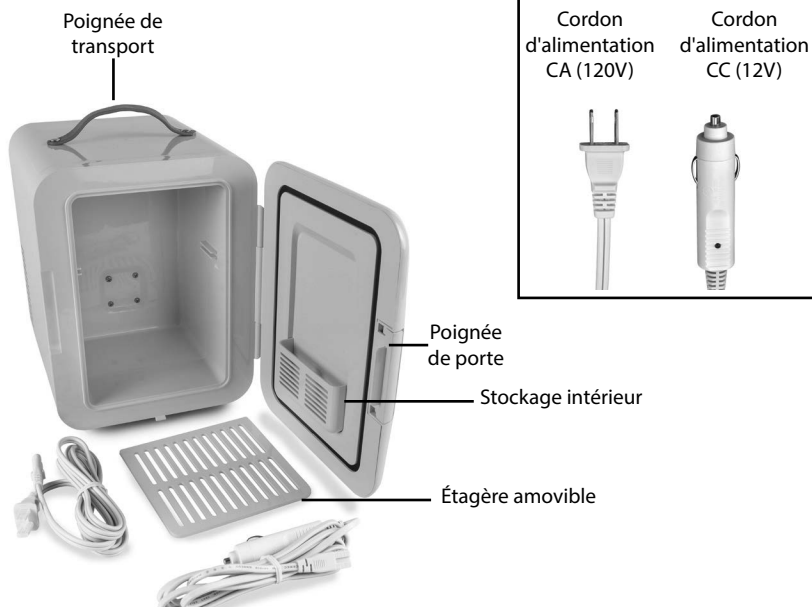
Donnez à votre espace de vie un effet vieillot avec le Nostalgia<sup>MC</sup> GLACIÈRE ET RÉCHAUD RÉTRO DE PORTATIF ! Conçu pour être tel un réfrigérateur portatif pour garder les boissons ou les aliments froids ou chauds, cet appareil polyvalent est idéal pour les dîners, les espaces de bureau, les voyages en voiture, les excursions en bateau et bien plus. Cet élégant mini-réfrigérateur peut contenir jusqu'à 12 canettes de 12 on. (354,88 ml) à la fois et inclut des cordons d'alimentation pour les prises électriques CA et CC. Donnez un souffle frais du style des années 50 à n'importe quel espace !

Caractéristiques principales :

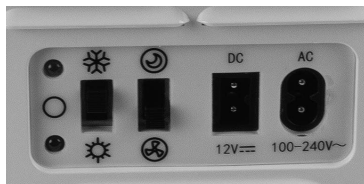
- Le concept plane vous permet de le glisser facilement sur les bureaux ou dans les minis espaces.
- Le panneau extérieur effaçable est parfait pour les notes ou dessiner - inclus un marqueur effaçable
- Marge de refroidissement : Se refroidit jusqu'à 45° F (7,2° C) avec une température ambiante de 70° F (21,1° C)
- Marge de chaleur : Se réchauffe jusqu'à 130° F (54,4° C) avec une température de 70° F (21,1° C)
- La technologie thermoélectrique refroidit ou chauffe en-deçà de 2 heures seulement
- Cordons d'alimentation CC à CA - Branchez dans des prises à domicile ou des prises de 12 volts (dans les voitures)
- Inclut l'étagère démontable pour un choix de rangement polyvalent
- Poignée simple munie d'un ressort de désengagement
- Poignée de transport afin que vous puissiez le transporter partout où vous allez

# PIÈCES ET ASSEMBLAGE

Avant utilisation, enlevez tous les matériaux d'emballage de l'intérieur de la glacière à boisson et placez-la sur une surface plane, stable et sécuritaire. Vérifiez également que la glacière soit exempte de dommages, tels des portes désalignées et pliées, des joints de porte et des surfaces endommagés, des charnières et loquets brisés ou desserrés, ainsi que des bosses à l'intérieur de celle-ci ou sur les portes. S'il y a un dommage apparent, NE PAS utiliser la glacière. Retournez l'article endommagé à l'endroit où vous l'avez acheté.



## PANNEAU ARRIÈRE



### Sélecteur CHAUD/ÉTEINT/FROID :

Basculez l'interrupteur de ÉTEINT à CHAUD ou FROID selon les boissons que vous désirez garder chaudes ou froides.

**Sélecteur de MODE :** Permet de passer du mode "Normal" au mode "Nuit". Le ventilateur du mode "Nuit" fonctionne à une vitesse inférieure et sera silencieux.

**Le voyant lumineux rouge :** Indique que l'interrupteur est à la position CHAUD et réchauffe l'intérieur du réfrigérateur à boissons.

**Le voyant lumineux vert :** Indique que l'interrupteur est à la position FROIDE et refroidit l'intérieur du réfrigérateur à boissons.

**CC/12V:** Insérez le cordon d'alimentation CC Dans ce port afin d'utiliser le réfrigérateur à boissons dans une prise de courant de 12 volts.

**CA/110V:** Insérez le cordon d'alimentation CA Dans ce port afin d'utiliser le réfrigérateur à boissons dans une prise de courant standard de 120 volts.



# COMMENT FAIRE FONCTIONNER

**Avant la première utilisation**, nettoyez votre GLACIÈRE ET RÉCHAUD À BOISSONS en enlevant le plateau et en nettoyant l'intérieur de l'appareil et le plateau avec une éponge légèrement humide non abrasive, une serviette ou un chiffon. Essuyez-le avec une serviette non abrasive pour sécher.

## DÉTERMINER LE TYPE ACTUEL

**Courant cyclique (CA)** - Lorsque vous utilisez l'appareil dans une prise électrique standard de 120 volts, utilisez le cordon d'alimentation CA. Branchez le cordon d'alimentation CA dans un récepteur CA conçu à cet effet situé sur le panneau arrière.

