



ge.com

# Wine Chiller

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| <i>Safety Instructions</i>       | .....2, 3       |
| <i>Installation Instructions</i> | .....4          |
| <i>Operating Instructions</i>    |                 |
| Control Settings                 | .....5, 6       |
| <i>Care and Cleaning</i>         | .....7-9        |
| Reversing the Door               | .....9          |
| <i>Troubleshooting Tips</i>      | .....10, 11     |
| <i>Consumer Support</i>          |                 |
| Consumer Support                 | .....back cover |
| Product Registration (Canada)    | ..15, 16        |
| Product Registration (U.S.)      | .....13, 14     |
| Warranty (Canada)                | .....18         |
| Warranty (U.S.)                  | .....17         |

Owner's Manual  
and Installation

## Refroidisseur à vin

Manuel d'utilisation  
et d'installation

La section française commence à la page 19

## Centro de vinos

Manual del  
propietario y  
instalación

La sección en español empieza en la página 33

Write the model and serial  
numbers here:

Model # \_\_\_\_\_

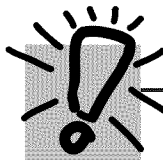
Serial # \_\_\_\_\_

Find these numbers inside the wine  
chiller on the left side.

# IMPORTANT SAFETY INFORMATION. READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING.

## ⚠ WARNING!

*Use this appliance only for its intended purpose as described in this Owner's Manual.*



### SAFETY PRECAUTIONS

*When using electrical appliances, basic safety precautions should be followed, including the following:*

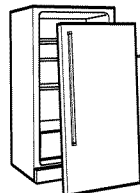
- This wine chiller must be properly installed and located in accordance with these instructions before it is used.
- Do not allow children to climb, stand or hang on the shelves in the wine chiller. They could damage the wine chiller and seriously injure themselves.
- Do not store or use gasoline or other flammable vapors and liquids in the vicinity of this or any other appliance.
- ***Before replacing a burned-out light bulb, the wine chiller should be unplugged*** in order to avoid contact with a live wire filament. (A burned out light bulb may break when being replaced.)

- Keep fingers out of the "pinch point" areas; clearances between the doors and between the doors and cabinet are necessarily small. Be careful closing doors when children are in the area.
- Unplug the wine chiller before cleaning and making repairs.

**NOTE:** We strongly recommend that any servicing be performed by a qualified individual.

- Do not store or install this appliance outdoors.

## ⚠ DANGER! RISK OF CHILD ENTRAPMENT



### PROPER DISPOSAL OF THE WINE CHILLER

Child entrapment and suffocation are not problems of the past. Junked or abandoned refrigeration products are still dangerous... even if they will sit for "just a few days." If you are getting rid of your old appliance, please follow the instructions below to help prevent accidents.

#### ***Before You Throw Away Your Old Refrigeration Product:***

- Take off the doors.
- Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside.

#### ***Refrigerants***

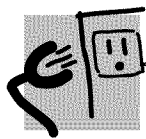
All refrigeration products contain refrigerants, which under federal law must be removed prior to product disposal. If you are getting rid of an old refrigeration product, check with the company handling the disposal about what to do.



### USE OF EXTENSION CORDS

*Because of potential safety hazards under certain conditions, we strongly recommend against the use of an extension cord.*

However, if you must use an extension cord, it is absolutely necessary that it be a UL-listed, 3-wire grounding type appliance extension cord having a grounding type plug and outlet and that the electrical rating of the cord be 15 amperes (minimum) and 120 volts.



## HOW TO CONNECT ELECTRICITY

*Do not, under any circumstances, cut or remove the third (ground) prong from the power cord. For personal safety, this appliance must be properly grounded.*

The power cord of this appliance is equipped with a 3-prong (grounding) plug which mates with a standard 3-prong (grounding) wall outlet to minimize the possibility of electric shock hazard from this appliance.

Have the wall outlet and circuit checked by a qualified electrician to make sure the outlet is properly grounded.

If you have only a standard 2-prong wall outlet, it is your personal responsibility and obligation to have it replaced with a properly grounded 3-prong wall outlet.

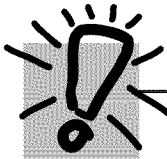
The wine chiller should always be plugged into its own individual electrical outlet which has a voltage rating that matches the rating plate.

This provides the best performance and also prevents overloading house wiring circuits which could cause a fire hazard from overheated wires.

Never unplug your wine chiller by pulling on the power cord. Always grip plug firmly and pull straight out from the outlet.

Immediately repair or replace all power cords that have become frayed or otherwise damaged. Do not use a cord that shows cracks or abrasion damage along its length or at either end.

When moving the wine chiller away from the wall, be careful not to roll over or damage the power cord.



**READ AND FOLLOW THIS SAFETY INFORMATION CAREFULLY.**

**SAVE THESE INSTRUCTIONS**

# Installing the wine chiller.

## Removing the Packaging

Before using the wine chiller, be sure all packing materials and tape have been removed, including the protective film covering the control and any film protecting the cabinet.

If you are discarding an old refrigeration product, remove the doors to reduce the danger of children being trapped inside.

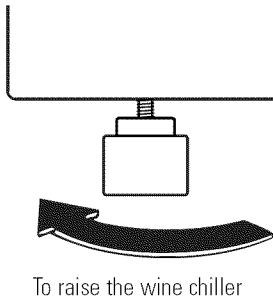
## Installation Guidelines

- The wine chiller can be freestanding or can be installed under the counter, with proper clearances.
- Allow the following clearances for ease of installation, proper air circulation and electrical connections:
 

|           |                |
|-----------|----------------|
| Each side | 1/2" (12,7 mm) |
| Top       | 2" (51 mm)     |
| Back      | 2" (51 mm)     |
- Before connecting the appliance to the power source, let it stand upright for approximately 2 hours. This will reduce the possibility of a malfunction in the cooling system from handling during transportation.

- Do not install the wine chiller where the temperature will go below 55°F (12,7°C) or above 90°F (32,2°C). If the room temperature is below the temperature setting, the wine chiller will not operate (for instance, if the room is at 55°F (12,7°C) and the setting is 60°F (15,6°C), the unit will not run).
- Install it on a level floor.
- Do not install the wine chiller where it will be subject to direct sunlight, heat or moisture.
- Do not store or install this appliance outdoors.

## Leveling Legs



To raise the wine chiller

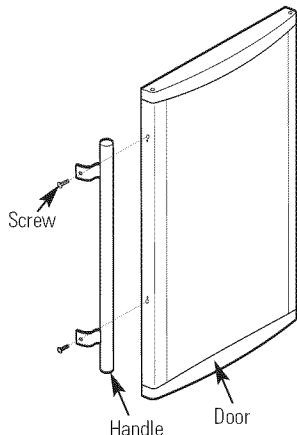
**Adjustable legs** at the front corners of the wine chiller should be set so the wine chiller is firmly positioned on the floor, with a 1/8" tilt to the back to help the door closure.

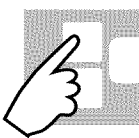
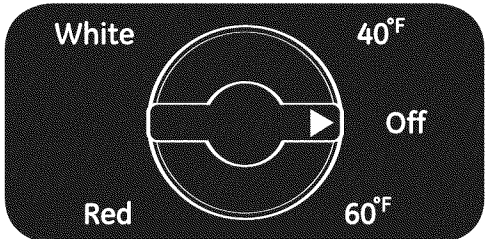
**To adjust the leveling legs**, turn the legs **counterclockwise to raise** the wine chiller, **clockwise to lower** it.

## Door Handle

The door handle and screws are shipped in a hardware bag attached to one of the shelves inside the cabinet.

Locate the door handle and two screws. Secure the door handle to the side of the door as shown.





## Control Settings

After plugging in the wine chiller, turn the Temperature Control Knob located on the exterior rear wall of the cabinet to the position corresponding to the desired setting on the dial. The temperature ranges between 40°F (4.4°C) and 60°F (15.6°C) in a typical 70°F (21.1°C) room. The dial has a suggested preset temperature for Red and White wine.

A guide with wine serving temperature suggestions is located on the inside right portion of the unit. It gives recommended temperatures for different wines.

### Suggested Wine Storage & Serving Temperatures

| Serving Temperatures: |                    |
|-----------------------|--------------------|
| 40-50°F               | Sparkling Wines    |
| 43-53°F               | Whites             |
| 50-55°F               | Full Bodied Whites |
| 50-60°F               | Light Reds         |
| 55-65°F               | Medium Bodied Reds |
| 62-67°F               | Full Bodied Reds   |

Optimal Wine Storage: 55°F

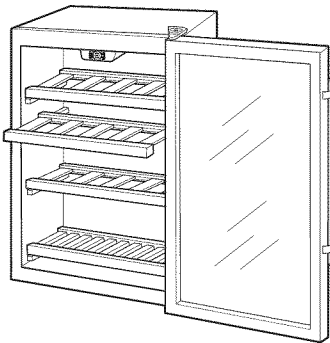
## When the Wine Chiller is Plugged In

After plugging in the wine chiller and setting the desired temperature, allow the wine chiller to reach the set temperature before loading your wine. The temperature may take up to 12 hours to completely stabilize.

After loading the wine, you may notice the actual temperature rise. The temperature may take up to 12 additional hours to completely stabilize.

**NOTE:** The exterior of the cabinet may get warm. This is normal.

## About the interior space.

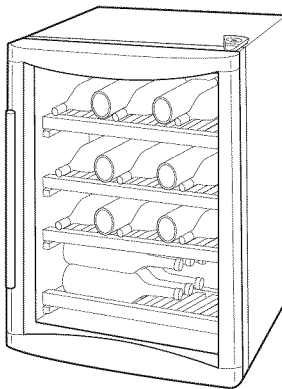


### Wooden Shelves

Wooden shelves in the wine chiller are removable for easy cleaning and for storing larger items.

**To remove a shelf,** open the door completely to avoid potential damage to the shelf. Lift slightly and pull the shelf forward. The shelf may fit tightly in the track.

**To replace a shelf,** open the door completely to avoid potential damage to the shelf. Slide the shelf into the tracks along the sides of the cabinet until it stops.



### Loading the Wine

As with any refrigeration product, there is a slight temperature variance at different locations within the cabinet. In this wine chiller, the lower shelves provide a slightly cooler temperature than the upper shelves.

When storing both red and white wines, it is best to store the white wine on the lower shelves where the temperature is slightly cooler.

Full Load (holds 21 wine bottles)

## Cleaning the Outside

**IMPORTANT: Unplug the wine chiller before cleaning.**

**Keep the outside clean.** The cabinet can be washed with mild soap and water. Clean with a damp cloth. Never use abrasive scouring powders.

Use a glass cleaner or mild soap and water and a soft cloth to clean the glass door. Do not use any abrasive powders.

*Do not wipe the wine chiller with a soiled dishcloth or towel. These may leave a residue that can erode the paint. Do not use scouring pads, powdered cleaners, bleach or cleaners containing bleach because these products can scratch and weaken the paint finish.*

**Protect the paint finish.** The finish on the outside of the wine chiller is a high-quality, baked-on paint finish. With proper care, it will stay new-looking and rust-free for years. Apply a coat of kitchen/appliance wax when the wine chiller is new, and then at least twice a year.

## Cleaning the Inside

**IMPORTANT: Unplug the wine chiller before cleaning.**

To clean the inner liner and racks, use a warm water and baking soda solution—about one tablespoon (15 ml) of baking soda to a quart (1 liter) of water. This both cleans and neutralizes odors. Clean with a damp cloth.

The vinyl door gasket may be cleaned with mild soap and water or a baking soda solution.

**Do not use detergents, scouring powders, spray cleaners or other harsh chemicals to clean the interior.**

**To avoid water stains on the wood shelves, clean up and dry any liquid spills immediately.**

## Defrosting

Defrost whenever frost on the inside surfaces of the storage area becomes 1/8" (3 mm) thick. **Never use a heater of any kind, scraper or sharp instrument to remove frost as it may damage the wine chiller.**

**To defrost,** unplug the wine chiller. Remove the contents and wipe inside surfaces and racks with a clean towel. If frost does not come off easily, allow the frost to melt somewhat and wipe off.