**Courant continu (CC)** - Lorsque vous utilisez l'appareil dans une prise de courant auxiliaire de 12 volts (courante dans les voitures, les camions, les bateaux, etc.), utilisez le cordon d'alimentation CC. Branchez le cordon d'alimentation CC dans un récepteur CC conçu à cet effet situé sur le panneau arrière.

## SÉLECTION DU MODE

**FROID** - Basculez l'interrupteur du panneau arrière sur "FROID" pour refroidir l'appareil à 45°F sur la base d'une température ambiante de 70°F. Une fois sélectionné, le voyant vert s'allume.

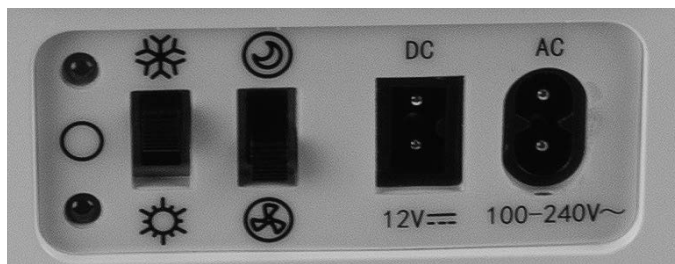
**HOT** - Basculez l'interrupteur du panneau arrière sur "HOT" pour réchauffer l'appareil jusqu'à 130°F sur la base d'une température ambiante de 70°F. Lorsque cette option est sélectionnée, le voyant rouge s'allume.

**MODE NORMAL** : Le ventilateur fonctionne à une vitesse plus élevée en mode normal, il est recommandé de sélectionner ce mode pendant la journée.

**MODE NUIT** : Le ventilateur fonctionne à une vitesse plus faible en mode normal, il est recommandé de sélectionner ce mode la nuit.

## FONCTIONNEMENT DE BASE

1. Avant de l'utiliser, assurez-vous que l'interrupteur d'alimentation est en position ÉTEINT. Branchez le cordon d'alimentation approprié sur le panneau arrière, puis branchez l'autre extrémité du cordon dans la prise de courant ou la prise de courant appropriée.
2. Une fois branchée, basculez l'interrupteur d'alimentation à FROID ou CHAUD. **REMARQUE** : Lorsque vous cyclez entre les fonctions CHAUD ou FROID, basculez l'interrupteur à ÉTEINT en premier. Après 5 minutes, basculez à FROID ou CHAUD.
3. Placez les boissons ou les aliments dans l'unité. **REMARQUE** : Pour de meilleurs résultats, réfrigérez ou chauffez les articles avant de les placer dans l'appareil.



# CONSEILS UTILES

- **La glacière à boisson ne fonctionne pas.**  
Elle peut ne pas être correctement branchée à la source d'alimentation ou la tension peut être trop faible.
- **La glacière à boisson ne fonctionne pas aussi efficacement que prévu.**  
Les températures prévues sont basées sur une température ambiante de 70 ° F (21,1° C). Les températures réelles varient en fonction de la température de la pièce dans laquelle il est utilisé. De plus, l'ouverture et la fermeture fréquentes de la porte provoquera une fuite d'air froid ou chaud, entraînant une hausse ou une baisse de la température intérieure.
- **Lors de l'alternance entre les fonctions FROID et CHAUD.**  
Basculez l'interrupteur à ÉTEINT pendant 5 minutes avant de basculer l'interrupteur à FROID ou CHAUD.
- **Ne laissez pas les aliments dans l'appareil pendant de longues périodes de temps.**  
Certains aliments sont plus sensibles à la croissance de bactéries dans un environnement entre 40° F (4,4° C) à 140° F (60° C). Certains aliments restant dans cet intervalle de température pendant de longues périodes de temps ne doivent pas être consommés.
- **Économie énergie lors de l'utilisation dans une voiture.**  
Lors de l'utilisation dans une voiture, bateau, etc., il est conseillé de débrancher la prise de la prise lorsque la voiture est arrêtée et de la couper pour économiser de l'énergie.
- **Gardez le ventilateur libre d'objets pouvant obstruer et boucher la voie.**  
Assurez-vous que le ventilateur tourne en tout temps. Si le ventilateur ne parvient pas à tourner il pourrait surchauffer.

# NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Pour préserver et maintenir la durée de vie de votre GLACIÈRE ET RÉCHAUD À BOISSON, veillez à nettoyer votre appareil régulièrement.

- Pour nettoyer l'intérieur, assurez-vous d'abord que l'interrupteur est à la position ÉTEINTE, puis débranchez l'appareil. Enlevez toutes les denrées alimentaires et l'étagère de l'appareil. Nettoyez l'intérieur et l'étagère avec une éponge, une serviette ou un tissu légèrement humide et non-abrasif.
- Pour nettoyer l'extérieur, essuyez l'appareil avec une serviette sèche et non abrasive.
- Maintenez les cordons d'alimentation et la fiche de 12 volts propres en tout temps. Avec le temps, les petites particules de saleté dans la fiche ou la prise peuvent affecter le fonctionnement.
- NE JAMAIS submerger l'appareil dans l'eau.
- NE JAMAIS nettoyer aucune partie de cet appareil au lave-vaisselle.

# 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 ACHÉTÉ.

## GLACIÈRE ET RÉCHAUD RÉTRO DE PORTATIF / MRF6SERIES

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](http://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](http://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 permit selon les directives de fonctionnement, cette garantie s'applique à une utilisation à domicile à l'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](http://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](http://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).