**After defrosting,** make sure inside surfaces are dry; then return the contents to the wine chiller and set the temperature control to the desired setting.

**NOTE:** The drain pan above the compressor may be full following defrost. Check to make sure no water spills when moving the unit.

## Care and cleaning.

### *In the Event of a Power Failure*

If the power fails, open the door as infrequently as possible to maintain the temperature. A gradual rise in temperature should not have any adverse effect on the wine.

If it is extremely hot, you may want to unload the wine from the wine chiller and move the wine to a cooler location until power is restored.

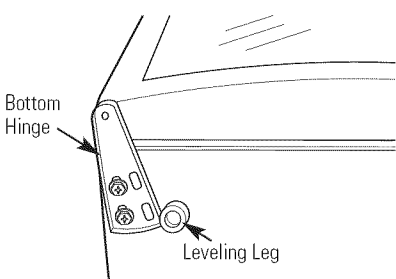
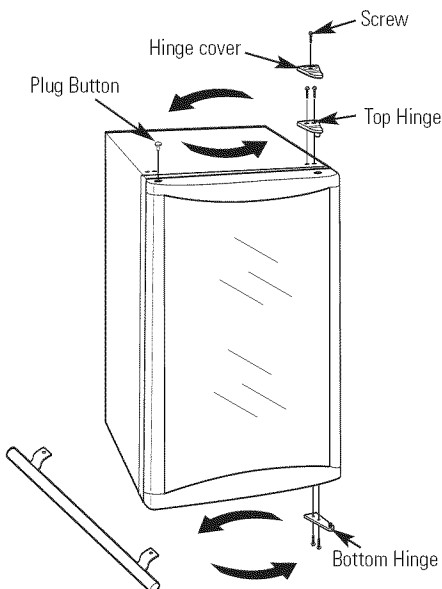
### *Preparing to Move*

Unload the wine, then secure the racks by taping them in place to prevent damage.

*Be sure the wine chiller stays in an upright position during the move.*

# Reversing the Door.

ge.com



- 1 Unplug the wine chiller.
- 2 Tape the door shut with masking tape to secure alignment.
- 3 Remove the top hinge cover by removing the screw.
- 4 Remove the 2 screws securing the top hinge to the frame.
- 5 Lean the wine chiller backward to access the bottom hinge.
- 6 Remove the 2 screws securing the bottom hinge assembly to the frame.

**NOTE:** If you lay the unit on its back, be sure to let it stand upright for at least 2 hours before connecting to the power source; this will reduce the possibility of a malfunction in the cooling system.

- 7 Remove the Plug Button from the top left side of the door.
  - 8 Install the Plug Button into the hinge hole on the right side. Press firmly to secure.
  - 9 If the handle has been installed, remove it and install it on the opposite side. Refer to *Door Handle* section for instructions.
  - 10 Hold the door securely in place and install the bottom hinge on the opposite side.
  - 11 Install the top hinge and cover on the opposite side. Make sure the door is aligned with the cabinet before tightening the screws.
  - 12 Remove the tape. Open and close the door to check alignment with the cabinet. If necessary, loosen the screws on the bottom hinge, realign the door and retighten the screws.
  - 13 Plug in the wine chiller.
- NOTE:** If you had to lay the unit on its back, be sure to let it stand upright for at least 2 hours before connecting it to the power source; this will reduce the possibility of a malfunction in the cooling system.
- 14 Set the temperature controls to the desired setting.

Safety Instructions

Installation Instructions

Operating Instructions

Care and Cleaning

Troubleshooting Tips

Consumer Support

## Before you call for service...



### Troubleshooting Tips

Save time and money! Review the charts on the following pages first and you may not need to call for service.

| Problem   | Possible Causes   | What To Do  |
|---|---|---|
| <i>Wine chiller does not operate</i>                      | Wine chiller is unplugged.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Push the plug completely into the outlet.</li> </ul>   |
|   | The home circuit breaker is tripped/the fuse is blown.              | <ul style="list-style-type: none"> <li>Replace fuse or reset the breaker.</li> </ul>  |
|   | Temperature setting is above room temperature.                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>This is normal. If wine is too warm, change the temperature setting to a lower temperature.</li> </ul>   |
| <i>Vibration or rattling (slight vibration is normal)</i> | Wine chiller is on an uneven surface.                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>See the <i>Leveling Legs</i> section.</li> </ul>   |
| <i>Motor operates for long periods or cycles</i>          | Normal when wine chiller is first plugged in.                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>Wait 12 hours for the wine chiller to completely cool down.</li> </ul>   |
|   | Often occurs when large amounts of wine are placed in wine chiller. | <ul style="list-style-type: none"> <li>This is normal.</li> </ul>   |
|   | Door left open.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Door is not self-closing. Always make sure that the door is closed after opening.</li> <li>Check to see if a bottle is holding door open.</li> </ul> |
|   | Hot weather or frequent door openings.                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>This is normal.</li> </ul>   |
|   | Temperature control set at the coldest setting.                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>See <i>About the control and settings</i>.</li> </ul>  |
| <i>Wine chiller too warm</i>                              | Wine chiller is too close to the wall.                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>See the <i>Installation Guidelines</i> section for the correct clearances.</li> </ul>  |
|   | Normal when wine chiller is first plugged in.                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>Wait 12 hours for the wine chiller to completely cool down.</li> </ul>   |
|   | Often occurs when large amounts of wine are placed in wine chiller. | <ul style="list-style-type: none"> <li>This is normal.</li> </ul>   |
|   | Temperature control not set cold enough.                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>See <i>About the control and settings</i>.</li> </ul>  |
|   | Warm weather or frequent door openings.                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>Set the temperature colder. See <i>Control settings</i>.</li> </ul>  |
| <i>Door left open.</i>                                    | Wine chiller is too close to the wall.                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>See the <i>Installation Guidelines</i> section for the correct clearances.</li> </ul>  |
|   | Door left open.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Door is not self-closing. Always make sure that the door is closed after opening.</li> </ul>   |
|   |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Check to see if a bottle is holding door open.</li> </ul>  |

| Safety Instructions  | Installation Instructions  | Operating Instructions  | Care and Cleaning | Troubleshooting Tips | Consumer Support |
|--|--|---|-------------------|----------------------|------------------|
| <b>Problem</b>   | <b>Possible Causes</b>   | <b>What To Do</b>   |                   |                      |                  |
| <b>Wine chiller has odor</b>   | Interior needs cleaning.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• See Care and cleaning.</li> </ul>  |                   |                      |                  |
| <b>Moisture forms on outside of wine chiller</b>   | Not unusual during periods of high humidity.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wipe surface dry.</li> </ul>   |                   |                      |                  |
| <b>Moisture collects inside (in humid weather, air carries moisture into wine chiller when door is opened)</b> | <p>Too frequent or too long door openings.</p> <p>Wine bottles touching the back wall.</p>                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reposition bottles.</li> </ul>   |                   |                      |                  |
| <b>Frost forms on interior surfaces of wine chiller</b>  | <p>This is normal.</p> <p>Door left open.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• See the Defrosting section.</li> <li>• Excessive frost may form if the door is left open. See the Defrosting section.</li> <li>• Door is not self-closing. Always make sure that the door is closed after opening.</li> <li>• Check to see if a bottle is holding door open.</li> </ul>                      |                   |                      |                  |
| <b>Wine chiller too cold</b>   | <p>Temperature control is set too cold.</p> <p>The room temperature where the wine chiller is located is too cold.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• See About the control and settings.</li> <li>• For proper operation, the room temperature should be equal to or greater than the set temperature of the wine chiller.</li> </ul>   |                   |                      |                  |
| <b>Condensation on front of door</b>   | Wine chiller is located in a high humidity environment.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wipe off the condensation with a clean, dry cloth.</li> <li>• Locate the wine chiller in a lower humidity environment.</li> </ul>  |                   |                      |                  |
| <b>Water on floor behind wine chiller</b>  | <p>Door left open.</p> <p>Tilting unit when moving.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Door is not self-closing. Always make sure that the door is closed after opening.</li> <li>• Check to see if a bottle is holding door open.</li> <li>• This is normal. The drain pan above the compressor may be full following defrost. Check to make sure no water spills when moving the unit.</li> </ul> |                   |                      |                  |

*Notes.*

---

|                         |                                 |                          |                                   |                                      |                            |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|
| <i>Consumer Support</i> | <i>Troubleshooting<br/>Tips</i> | <i>Care and Cleaning</i> | <i>Operating<br/>Instructions</i> | <i>Installation<br/>Instructions</i> | <i>Safety Instructions</i> |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|

## **GE Service Protection Plus™**

GE, a name recognized worldwide for quality and dependability together with Assurant Solutions, offers you Service Protection Plus™—comprehensive protection on your appliances.\*

### **Benefits Include:**

- Prompt, reliable service from GE Authorized Servicers
- Convenient hours designed to suit your busy schedule
- Quality replacement parts
- The dependability of GE, a name recognized and trusted worldwide
- Ask about our interest-free payment plans

### **With Service Protection Plus you can expect:**

- An extended service plan that limits unexpected repair bills
- Service coverage for most major brands
- Unlimited service calls for the length of your contract, or credit toward a replacement product
- Service coverage for covered operating parts and labor on appliances and home electronics that fail during normal single family household use
- Your satisfaction is our goal. We strive to provide you with excellent service in a professional and timely manner.

**Place your confidence in GE and call us in the U.S. toll-free at **1.800.626.2224** for more information.**

\*Most brands covered up to 15 years old in the continental U.S.

SPP is a trademark of General Electric Company.



Cut here

Please place in envelope and mail to:

**General Electric Company  
Warranty Registration Department  
P.O. Box 32150  
Louisville, KY 40232-2150**

# Consumer Product Ownership Registration

Dear Customer:

Thank you for purchasing our product and thank you for placing your confidence in us.

We are proud to have you as a customer!

**Follow these three steps to protect your new appliance investment:**

# 1

Complete and mail  
your Consumer  
Product Ownership  
Registration today.  
Have the peace of  
mind of knowing we  
can contact you in  
the unlikely event of  
a safety modification.

# 2

After mailing the  
registration below,  
store this document  
in a safe place. It  
contains information  
you will need should  
you require service.  
Our service number  
is 800 GE CARES  
(800.432.2737).

# 3

Read your Owner's  
Manual carefully.  
It will help you  
operate your new  
appliance properly.

Model Number

---

Serial Number

---

**Important: If you did not get a registration card with your  
product, detach and return the form below to  
ensure that your product is registered, or register  
online at [ge.com](http://ge.com).**



Cut here

## Consumer Product Ownership Registration



Model Number

---

Serial Number

---

Mr.  Ms.  Mrs.  Miss

First Name 

---

Last Name 

---

Street Address 

---

Apt. # 

---

E-mail Address\* \_\_\_\_\_

City 

---

State 

---

Zip Code 

---

Date Placed  
In Use  
Month 

---

Day 

---

Year 

---

Phone  
Number 

---

 - 

---

 - 

---



**GE Consumer & Industrial  
Appliances**  
General Electric Company  
Louisville, KY 40225  
[ge.com](http://ge.com)

\* Please provide your e-mail address to receive, via e-mail, discounts, special offers and other important communications from GE Appliances (GEA).

Check here if you do not want to receive communications from GEA's carefully selected partners.

FAILURE TO COMPLETE AND RETURN THIS CARD DOES NOT DIMINISH YOUR WARRANTY RIGHTS.

For information about GEA's privacy and data usage policy, go to [ge.com](http://ge.com) and click on "Privacy Policy" or call 800.626.2224.

---

Please place in envelope and mail to:  
Veuillez mettre dans une enveloppe et envoyez à :

**OWNERSHIP REGISTRATION  
P.O. BOX 1780  
MISSISSAUGA, ONTARIO  
L4Y 4G1**

**(FOR CANADIAN CONSUMERS ONLY)**

---



For Canadian  
Customers



Pour les  
Consommateurs  
Canadiens

CUT ALONG THIS LINE AND RETURN CARD—THANKS

**OWNERSHIP REGISTRATION CERTIFICATE – FICHE D'INSCRIPTION DU PROPRIÉTAIRE**

Please register your product to enable us to contact you in the remote event a safety notice is issued for this product and to allow for efficient communication under the terms of your warranty, should the need arise.

Veuillez enregistrer votre produit afin de nous permettre de communiquer avec vous si jamais un avis de sécurité concernant ce produit était émis et de communiquer facilement avec vous en vertu de votre garantie, si le besoin s'en fait sentir.

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| REGISTER ON-LINE:<br><a href="http://www.geappliances.ca">www.geappliances.ca</a>  | MAIL TO:<br><b>P.O. BOX 1780, MISSISSAUGA<br/>ONTARIO, L4Y 4G1</b> |   |  |
| ENREGISTREMENT SUR INTERNET À: <a href="http://www.electromenagersge.ca">www.electromenagersge.ca</a>  | POSTER À:  |   |  |
| <input type="checkbox"/> MR./M. <input type="checkbox"/> MRS./MME. <input type="checkbox"/> MISS/MILLE, <input type="checkbox"/> MS.   | FIRST NAME/PRENOM  | LAST NAME/NOM   |  |
| STREET NO./N° RUE  | STREET NAME/RUE  | APT. NO/APP./RR#  |  |
| CITY/VILLE   |  | PROVINCE  | POSTAL CODE/POSTAL                               |
| AREA CODE/IND. RÉG.  | TELEPHONE  | E-MAIL  |  |
| DID YOU PURCHASE A SERVICE CONTRACT FOR THIS APPLIANCE?<br>AVEZ-VOUS ACHETÉ UN CONTRAT DE SERVICE POUR CET APPAREIL ?  |  | YES/OUI <input type="checkbox"/>                                      | IF YES/SI OUI: EXPIRATION<br>Y/A      M      D/J |
| NAME OF SELLING DEALER / NOM DU MARCHAND   |  | MODEL / MODÈLE  |  |
| INSTALLATION DATE/DATE D'INSTALLATION<br>Y/A      M      D/J   | CORRESPONDENCE<br>CORRESPONDANCE                                   | <input type="checkbox"/> ENGLISH<br><input type="checkbox"/> FRANÇAIS | SERIAL/SÉRIE                                     |
| <input type="checkbox"/> I do not wish to receive any promotional offers regarding this product.<br><input type="checkbox"/> Je ne désire pas recevoir d'offres promotionnelles concernant ce produit. |  |   |  |

# Wine Chiller Warranty. (For customers in the United States)



All warranty service provided by our Factory Service Centers, or an authorized Customer Care® technician. To schedule service, on-line, visit us at [ge.com](http://ge.com), or call 800.GE.CARES (800.432.2737). Please have serial number and model number available when calling for service.

Staple your receipt here.  
Proof of the original purchase date is needed to obtain service under the warranty.

## For The Period Of: GE Will Replace:

One Year

From the date of the  
original purchase

Any part of the wine chiller which fails due to a defect in materials or workmanship. During this **limited one-year warranty**, GE will also provide, **free of charge**, all labor and related service to replace the defective part.

## What GE Will Not Cover:

- Service trips to your home to teach you how to use the product.
- Improper installation, delivery or maintenance.
- Failure of the product if it is abused, misused, or used for other than the intended purpose or used commercially.
- Loss of beverages due to spoilage.
- Replacement of house fuses or resetting of circuit breakers.
- Damage caused after delivery.
- Replacement of light bulbs, if included, or water filter cartridge, if included, other than as noted above.
- Damage to the product caused by accident, fire, floods or acts of God.
- Incidental or consequential damage caused by possible defects with this appliance.
- Product not accessible to provide required service.

**EXCLUSION OF IMPLIED WARRANTIES**—Your sole and exclusive remedy is product repair as provided in this Limited Warranty. Any implied warranties, including the implied warranties of merchantability or fitness for a particular purpose, are limited to one year or the shortest period allowed by law.

This warranty is extended to the original purchaser and any succeeding owner for products purchased for home use within the USA. If the product is located in an area where service by a GE Authorized Servicer is not available, you may be responsible for a trip charge or you may be required to bring the product to an Authorized GE Service location for service. In Alaska, the warranty excludes the cost of shipping or service calls to your home.

Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state. To know what your legal rights are, consult your local or state consumer affairs office or your state's Attorney General.

Warrantor: General Electric Company, Louisville, KY 40225

Safety Instructions

Installation Instructions

Operating Instructions

Care and Cleaning

Troubleshooting Tips

Consumer Support

# CUSTOMER WARRANTY

(for customers in Canada)

Your wine chiller is warranted to be free of defects in material and workmanship.

| What is covered  | How Long Warranted<br>(From Date of Sale)                              | Parts<br>Repair or Replace<br>at Mabe's Option                         | Labour   |
|--|--|--|--|
| Compressor   | GE Profile: Ten (10) Years<br>GE and All Other<br>Brands: One (1) Year | GE Profile: Ten (10) Years<br>GE and All Other<br>Brands: One (1) Year | GE Profile: Five (5) Years<br>GE and All Other<br>Brands: One (1) Year |
| Sealed System (including<br>evaporator, condenser<br>tubing and refrigerant) | GE Profile: Five (5) Years<br>GE and All Other<br>Brands: One (1) Year | GE Profile: Five (5) Years<br>GE and All Other<br>Brands: One (1) Year | GE Profile: Five (5) Years<br>GE and All Other<br>Brands: One (1) Year |
| All Other Parts  | One (1) Year   | One (1) Year   | One (1) Year   |

## TERMS AND CONDITIONS:

This warranty applies only for single family domestic use in Canada when the Wine Chiller has been properly installed according to the instructions supplied by Mabe and is connected to an adequate and proper utility service.

Damage due to abuse, accident, commercial use, and alteration or defacing of the serial plate cancels all obligations of this warranty.

Service during this warranty period must be performed by an Authorized Mabe Service Agent.

Neither Mabe nor the Dealer is liable for any claims or damages resulting from failure of the Wine Chiller or from service delays beyond their reasonable control.

To obtain warranty service, purchaser must present the original Bill of Sale. Components repaired or replaced are warranted through the remainder of the original warranty period only.

This warranty is extended to the original purchaser and any succeeding owner for products purchased for home use within Canada. In home warranty service will be provided in areas where it is available and deemed reasonable by Mabe to provide.

This warranty is in addition to any statutory warranty.

## WHAT IS NOT COVERED:

- Owner is responsible to pay for service calls related to product installation and/or teaching how to use the product.
- Damage to finish must be reported within 48 hours following the delivery of the appliance.
- Damage to finish after delivery.
- Improper installation—proper installation includes adequate air circulation to the refrigeration system, adequate electrical, plumbing and other connecting facilities.
- Replacement of house fuses or resetting of circuit breakers.
- Replacement of light bulbs.
- Damage to product caused by accident, fire, floods or acts of God.
- Loss of food due to spoilage.
- Proper use and care of product as listed in the owner's manual, proper setting of controls.
- Product not accessible to provide required service.
- **WARRANTOR IS NOT RESPONSIBLE FOR CONSEQUENTIAL DAMAGES.**

**EXCLUSION OF IMPLIED WARRANTIES—Your sole and exclusive remedy is product repair as provided in this Limited Warranty. Any implied warranties, including the implied warranties of merchantability or fitness for a particular purpose, are limited to one year or the shortest period allowed by law.**

## IMPORTANT

**Keep this warranty and your bill of sale as proof of original purchase and purchase date.  
Please have serial number and model number available when calling for service.**

Mabe Service is available coast to coast. If further help is needed concerning this warranty, contact:

Manager, Consumer Relations  
Mabe Canada Inc., Consumer Service  
1 Factory Lane, Suite 310  
Moncton, New Brunswick E1C 9M3  
1.800.561.3344

Staple your receipt here.  
Proof of the original purchase  
date is needed to obtain service  
under the warranty.

*Instructions de sécurité* .....20, 21

*Instructions d'installation* .....22

**Mode d'emploi**

Espace intérieur .....24

Réglages des commandes .....23

*Entretien et nettoyage* .....25-27

Inversion de la porte .....27

*Conseils de dépannage* .....28, 29

**Service à la clientèle**

Garantie .....31

Soutien au consommateur .....32

*Transcrivez ici les numéros  
de modèle et de série :*

*N° de modèle* \_\_\_\_\_

*N° de série* \_\_\_\_\_

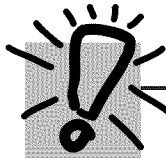
Ces numéros se trouvent à l'intérieur  
du refroidisseur à vin à gauche.

# CONSEILS DE SÉCURITÉ IMPORTANTS.

## LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER VOTRE APPAREIL.

### ! AVERTISSEMENT!

Cet appareil doit être utilisé uniquement aux fins prévues et décrites dans ce manuel.

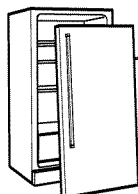


### MESURES DE SÉCURITÉ

Lors de l'utilisation de l'appareil, observez les précautions élémentaires, dont les suivantes :

- Ce refroidisseur à vin doit être correctement installé, conformément à ces instructions, avant que vous ne l'utilisiez.
- Ne laissez pas les enfants grimper, s'asseoir, se tenir debout ni se pendre aux clayettes de cet appareil. Ils pourraient l'endommager et gravement se blesser.
- N'entroposez pas et n'utilisez pas d'essence ou autres vapeurs et liquides inflammables à proximité de cet appareil ou de tout autre appareil électroménager.
- **Avant de remplacer une ampoule grillée,** le refroidisseur à vin doit être débranché pour éviter tout contact avec un filament sous-tension. (Une ampoule grillée peut se casser durant le remplacement).
- Éloignez les doigts des parties où vous pouvez facilement vous pincer; les espaces entre les portes et entre les portes et les armoires sont toujours étroits. Soyez prudent lorsque vous fermez les portes de l'appareil en présence des enfants.
- Débranchez l'appareil avant de le nettoyer et de le réparer.
- REMARQUE :** Nous vous recommandons vivement de confier toute réparation à un technicien qualifié.
- Ne remisez pas et n'installez pas cet appareil à l'extérieur.

### ! DANGER! RISQUE D'ENFERMEMENT D'UN ENFANT



### MISE AU REBUT APPROPRIÉE DE L'APPAREIL

Les enfants pris au piège ou morts d'asphyxie sont toujours d'actualité. Les appareils de réfrigération abandonnés ou mis au rebut sont toujours aussi dangereux... même si ce n'est que pour quelques jours. Si vous vous débarrassez de votre ancien appareil, veuillez suivre les directives ci-dessous afin de prévenir les accidents.

#### Avant de mettre au rebut votre appareil de réfrigération :

- Démontez les portes.
- Laissez les clayettes en place afin d'empêcher les enfants de grimper facilement à l'intérieur.

#### Élimination des CFC

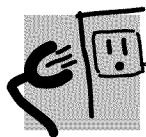
Votre ancien réfrigérateur comporte un système de réfrigération qui utilise des CFC (chlorofluorocarbures). Les CFC sont considérés comme nocifs pour l'ozone stratosphérique. Si vous vous débarrassez de votre ancien réfrigérateur, assurez-vous que le frigorigène avec CFC est enlevé correctement par un technicien qualifié. Si vous libérez intentionnellement ce frigorigène avec CFC, vous pouvez être soumis à des amendes et à l'emprisonnement en vertu de la loi sur l'environnement.



### UTILISATION DE CORDONS PROLONGATEURS

En raison des risques éventuels sur la sécurité dans certaines conditions, nous déconseillons fortement l'utilisation d'un cordon prolongateur.

Cependant, si vous devez utiliser un cordon prolongateur, celui-ci doit être absolument homologué par CSA, de type trifilaire avec mise à la terre, avec fiche et prise mises à la terre, pour une alimentation nominale de 15 ampères (minimum) et de 120 volts.



## RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

*Ne coupez ou ne retirez en aucun cas la troisième broche (mise à la terre) de la fiche du cordon d'alimentation. Pour votre sécurité, cet appareil doit être correctement mis à la terre.*

Le cordon d'alimentation de cet appareil est muni d'une fiche à 3 broches (mise à la terre) qui se branche dans une prise murale ordinaire à 3 alvéoles (mise à la terre) pour réduire au minimum les risques de choc électrique.

Faites vérifier la prise de courant et le circuit par un électricien qualifié pour vous assurer que la prise est correctement mise à la terre.

Si la prise murale est du type standard à deux alvéoles, il vous incombe de la faire remplacer par une prise à trois alvéoles, correctement mise à la terre.

L'appareil doit toujours être branché dans sa propre prise de courant, dont la tension nominale correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique.

Cette précaution est recommandée pour garantir un rendement optimum et éviter une surcharge des circuits électriques de la résidence, ce qui pourrait créer un risque d'incendie par surchauffe des fils.

Ne débranchez jamais l'appareil en tirant sur le cordon d'alimentation. Saisissez toujours bien la fiche et tirez-la tout droit hors de la prise.

Réparez ou remplacez immédiatement tous les cordons électriques effilochés ou endommagés. N'utilisez pas un cordon qui présente des signes d'usure ou de fissures sur sa longueur ou à ses extrémités.

Lorsque vous déplacez l'appareil du mur, faites attention à ne pas le faire rouler sur le cordon d'alimentation afin de ne pas l'endommager.



**LISEZ ET SUIVEZ ATTENTIVEMENT CES CONSEILS DE SÉCURITÉ IMPORTANTS.**

**CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS**

# Installation du refroidisseur à vin.

## Déballage

Avant d'utiliser l'appareil, assurez-vous que tous les matériaux de conditionnement et le ruban adhésif, y compris le film de protection des commandes et de la caisse ont été enlevés.

Si vous mettez au rebut un réfrigérateur ou un appareil semblable, démontez d'abord ses portes pour éviter que les enfants ne s'emprisonnent à l'intérieur.

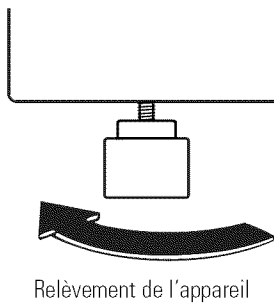
## Directives d'installation

- Le refroidisseur à vin peut être installé de façon isolée ou encastré sous un comptoir en respectant les espaces requis.
- Prévoyez les dégagements suivants pour faciliter l'installation, ainsi qu'une circulation d'air et des raccordements électriques appropriés :
 

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Sur chaque côté        | 12,7 mm (1/2 po) |
| À la partie supérieure | 51 mm (2 po)     |
| À l'arrière            | 51 mm (2 po)     |
- Avant de brancher l'appareil, laissez-le en position verticale pendant environ 2 heures. Cela réduira les possibilités de mauvais fonctionnement du système de refroidissement suite à la manipulation pendant le transport.

- N'installez pas l'appareil là où la température est inférieure à 55°F (12,7°C) ou supérieure à 90°F (32,2°C). Si la température de la pièce est en dessous de la température à laquelle est réglé l'appareil, le refroidisseur à vin ne fonctionnera pas (par exemple, si la température est à 55°F (12,7°C) et que la température est réglée sur 60°F (15,6°C), l'appareil ne fonctionnera pas).
- Installez-le sur un sol horizontal.
- N'installez pas l'appareil là où il sera soumis aux rayons du soleil, à la chaleur ou à l'humidité.
- Ne remisez pas et n'installez pas cet appareil à l'extérieur.

## Pieds de mise à niveau



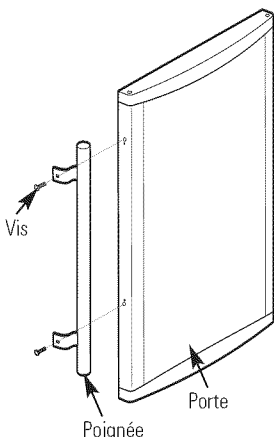
**Les pieds réglables** aux coins avant de l'appareil doivent être ajustés afin que l'appareil soit bien d'aplomb sur le sol, et incliné de 1/8 po (3 mm) vers l'arrière pour faciliter la fermeture de la porte.

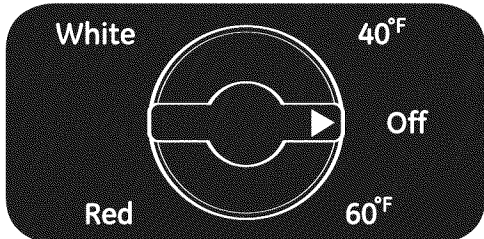
Tournez les pieds **vers la gauche pour relever l'appareil, ou vers la droite pour l'abaisser.**

## Poignée de porte

La poignée de porte et les vis sont livrées dans la poche de quincaillerie fixée sur une des clayettes à l'intérieur du refroidisseur.

Repérez la poignée de porte et les vis. Fixez la poignée sur le côté de la porte comme illustré.





## Réglages des commandes (mécaniques)



Après avoir branché le refroidisseur à vin, tournez le Bouton de Réglage de la Température (situé sur le côté extérieur à l'arrière de l'appareil) sur la position correspondant au réglage souhaité. Les températures de fonctionnement varient de 40°F (4,4°C) à 60°F (15,6°C) dans une pièce à une température moyenne de 70°F (21,1°C). Le bouton donne deux températures préréglées pour le Vin Rouge et le Vin Blanc. Un guide donnant les températures de dégustation du vin est situé sur le côté intérieur droit de l'appareil. Les températures recommandées pour différents vins y sont données.

### Suggested Wine Storage & Serving Temperatures

| Serving Temperatures: |                    |
|-----------------------|--------------------|
| 40-50°F               | Sparkling Wines    |
| 43-53°F               | Whites             |
| 50-55°F               | Full Bodied Whites |
| 50-60°F               | Light Reds         |
| 55-65°F               | Medium Bodied Reds |
| 62-67°F               | Full Bodied Reds   |

Optimal Wine Storage: 55°F

### Lorsque l'appareil est branché

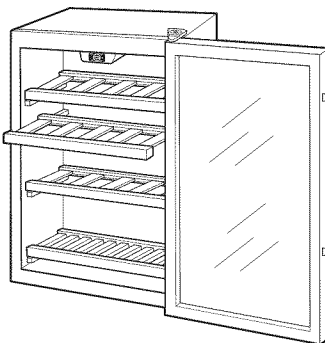
Après avoir branché et réglé le refroidisseur à vin à la température désirée, attendez que la température soit au niveau programmé avant de mettre le vin dans l'appareil. 12 heures peuvent être nécessaires avant d'obtenir une température stable.

Après avoir mis les bouteilles dans l'appareil, vous pourrez remarquer une hausse de température. 12 heures supplémentaires peuvent être nécessaires jusqu'à l'obtention d'une température stable.

**REMARQUE :** Il est normal que l'extérieur de l'appareil devienne parfois chaud.

|                         |                       |                        |                |              |                     |
|-------------------------|-----------------------|------------------------|----------------|--------------|---------------------|
| Soutien au consommateur | Conseils de dépannage | Entretien et nettoyage | Fonctionnement | Installation | Mesures de sécurité |
|-------------------------|-----------------------|------------------------|----------------|--------------|---------------------|

## Espace intérieur.

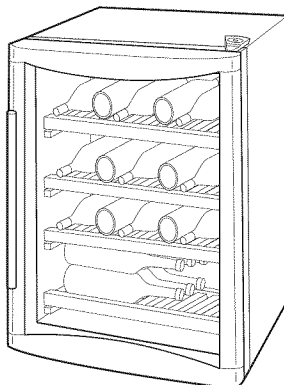


### Clayettes en bois

Les clayettes en bois de votre réfrigérateur à vin peuvent être retirées pour faciliter le nettoyage et pour entreposer des articles volumineux.

**Pour retirer une clayette,** ouvrez la porte complètement afin de ne pas endommager la clayette. Levez légèrement et tirez la clayette vers vous. Il est possible que la clayette soit bien ajustée dans les rainures.

**Pour remplacer une clayette,** ouvrez la porte complètement afin de ne pas endommager la clayette. Faites glisser la clayette dans les rainures sur les côtés de l'appareil jusqu'à la butée.



### Disposition des bouteilles de vin

Comme dans tout appareil de réfrigération, la température peut varier légèrement à l'intérieur, selon l'endroit. Dans cet appareil, la température au niveau des clayettes inférieures est légèrement plus basse qu'au niveau des supérieures.

Lorsque vous avez des vins rouges et des blancs, il est préférable de mettre les blancs sur les clayettes du bas là où la température est légèrement plus basse.

Pleine charge  
(contient 21 bouteilles de vin)

## Entretien de l'extérieur

**IMPORTANT : Débranchez l'appareil avant de le nettoyer.**

**Gardez l'extérieur propre.** La caisse se lave avec une solution d'eau légèrement savonneuse. Nettoyez à l'aide d'un chiffon humide. N'utilisez jamais des poudres de récurage abrasives.

Utilisez un nettoyant pour vitres ou de l'eau légèrement savonneuse ainsi qu'un chiffon doux pour nettoyer la porte en verre. N'utilisez pas de poudres abrasives.

*N'essuyez pas l'appareil avec une lavette ou un torchon sale. Ceux-ci pourraient laisser un résidu néfaste pour la peinture. N'utilisez pas de tampons à récurer, de nettoyants en poudre, d'agents de blanchiment ni de produits qui en contiennent car il pourraient égratigner ou affaiblir la peinture.*

**Protégez le fini de la peinture.** Le fini sur l'extérieur est une peinture cuite de haute qualité. En l'entretenant correctement, il gardera son aspect neuf et restera sans rouille pendant de nombreuses années. Appliquez une couche de cire pour la cuisine/les appareils ménagers au tout début, puis deux fois par an ou plus.

## Entretien de l'intérieur

**IMPORTANT : Débranchez l'appareil avant de le nettoyer**

Pour nettoyer la doublure et les clayettes, utilisez une solution d'eau tiède et de bicarbonate de soude — environ une cuillère à soupe (15 mL) pour 1 litre d'eau. Ceci nettoie et neutralise les odeurs. Nettoyez à l'aide d'un chiffon humide.

Le joint de porte en vinyle peut aussi être nettoyé avec une solution d'eau tiède et de bicarbonate de soude.

*N'utilisez pas de détergents, poudres à récurer, nettoyants à pulvériser ou autres produits puissants pour nettoyer l'intérieur.*

*Pour éviter les traces d'eau sur les clayettes en bois, nettoyez et essuyez dès qu'un liquide est renversé.*

## Dégivrage

Dégivrez l'appareil lorsque le givre sur les surfaces intérieures est de 3 mm (1/8 po) d'épaisseur. **N'utilisez pas d'appareil de chauffage, de grattoir ni d'instruments acérés pour enlever le givre, cela pourrait endommager le refroidisseur.**

Débranchez-le **avant de dégivrer**. Videz-le et essuyez les surfaces intérieures ainsi que les clayettes avec un torchon propre. Si le givre ne s'enlève pas facilement, attendez qu'il fonde partiellement avant de passer à l'essuyage.

**Une fois le dégivrage terminé,** et les surfaces intérieures bien sèches, remettez les bouteilles dans l'appareil et ajustez la température au niveau désiré.

**REMARQUE :** Le bac de dégivrage au dessus du niveau du compresseur peut être rempli d'eau à la suite du dégivrage. Vérifiez le niveau de liquide pour éviter que l'eau ne soit renversée en déplaçant l'appareil.

|                                |                              |                               |                       |                     |                            |
|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|
| <b>Soutien au consommateur</b> | <b>Conseils de dépannage</b> | <b>Entretien et nettoyage</b> | <b>Fonctionnement</b> | <b>Installation</b> | <b>Mesures de sécurité</b> |
|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|

## Entretien et nettoyage.

---

### *Lors d'une panne de courant*

S'il n'y a pas de courant, ouvrez la porte le moins souvent possible pour maintenir le niveau de température. Une augmentation graduelle de la température ne devrait pas être néfaste pour le vin.

S'il fait très chaud, le vin retiré du réfrigérateur devrait être mis dans un endroit plus frais jusqu'au retour du courant.

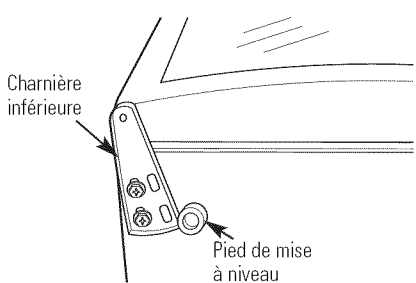
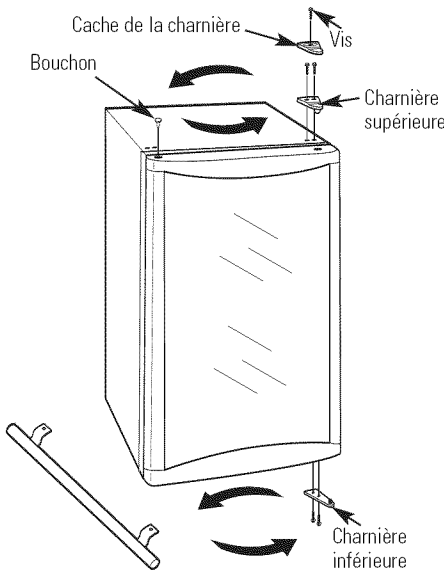
### *Préparation pour un déplacement de l'appareil*

Videz l'appareil, puis fixez les clayettes et la porte en place, avec du ruban adhésif, pour éviter les dommages.

Assurez-vous que le réfrigérateur demeure à la verticale pendant le déplacement.

# Inversion du sens d'ouverture de la porte.

[www.electromenagersge.ca](http://www.electromenagersge.ca)



- 1 Débranchez le refroidisseur à vin.
  - 2 Maintenez la porte fermée à l'aide de ruban-cache pour conserver l'alignement.
  - 3 Retirez le cache de la charnière supérieure en enlevant la vis.
  - 4 Retirez les 2 vis maintenant la charnière supérieur au cadre.
  - 5 Penchez le refroidisseur à boissons vers l'arrière pour accéder à la charnière inférieure.
  - 6 Retirez les 2 vis maintenant la charnière inférieure au cadre.
- REMARQUE :** Si vous posez l'appareil sur sa face arrière, assurez-vous de le laisser en position verticale pendant deux heures avant de le rebrancher ; ceci réduira les possibilités de mauvais fonctionnement du système de refroidissement.
- 7 Retirez le bouchon du côté supérieur gauche de la porte.
  - 8 Installez le bouchon dans le trou de charnière sur le côté droit. Pressez-le fermement pour le fixer en place.
  - 9 Si la poignée a été installée, retirez-la et installez la sur le côté opposé. Veuillez vous référer à la section *Poignée de porte* pour les instructions.
  - 10 Gardez la porte bien en place et installez la charnière inférieure sur le côté opposé.
  - 11 Installez la charnière supérieure et son cache sur le côté opposé. Assurez-vous que la porte soit bien alignée avec la caisse avant de serrer les vis.
  - 12 Retirez le ruban. Ouvrez et fermez la porte pour vérifier l'alignement entre la porte et la caisse. Au besoin, desserrez les vis de la charnière inférieure, réalignez la porte et resserrez les vis.
  - 13 Branchez le refroidisseur à vin.
- REMARQUE :** Si vous posez l'appareil sur sa face arrière, assurez-vous de le laisser en position verticale pendant deux heures avant de le rebrancher ; ceci réduira les possibilités de mauvais fonctionnement du système de refroidissement.
- 14 Réglez l'appareil à la température souhaitée.

Mesures de sécurité

Installation

Fonctionnement

Entretien et nettoyage

Conseils de dépannage

Soutien au consommateur

# Avant de contacter un service de dépannage...



## Conseils de dépannage

Économisez du temps et de l'argent! Consultez le tableau ci-dessous et celui de la page suivante pour éviter tout appel de service qui ne serait pas nécessaire.

| Problèmes  | Causes possibles  | Solutions  |
|--|---|--|
| <i>L'appareil ne fonctionne pas</i>                                    | L'appareil est débranché.   | • Enfoncez bien la fiche dans la prise.  |
|  | Le disjoncteur du domicile est déclenché/le fusible a sauté.                        | • Remplacez le fusible ou enclenchez le disjoncteur.   |
|  | L'appareil est réglé à une température au-dessus de la température de la pièce.     | • Ceci est normal. Si le vin est trop tiède, abaissez le réglage de la température à une température inférieure.   |
| <i>Vibration ou son de crêcelle (une légère vibration est normale)</i> | L'appareil est sur une surface inégale.   | • Consultez la section : <i>Pieds de mise à niveau</i> .   |
| <i>Le moteur reste en marche pendant de longues durées</i>             | Ceci est normal lorsque l'appareil est branché pour la première fois.               | • Attendez 12 heures pour que l'appareil se refroidisse complètement.  |
|  | Ceci est fréquent lorsqu'une grande quantité de vin est mise dans le refroidisseur. | • Ceci est normal..  |
|  | La porte est restée ouverte.  | • La porte ne se ferme pas automatiquement. Assurez-vous toujours que la porte est bien fermée après l'avoir ouverte.<br>• Voyez si une bouteille empêche la porte de se fermer. |
| <i>Temps très chaud ou ouvertures fréquentes de la porte.</i>          |   | • Ceci est normal.   |
|  | Réglage de la commande de température au niveau le plus bas.                        | • Consultez la section : <i>Commandes et réglages</i> .  |
|  | L'appareil est trop proche du mur.  | • Consultez la section <i>Instructions d'installation</i> pour obtenir les dégagements appropriés.   |
| <i>L'appareil est trop chaud</i>                                       | Ceci est normal lorsqu'il est branché pour la première fois.                        | • Attendez 12 heures pour que l'appareil se refroisse complètement.  |
|  | Ceci est fréquent lorsqu'une grande quantité de vin est mise dans le refroidisseur. | • Ceci est normal.   |
|  | Réglage de la commande de température à un niveau insuffisamment bas.               | • Consultez la section : <i>Commandes et réglages</i> .  |
| <i>Temps chaud ou ouvertures fréquentes de la porte.</i>               |   | • Baissez la température d'un niveau. Consultez la section : <i>Réglages des commandes</i> .   |
|  | L'appareil est trop proche du mur.  | • Consultez la section : <i>Instructions d'installation</i> pour obtenir les dégagements appropriés.   |
|  | La porte est restée ouverte.  | • La porte ne se ferme pas automatiquement. Assurez-vous toujours que la porte est bien fermée après l'avoir ouverte.<br>• Voyez si une bouteille empêche la porte de se fermer. |

| Problèmes  | Causes possibles  | Solutions   |
|--|---|---|
| <i>Il y a des odeurs dans l'appareil</i>   | Un nettoyage de l'intérieur est nécessaire.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Consultez la section : <i>Entretien et nettoyage</i>.</li> </ul>   |
| <i>L'extérieur de l'appareil est humide</i>  | Ceci n'est pas rare lorsque le degré d'humidité dans l'air est élevé.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Essuyez la surface humide.</li> </ul>  |
| <i>Il y a de l'humidité à l'intérieur (quand il fait humide, l'air apporte de l'humidité dans l'appareil lorsque la porte est ouverte)</i> | <p>La porte est trop souvent ouverte ou reste ouverte trop longtemps.</p> <p>Les bouteilles touchent la paroi arrière.</p>                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Redisposez les bouteilles.</li> </ul>  |
| <i>Il y a du givre sur les surfaces intérieures</i>  | <p>Ceci est normal.</p> <p>La porte est ouverte.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Consultez la section : <i>Dégivrage</i>.</li> <li>Si la porte reste ouverte trop longtemps ou trop souvent, il y aura une formation excessive de givre. Consultez la section : <i>Dégivrage</i>.</li> <li>La porte ne se ferme pas automatiquement. Assurez-vous toujours que la porte est bien fermée après l'avoir ouverte.</li> <li>Voyez si une bouteille empêche la porte de se fermer.</li> </ul>                    |
| <i>L'appareil est trop froid</i>   | <p>Le réglage de la température est à un niveau trop bas.</p> <p>La température ambiante là où se trouve l'appareil est à un niveau trop bas.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Consultez la section : <i>Commandes et réglages</i>.</li> <li>Pour un bon fonctionnement de l'appareil, la température ambiante doit être la même ou plus élevée que celle que vous avez programmée.</li> </ul>  |
| <i>La température affichée n'est pas celle que vous venez de programmer</i>  | Ceci est normal.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Après avoir programmé le niveau de température, l'afficheur redonne la température réelle de l'intérieur de l'appareil.</li> </ul>   |
| <i>Il y a de la condensation sur le devant de la porte</i>   | L'appareil est situé dans un endroit où l'air est très humide.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Essuyez la condensation avec un chiffon propre et sec.</li> <li>Placez l'appareil dans un endroit où l'air est moins humide.</li> </ul>  |
| <i>Il y a de l'eau sur le sol, derrière l'appareil</i>   | <p>La porte est restée ouverte.</p> <p>L'appareil a été incliné lors de son déplacement.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>La porte ne se ferme pas automatiquement. Assurez-vous toujours que la porte est bien fermée après l'avoir ouverte.</li> <li>Voyez si une bouteille empêche la porte de se fermer.</li> <li>C'est normal. Le bac de dégivrage au dessus du niveau du compresseur peut être rempli d'eau à la suite du dégivrage. Vérifiez le niveau de liquide pour éviter que l'eau ne soit renversée en déplaçant l'appareil.</li> </ul> |

## *Notes.*

---

| <i>Soutien au consommateur</i> | <i>Conseils de dépannage</i> | <i>Entretien et nettoyage</i> | <i>Fonctionnement</i> | <i>Installation</i> | <i>Mesures de sécurité</i> |
|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|
|                                |                              |                               |                       |                     |                            |

## GARANTIE DU CLIENT

(pour la clientèle au Canada)

Votre refroidisseur à vin est garanti contre tout défaut de matériau et de fabrication.

| Ce que cette garantie couvre  | Durée de garantie (à partir de la date d'achat)                     | Pièces Réparation ou remplacement au choix de Mabe                  | Main-d'oeuvre   |
|---|---|---|---|
| Compresseur   | GE Profile : Dix (10) ans<br>GE et toutes autre marques : Un (1) an | GE Profile : Dix (10) ans<br>GE et toutes autre marques : Un (1) an | GE Profile : Cinq (5) ans<br>GE et toutes autre marques : Un (1) an |
| Système scellé (y compris l'évaporateur, la tuyauterie du condenseur et le frigorigène) | GE Profile : Cinq (5) ans<br>GE et toutes autre marques : Un (1) an | GE Profile : Cinq (5) ans<br>GE et toutes autre marques : Un (1) an | GE Profile : Cinq (5) ans<br>GE et toutes autre marques : Un (1) an |
| Toutes les autres pièces  | Un (1) an   | Un (1) an   | Un (1) an   |

### TERMES ET CONDITIONS :

La présente garantie ne s'applique qu'à l'utilisation domestique par une seule famille au Canada, lorsque le refroidisseur à vin a été installé conformément aux instructions fournies par Mabe et est alimenté correctement en eau et en électricité.

Les dommages dûs à une utilisation abusive, un accident, une exploitation commerciale, ainsi que la modification, l'enlèvement ou l'altération de la plaque signalétique annulent la présente garantie.

L'entretien effectué dans le cadre de la présente garantie doit l'être par un réparateur agréé Mabe.

Mabe et le marchand ne peuvent être tenus pour responsables en cas de réclamations ou dommages résultant de toute panne du refroidisseur à vin ou d'un entretien retardé pour des raisons qui raisonnablement échappent à leur contrôle.

L'acheteur doit, pour obtenir un service dans le cadre de la garantie, présenter la facture originale. Les éléments réparés ou remplacés ne sont garantis que pendant le restant de la période de garantie initiale.

Cette garantie est offerte à l'acheteur initial, ainsi qu'à tout propriétaire subséquent d'un produit acheté en vue d'une utilisation domestique au Canada. Le service à domicile en vertu de la garantie sera fourni dans les régions où il est disponible et où Mabe estime raisonnable de le fournir.

Cette garantie est en sus de toute garantie statutaire.

### EXCLUSIONS DE LA GARANTIE :

- Le propriétaire est responsable de payer les réparations occasionnées par l'installation de ce produit et/ou les visites nécessaires pour lui apprendre à utiliser ce produit.
- Tout dommage au fini de l'appareil doit être signalé auprès du magasin où a été effectué l'achat dans les 48 heures suivant la livraison de l'appareil.
- Dommages causés à la peinture ou à l'email après livraison.
- Installation incorrecte—l'installation correcte inclut la bonne circulation d'air pour le système de réfrigération, des possibilités de branchement aux circuits électriques, d'alimentation en eau et autres.
- Remplacement des fusibles ou réarmement des disjoncteurs.
- Remplacement des ampoules électriques.
- Dommages subis par l'appareil à la suite d'un accident, d'un incendie, d'inondations ou en cas de force majeure.
- Utilisation correcte et entretien adéquat de l'appareil selon le manuel d'utilisation, réglage correct des commandes.
- Perte des aliments dû à la déterioration.
- Le service s'il est impossible d'avoir accès au produit pour ce faire.
- LE GARANT N'EST PAS RESPONSABLE DES DOMMAGES INDIRECTS.

**EXCLUSION DE GARANTIES IMPLICITES**—Votre seul et unique recours est la réparation du produit selon les dispositions de cette Garantie limitée. Toutes les garanties implicites, incluant les garanties de commercialité et d'adéquation à un usage spécifique, sont limitées à une année ou à la période la plus courte autorisée par la législation.

### IMPORTANT

**Gardez cette garantie et votre facture originale comme preuve d'achat et preuve de la date d'achat.**

Mabe vous offre ses services dans tout le pays. Pour de plus amples renseignements sur la présente garantie, veuillez prendre contact avec :

Directeur, Relations avec les consommateurs, Mabe Canada Inc.,  
Bureau 310, 1 Factory Lane, Moncton, N.B. E1C 9M3  
1.800.561.3344

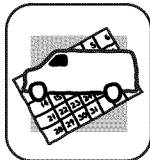
Agrafez votre reçu ici.  
Vous devez fournir la preuve de l'achat original pour obtenir des services en vertu de la garantie.

## Soutien au consommateur.



### Site Web appareils électroménagers GE [www.electromenagersge.ca](http://www.electromenagersge.ca)

Vous avez une question ou vous avez besoin d'aide pour votre appareil électroménager? Contactez-nous par Internet au site **www.electromenagersge.ca** 24 heures par jour, tous les jours de l'année.

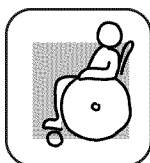


### Service de réparations

**1.800.561.3344**

Service de réparations GE est tout près de vous.

Pour faire réparer votre électroménager GE, il suffit de nous téléphoner.



### Studio de conception réaliste

Sur demande, GE peut fournir une brochure sur l'aménagement d'une cuisine pour les personnes à mobilité réduite.

Écrivez: Directeur, Relations avec les consommateurs, Mabe Canada Inc.

Bureau 310, 1 Factory Lane

Moncton, N.B. E1C 9M3



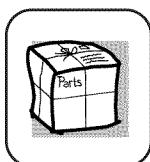
### Prolongation de garantie

[www.electromenagersge.ca](http://www.electromenagersge.ca)

Achetez un contrat d'entretien GE avant que votre garantie n'expire et bénéficiez d'un rabais substantiel.

Ainsi le service après-vente GE sera toujours là après expiration de la garantie.

Visitez notre site Web ou appelez-nous au **1.800.461.3636**.



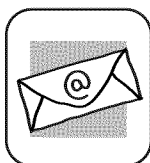
### Pièces et accessoires

Ceux qui désirent réparer eux-mêmes leurs électroménagers peuvent recevoir pièces et accessoires directement à la maison (cartes VISA, MasterCard et Discover acceptées).

*Les directives stipulées dans le présent manuel peuvent être effectuées par n'importe quel utilisateur.*

*Les autres réparations doivent généralement être effectuées par un technicien qualifié. Soyez prudent, car une réparation inadéquate peut affecter le fonctionnement sécuritaire de l'appareil.*

Vous trouverez dans les pages jaunes de votre annuaire le numéro du Centre de service Mabe le plus proche. Autrement,appelez-nous au 1.888.261.3055.



### Contactez-nous

Si vous n'êtes pas satisfait du service après-vente dont vous avez bénéficié :

**Premièrement**, communiquez avec les gens qui ont réparé votre appareil.

**Ensuite**, si vous n'êtes toujours pas satisfait envoyez tous les détails-numéro de téléphone compris-au

Directeur, Relations avec les consommateurs, Mabe Canada Inc.

Bureau 310, 1 Factory Lane

Moncton, N.B. E1C 9M3



### Inscrivez votre appareil électroménager

[www.electromenagersge.ca](http://www.electromenagersge.ca)

Inscrivez votre appareil électroménager en direct, aussitôt que possible. Cela améliorera nos communications et notre service après-vente. Vous pouvez également nous envoyer par la poste le formulaire d'inscription joint à votre documentation.

**Información de seguridad** .... 34-35

**Instrucciones de instalación** .... 36

**Instrucciones de operación**

Ajustes de control ..... 37

Espacio interior ..... 38

**Cuidado y limpieza** ..... 39-41

Cómo invertir el vaivén

de la puerta ..... 41

**Solucionar problemas** ..... 42, 43

**Soporte al consumidor**

Garantía ..... 46

Soporte al consumidor ..... 47

**Escriba el modelo y los números  
de serie a continuación:**

**Modelo No:** \_\_\_\_\_

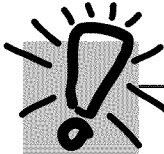
**Serie No:** \_\_\_\_\_

Encuentre estos números al interior del  
enfriador de vinos, al lado izquierdo.

## **IMPORTANTE INFORMACIÓN DE SEGURIDAD. LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DEL USO.**

### **⚠ ¡ADVERTENCIA!**

*Use este aparato sólo para el propósito para el cual fue diseñado como se describe en este manual del propietario.*



### **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD**

Al usar aparatos eléctricos, se deben seguir precauciones básicas de seguridad, incluyendo las siguientes:

- Se debe instalar y localizar este enfriador de vinos de forma adecuada según estas instrucciones antes de usarlo.
- No permita que los niños se suban, se paren o se cuelguen de los estantes del enfriador de vinos. Podrían dañar el enfriador de vinos y lesionarse seriamente.
- No almacene ni use gasolina u otros vapores y líquidos inflamables cerca de éste o cualquier otro aparato.
- **Antes de reemplazar una bombilla quemada, el enfriador de vino debería desenchufarse** para evitar contacto con un filamento de alambre vivo. (Una bombilla quemada se podría romper cuando está siendo reemplazada.)

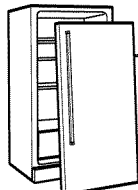
■ Mantenga los dedos fuera de las áreas donde se pueda pellizcar; los espacios entre las puertas y entre éstas y el gabinete son necesariamente pequeños. Tenga cuidado al cerrar las puertas cuando haya niños cerca.

■ Desconecte el enfriador de vinos antes de realizar limpieza y reparaciones.

**NOTA:** Recomendamos enfáticamente que cualquier servicio de mantenimiento lo realice un individuo calificado.

■ No almacene o instale este aparato en el exterior.

### **⚠ ¡PELIGRO! RIESGO DE ENCERRAMIENTO PARA LOS NIÑOS**



### **ELIMINACIÓN ADECUADA DEL ENFRIADOR DE VINOS**

Niños atrapados y asfixiados no es un problema del pasado; los refrigeradores desecharados o abandonados siguen siendo peligrosos... incluso si se les deja por "pocos días." Si va a desechar su antiguo aparato, sírvase seguir las siguientes instrucciones que lo ayudarán a prevenir accidentes.

#### **Antes de desechar su antiguo refrigerador:**

- Retire las puertas.
- Deje los estantes en su lugar de forma que los niños no puedan entrar fácilmente al interior.

#### **Refrigerantes**

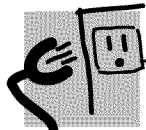
Todos los aparatos de refrigeración contienen refrigerantes, los cuales se deben retirar antes de la eliminación del producto de acuerdo con la ley federal. Si va a desechar algún aparato antiguo de refrigeración, consulte con la compañía a cargo de desechar el aparato para saber qué hacer.



## USO DE CABLES DE EXTENSIÓN

*Debido a los peligros potenciales para la seguridad bajo ciertas condiciones, recomendamos enfáticamente no usar cables de extensión.*

Sin embargo, si debe usar un cable de extensión, es absolutamente necesario que esté incluido en la lista UL, un cable de extensión para electrodomésticos con conexión a tierra de tres alambres que tenga enchufe y tomacorriente con conexión a tierra y cuya calificación eléctrica sea de 15 amperios (mínimo) y 120 voltios.



## CÓMO CONECTAR LA ELECTRICIDAD

*Bajo ninguna circunstancia corte o retire la tercera pata (conexión a tierra) del cable de alimentación. Por seguridad personal, este aparato debe estar conectado a tierra correctamente.*

El cable de alimentación de este aparato está equipado con un enchufe de tres patas (con conexión a tierra), el cual se acopla a un tomacorriente estándar de pared de tres patas (con conexión a tierra) para minimizar la posibilidad de peligro de una descarga eléctrica de este aparato.

Haga que un electricista calificado revise el tomacorriente de pared y el circuito para cerciorarse de que el tomacorriente está conectado a tierra correctamente.

Si sólo tiene un tomacorriente estándar de pared para dos patas, es su responsabilidad y obligación reemplazarlo por un tomacorriente de pared de 3 patas conectado a tierra correctamente.

El enfriador de vinos siempre debe estar conectado en su propio tomacorriente individual que tenga la calificación de voltaje necesaria.

Esto brinda un mejor desempeño y también evita que los circuitos de la casa se sobrecarguen, lo que podría causar un riesgo de incendio por cables sobrecalentados.

Nunca desconecte su enfriador de vinos tirando del cable de alimentación. Siempre agarre firmemente el enchufe y retírelo del tomacorriente.

Repare o reemplace inmediatamente todos los cables de alimentación que estén pelados o dañados. No use cables que presenten rajaduras o daños por abrasión a lo largo de su extensión o en los extremos.

Cuando mueva el enfriador de vinos lejos de la pared, tenga cuidado de no voltear o dañar el cable de alimentación.



**LEA Y SIGA CUIDADOSAMENTE ESTA INFORMACIÓN DE SEGURIDAD**

**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**

# Cómo instalar el enfriador de vinos.

## Retirar el empaque

Antes de usar el enfriador de vinos, asegúrese de que se hayan retirado todos los materiales de empaque y la cinta, incluyendo la película de protección que cubre el control y protege el gabinete.

Si está cambiando un aparato antiguo de refrigeración, retire las puertas para reducir el peligro de que los niños puedan quedarse atrapados al interior.

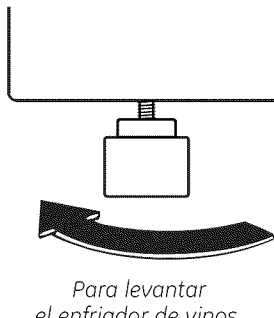
## Pautas para la instalación

- El enfriador de vinos se puede instalar de manera independiente o debajo del mostrador, permitiendo los espacios adecuados.
- Deje los siguientes espacios para facilitar la instalación, permitir una circulación apropiada del aire y las conexiones eléctricas:
 

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| A cada costado  | 1/2" (12,7 mm) |
| Parte superior  | 2" (51 mm)     |
| Parte posterior | 2" (51 mm)     |
- Antes de conectar el aparato a la fuente de energía, déjelo reposar en posición vertical por aproximadamente 2 horas. Esto reducirá la posibilidad de un mal funcionamiento del sistema de enfriamiento debido a la manipulación durante el transporte.

- No instale el enfriador de vinos donde la temperatura baje de 55°F (12,7°C) o suba por encima de 90°F (32,2°C). Si la temperatura ambiente se encuentra por debajo de la configuración de temperatura, el enfriador de vinos no funciona (por ejemplo, si la habitación se halla a 55°F (12,7°C) y la configuración es de 60°F (15,6°C), la unidad no funcionará).
- Instálelo en un piso nivelado.
- No instale el enfriador de vinos donde esté sujeto a la luz directa del sol, calor o humedad.
- No almacene o instale este aparato en el exterior.

## Cómo nivelar las patas



Para levantar el enfriador de vinos.

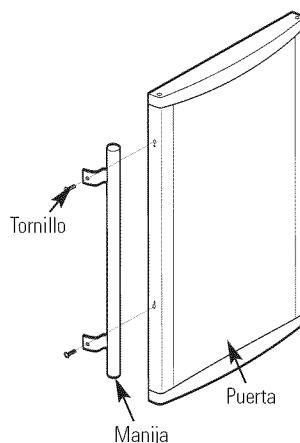
Se deben colocar las **patas ajustables** en las esquinas delanteras del enfriador de vinos de forma que se posicione firmemente sobre el piso con una inclinación de 1/8" hacia la parte posterior para ayudar a que la puerta se cierre.

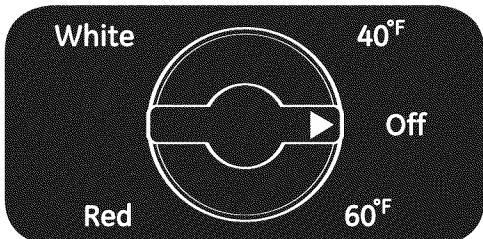
**Para ajustar las patas de nivelación,** voltee las patas **en sentido contrario para levantar** el enfriador de vinos, y **en el sentido de las manecillas del reloj para bajarlo.**

## Manija de la puerta

La manija de la puerta y los tornillos se envían dentro de una bolsa con piezas de ferretería sujetas a uno de los estantes del gabinete.

Ubique la manija de la puerta y los dos tornillos. Sujete la manija de la puerta hacia el costado de la puerta como puede verse.





## Ajustes de los controles

Después de enchufar el enfriador de vinos, gire el control de temperatura ubicado en la pared posterior externa del gabinete a la posición que corresponda al ajuste deseado de la perilla. La temperatura oscila entre 40°F (4,4°C) y 60°F (15,6°C) en una habitación típica de 70°F (21,1°C). La perilla cuenta con temperaturas sugeridas predeterminadas para vino tinto y vino blanco. Hay una guía con sugerencias de temperatura de servicio del vino en la parte interna derecha de la unidad. Brinda temperaturas recomendadas para diferentes vinos.

| Suggested Wine Storage & Serving Temperatures |                    |
|---|--------------------|
| Serving Temperatures:                         |                    |
| 40-50°F                                       | Sparkling Wines    |
| 43-53°F                                       | Whites             |
| 50-55°F                                       | Full Bodied Whites |
| 50-60°F                                       | Light Reds         |
| 55-65°F                                       | Medium Bodied Reds |
| 62-67°F                                       | Full Bodied Reds   |
| Optimal Wine Storage: 55°F                    |                    |

## Al conectar el enfriador de vinos

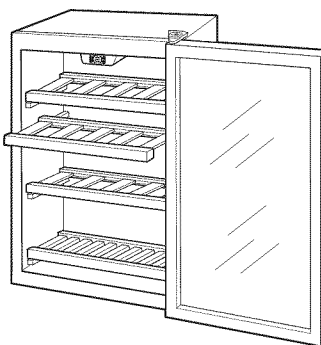
Después de enchufar el enfriador de vinos y ajustar la temperatura deseada, permita que el enfriador de vinos alcance la temperatura establecida antes de cargar el vino. Esto puede tomar hasta doce horas para estabilizarse completamente.

Después de cargar el vino, quizás observe que la temperatura real aumenta. Esto puede tomar hasta doce horas adicionales para estabilizarse completamente.

**NOTA:** La parte externa del gabinete puede calentarse. Esto es normal.

|                        |                      |                    |
|------------------------|----------------------|--------------------|
| Sopporte al consumidor | Solucionar problemas | Cuidado y limpieza |
| Seguridad              | Instalación          | Operación          |
|                        |                      |                    |
|                        |                      |                    |

## Sobre el espacio interior.

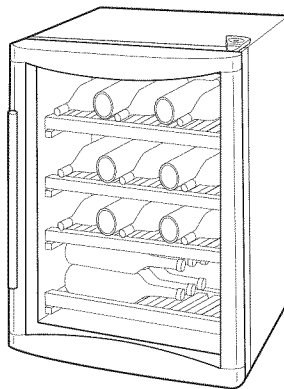


### Estantes de madera

Los estantes de madera del enfriador de vinos son desmontables para facilitar la limpieza y para poder almacenar elementos más grandes.

**Para quitar un estante,** abra la puerta por completo para evitar daños potenciales al estante. Levántelo un poco y tire del mismo hacia delante. El estante puede hallarse bien ajustado en la guía.

**Para reemplazar un estante,** abra la puerta por completo para evitar daños potenciales al estante. Deslice el estante dentro de las guías a lo largo del gabinete hasta que se detenga.



### Cómo cargar el enfriador de vinos

Al igual que cualquier aparato de refrigeración, existe una ligera variación de temperatura en diferentes sitios dentro del gabinete. En este enfriador de vinos, los estantes bajos ofrecen una temperatura ligeramente más fría que los estantes superiores.

Cuando se almacenan tanto vinos blancos como tintos, lo mejor es almacenar el vino blanco en los estantes inferiores donde la temperatura es ligeramente más fría.

Carga completa (capacidad para 21 botellas de vino)

## Limpieza del exterior

**IMPORTANTE: Desconecte el enfriador de vinos antes de la limpieza.**

**Mantenga el exterior limpio.** Se puede lavar el gabinete con jabón suave y agua. Limpie con un paño húmedo. Nunca utilice limpiadores abrasivos en polvo.

Use un limpiador de vidrios o un jabón suave, agua y un paño suave para limpiar la puerta de cristal. No utilice un limpiador abrasivo en polvo.

*No limpie el enfriador de vinos con un trapo o toalla sucia para secar platos, ya que puede dejar residuos que pueden corroer la pintura. No utilice almohadillas abrasivas, limpiadores en polvo, blanqueadores o limpiadores que contengan blanqueadores ya que estos productos pueden rayar y debilitar el acabado de la pintura.*

**Proteja el acabado de pintura.** El acabado en la parte exterior del enfriador de vinos es de alta calidad, un acabado de pintura horneada. Con el cuidado apropiado, permanecerá como nuevo y libre de óxido por años. Aplique una capa de cera para cocina/electrodomésticos cuando el enfriador de vinos esté nuevo y de ahí en adelante por lo menos dos veces por año.

## Limpieza del interior

**IMPORTANTE: Desconecte el enfriador de vinos antes de la limpieza.**

Para limpiar los estantes y el interior, use agua tibia y una solución de bicarbonato de soda; una cucharada (15 ml) de bicarbonato de soda por un cuarto (un litro) de agua. Esto limpia y neutraliza los olores. Limpie con un paño húmedo.

Se puede limpiar el empaque de vinilo de la puerta con jabón suave y agua o una solución de bicarbonato de soda.

*No use detergentes, limpiadores en polvo, limpiadores en atomizador u otros químicos fuertes para limpiar el interior.*

*Para evitar manchas de agua en los estantes de madera, límpie y seque los derrames de agua inmediatamente.*

## Descongelación

**Descongele cuando la escarcha en las superficies interiores del área de almacenamiento tenga un espesor mayor de 1/8" (3 mm). Nunca use un calentador de ninguna clase, espátula o un instrumento punzante para retirar la escarcha ya que puede dañar el enfriador de vinos.**

**Para descongelar,** desconecte el enfriador de vinos. Retire el contenido y límpie las superficies y los estantes interiores con una toalla limpia. Si la escarcha no sale fácilmente, permita que la escarcha se derrita un poco y después límpie.

**Después de descongelar,** cerciórese de que las superficies interiores estén secas, luego regrese el contenido al enfriador de vinos y fije el control de la temperatura al nivel deseado.

**NOTA:** La bandeja de desagüe por encima del compresor puede encontrarse llena después del descongelado. Verifique que no haya derrames de agua cuando desplace la unidad.

|                              |                             |                           |                  |                    |                  |
|------------------------------|-----------------------------|---------------------------|------------------|--------------------|------------------|
| <b>Suporte al consumidor</b> | <b>Solucionar problemas</b> | <b>Cuidado y limpieza</b> | <b>Operación</b> | <b>Instalación</b> | <b>Seguridad</b> |
|------------------------------|-----------------------------|---------------------------|------------------|--------------------|------------------|

## Cuidado y limpieza.

---

### *En el evento de una falla de energía*

Si la energía falla, abra las puertas lo menos que pueda para mantener la temperatura. Un aumento gradual en la temperatura no debería causar ningún efecto adverso en el vino.

Si hace calor extremo, descargar el vino del enfriador de vinos y trasladarlo a un sitio más frío hasta que se restablezca la energía.

---

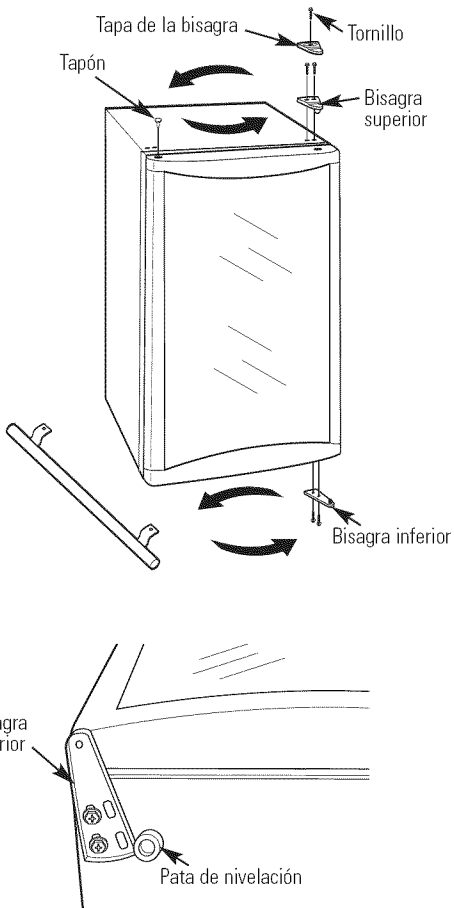
### *Cómo prepararse para un traslado*

Descargue el vino, luego asegure los estantes con cinta en su lugar para evitar cualquier daño.

*Asegúrese de que el enfriador de vinos permanezca en posición vertical durante el traslado.*

# Cómo invertir el vaivén de la puerta.

ge.com



- 1 Desenchufe el enfriador de vinos.
- 2 Cierre la puerta con cinta adhesiva para asegurar la alineación correcta.
- 3 Quite la tapa de la bisagra superior quitando el tornillo.
- 4 Quite los 2 tornillos que sujetan la bisagra superior al marco.
- 5 Incline el centro de bebidas hacia atrás para poder acceder a la bisagra inferior.
- 6 Quite los 2 tornillos que sujetan la bisagra inferior al marco.  
**NOTA:** Si coloca la unidad sobre su parte trasera, asegúrese de dejarla reposar en posición vertical por lo menos durante 2 horas antes de conectarla a la fuente de energía; esto reducirá la posibilidad de un mal funcionamiento del sistema de enfriamiento.
- 7 Quite el tapón del lado superior izquierdo de la puerta.
- 8 Instale el botón dentro del orificio de la bisagra sobre el lado derecho. Presione firmemente para asegurar.
- 9 Si la manija ha sido instalada, quitela e instálela en el lado opuesto. Consulte la sección *Manija de la puerta* para obtener instrucciones.
- 10 Sostenga la puerta firmemente en su lugar e instale la bisagra inferior sobre el lado opuesto.
- 11 Instale la bisagra superior y la tapa en el lado opuesto. Verifique que la puerta esté alineada con el gabinete antes de ajustar los tornillos.
- 12 Quite la cinta. Abra y cierre la puerta para verificar su alineación con el gabinete. Si fuera necesario, afloje los tornillos de la bisagra inferior, vuelva a alinear la puerta y ajuste los tornillos.
- 13 Enchufe el enfriador de vinos.  
**NOTA:** Si ha tenido que apoyar la unidad sobre la parte trasera, asegúrese de dejarla reposar en posición vertical por lo menos durante 2 horas antes de conectarla a la fuente de energía; esto reducirá la posibilidad de un mal funcionamiento del sistema de enfriamiento.
- 14 Configure los controles de temperatura en el ajuste deseado.

Seguridad

Instalación

Operación

Cuidado y limpieza

Solucionar problemas

Soporte al consumidor

## Antes de solicitar un servicio...



Consejos para la solución de problemas  
¡Ahorre tiempo y dinero! Revise primero la siguiente tabla y quizás no tenga que llamar para solicitar el servicio.

| Problema   | Posibles causas  | Qué hacer  |
|--|--|--|
| <b>El enfriador de vinos no funciona</b>                                   | <p>El enfriador de vinos está desconectado.</p> <p>El interruptor de circuitos doméstico se saltó/el fusible se quemó.</p> <p>La configuración se encuentra por encima de la temperatura ambiente.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Empuje el enchufe completamente dentro del tomacorriente.</li> <li>Reemplace el fusible o vuelva a iniciar el interruptor.</li> <li>Esto es normal. Si los vinos no se encuentran bien frías, cambie la configuración de temperatura a una más baja.</li> </ul> |
| <b>Vibración o cascabeleo (una vibración ligera es normal)</b>             | El enfriador de vinos se encuentra en una superficie desnivelada.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Consulte la sección <i>Patas de nivelación</i>.</li> </ul>  |
| <b>El motor funciona por períodos o ciclos prolongados</b>                 | <p>Es normal cuando el enfriador de vinos se conecta por primera vez.</p> <p>Ocurre a menudo cuando grandes cantidades de vino se almacenan en el enfriador de vinos.</p>                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>Espere 12 horas para que el enfriador de vinos se enfrie refroidi completamente.</li> <li>Esto es normal.</li> </ul>  |
| <b>La puerta se dejó abierta.</b>  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>La puerta no se cierra sola. Siempre cerciórese de cerrar la puerta después de abrirla.</li> <li>Revise si una botella está sosteniendo la puerta abierta.</li> </ul>   |
| <b>Estación calurosa o la puerta se abre frecuentemente.</b>               |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Esto es normal.</li> </ul>  |
| <b>El control de temperatura está en el nivel más frío.</b>                |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Consulte la sección <i>Acerca de los controles y ajustes</i>.</li> </ul>  |
| <b>El enfriador de vinos está muy cerca de la pared.</b>                   |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Consulte la sección <i>Pautas para la instalación</i> para los aislamientos correctos.</li> </ul>   |
| <b>El enfriador de vinos está demasiado caliente</b>                       | <p>Es normal cuando el enfriador de vinos se conecta por primera vez.</p> <p>Ocurre a menudo cuando grandes cantidades de vino se almacenan en el enfriador de vinos.</p>                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>Espere 12 horas para que el enfriador de vinos se enfrie refroidi completamente.</li> <li>Esto es normal.</li> </ul>  |
| <b>El control de temperatura no está en un nivel suficientemente frío.</b> |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Consulte la sección <i>Acerca de los controles y ajustes</i>.</li> </ul>  |
| <b>Estación cálida o la puerta se abre frecuentemente.</b>                 |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Mueva la temperatura más frío. Consulte la sección <i>Ajustes de los controles</i>.</li> </ul>  |
| <b>El enfriador de vinos está muy cerca de la pared.</b>                   |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Consulte la sección <i>Pautas para la instalación</i> para los aislamientos correctos.</li> </ul>   |
| <b>La puerta se dejó abierta.</b>  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>La puerta no se cierra sola. Siempre cerciórese de que la puerta esté cerrada después de abrirla.</li> <li>Revise si una botella está sosteniendo la puerta abierta.</li> </ul>   |

| Problème   | Cause possible   | Que faire  |
|--|--|--|
| <i>El enfriador de vinos produce un olor</i>   | <i>El interior necesita limpieza.</i>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Consulte la sección <i>Cuidado y limpieza</i>.</li> </ul>   |
| <i>Se forma humedad en el exterior del enfriador de vinos</i>  | <i>No es extraño durante los períodos de humedad alta.</i>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Seque la superficie.</li> </ul>   |
| <i>Se forma humedad al interior (en climas húmedos, el aire lleva humedad hacia el enfriador de vinos cuando la puerta está abierta)</i> | <p><i>La puerta se abre con demasiada frecuencia o por mucho tiempo.</i></p> <p><i>Las botellas de vino están tocando la pared posterior.</i></p>                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vuelva a colocar las botellas.</li> </ul>   |
| <i>Se forma escarcha en las superficies interiores del enfriador de vinos</i>  | <p><i>Esto es normal.</i></p> <p><i>La puerta se dejó abierta.</i></p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Consultar la sección <i>Descongelación</i>.</li> <li>• Se puede formar escarcha excesiva si la puerta se deja abierta. Consultar la sección <i>Descongelación</i>.</li> <li>• La puerta no se cierra sola. Siempre cerciórese de que la puerta esté cerrada después de abrirla.</li> <li>• Revise si una botella está sosteniendo la puerta abierta.</li> </ul>                 |
| <i>El enfriador de vinos está demasiado frío</i>   | <p><i>El control de temperatura está en un nivel demasiado frío.</i></p> <p><i>La temperatura del cuarto donde se encuentra el enfriador de vinos está demasiado fría.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Consulte la sección <i>Acerca de los controles y ajustes</i>.</li> <li>• Para una operación correcta, la temperatura del cuarto debe ser igual o superior a la temperatura establecida del enfriador de vinos.</li> </ul>   |
| <i>La temperatura en la pantalla no es la temperatura que se estableció</i>  | <i>Esto es normal.</i>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Después de establecer la temperatura, la pantalla regresa a la temperatura real.</li> </ul>   |
| <i>Condensación al frente de la puerta</i>   | <i>El enfriador de vinos está localizado en un ambiente de alta humedad.</i>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Limpie la condensación con un paño limpio y seco.</li> <li>• Coloque el enfriador de vinos en un ambiente de menor humedad.</li> </ul>  |
| <i>Agua en piso detrás de enfriador de vinos</i>   | <p><i>La puerta se dejó abierta.</i></p> <p><i>Inclinlar la unidad cuando se la desplaza.</i></p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• La puerta no se cierra sola. Siempre cerciórese de que la puerta esté cerrada después de abrirla.</li> <li>• Revise si una botella está sosteniendo la puerta abierta.</li> <li>• Esto es normal. La bandeja de desagüe por encima del compresor puede encontrarse llena después del descongelado. Verifique que no haya derrames de agua cuando desplace la unidad.</li> </ul> |

Seguridad

Instalación

Operación

Cuidado y limpieza

Solucionar problemas

Soporte al consumidor

## *Notas.*

---

| <i>Suporte al consumidor</i> | <i>Solucionar problemas</i> | <i>Cuidado y limpieza</i> | <i>Operación</i> | <i>Instalación</i> | <i>Seguridad</i> |
|------------------------------|-----------------------------|---------------------------|------------------|--------------------|------------------|
|------------------------------|-----------------------------|---------------------------|------------------|--------------------|------------------|

|                  |                    |                  |                           |                             |                              |
|------------------|--------------------|------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| <b>Seguridad</b> | <i>Instalación</i> | <i>Operación</i> | <i>Cuidado y limpieza</i> | <i>Solucionar problemas</i> | <i>Soporte al consumidor</i> |
|------------------|--------------------|------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------------------|

## Garantía del enfriador de vinos.

(Para consumidores en los EE.UU.)



Todos los servicios de garantía los proporcionan nuestros Centros de Reparación de Fábrica o nuestros técnicos Customer Care® autorizados. Para concertar una cita de reparación, en línea, visíte nos al [ge.com](http://ge.com), o llame al 800.GE.CARES (800.432.2737). Cuando llame para solicitar servicio, por favor tenga a mano el número de serie y el número de modelo.

Grapear aquí su recibo.  
Se requiere facilitar prueba  
de la fecha de compra  
original para obtener un  
servicio bajo la garantía.

### Por el período de: GE reemplazará:

**Un año**

A partir de la fecha  
de la compra original

**Cualquier parte** del enfriador de vinos que falle debido a defectos en los materiales o en la fabricación. Durante esta **garantía limitada de un año**, GE también proporcionará, **sin costo alguno**, toda la mano de obra y el servicio relacionado—para reemplazar partes defectuosas.

### Lo que GE no cubrirá:

- Viajes de servicio a su hogar para enseñarle cómo usar el producto.
- Instalación o entrega inapropiada, o mantenimiento impropio.
- Fallas del producto si hay abuso, mal uso, o uso para otros propósitos que los propuestos, o uso para fines comerciales.
- Pérdida de los beverages por averías.
- Causar daños después de la entrega.
- Reemplazo de fusibles de su hogar o reajuste de interruptores de circuito.
- Reemplazo de las bombillas, si incluidos, o los filtros de agua, si incluidos.
- Daño al producto causado por accidente, fuego, inundaciones, o actos de Dios.
- Daño incidental o consecuencial causado por posibles defectos con el aparato.
- Producto no accesible para facilitar el servicio requerido.

**EXCLUSIÓN DE GARANTÍAS IMPLÍCITAS**—Su único y exclusivo derecho es la reparación del producto, tal y como se indica en esta Garantía limitada. Cualquier garantía implícita, incluyendo las garantías implícitas de comerciabilidad o adecuación para un fin determinado, están limitadas a un año o el período de tiempo más breve permitido por la ley.

Esta garantía se extiende al comprador original y cualquier comprador posterior de productos comprados para uso residencial dentro de Estados Unidos. Si el producto está situado en un área que no dispone de servicio por parte de un proveedor de servicio autorizado de GE, podría tener que hacerse cargo de los costes de envío o bien podría solicitársele que lleve el producto a una centro de servicio de GE autorizado para realizar la reparación. En Alaska, la garantía excluye el costo de envío o las visitas de servicio a su casa.

Algunos estados no permiten la exclusión o las limitaciones de daños incidentales o consecuenciales. Esta garantía da derechos legales específicos, y usted podría tener otros derechos que variarán de estado a estado. Para saber cuáles son sus derechos legales, consulte a la oficina de asuntos del consumidor local o la oficina del Attorney General en su localidad.

**Garante: General Electric Company, Louisville, KY 40225**

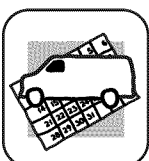
# Soporte al consumidor.



## Página Web de GE Appliances

[ge.com](http://ge.com)

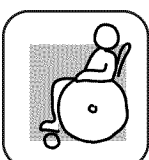
¿Tiene alguna pregunta sobre su electrodoméstico? ¡Pruebe la página Web de GE Appliances, cualquier día del año! Para mayor conveniencia y servicio más rápido, ya puede descargar los Manuales de los Propietarios, pedir piezas o incluso hacer una cita en línea para que vengan a realizar una reparación.



## Solicite una reparación

[ge.com](http://ge.com)

El servicio de expertos GE está a tan sólo un paso de su puerta. ¡Entre en línea y solicite su reparación cuando le venga cualquier día del año! O llame al 800.GE.CARES (800.432.2737) durante horas normales de oficina.



## Real Life Design Studio (Estudio de diseño para la vida real)

[ge.com](http://ge.com)

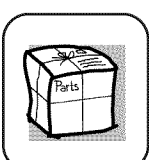
GE apoya el concepto de Diseño Universal—productos, servicios y ambientes que pueden usar gente de todas las edades, tamaños y capacidades. Reconocemos la necesidad de diseñar para una gran gama de habilidades y dificultades físicas y mentales. Para más detalles sobre las aplicaciones de GE Diseño Universal, incluyendo ideas de diseño para la cocina para personas con discapacidades, mire nuestra página Web hoy mismo. Para personas con dificultades auditivas, favor de llamar al 800.TDD.GEAC (800.833.4322).



## Garantías ampliadas

[ge.com](http://ge.com)

Compre una garantía ampliada y obtenga detalles sobre descuentos especiales disponibles mientras su garantía está aún activa. Puede comprarla en línea en cualquier momento, o llamar al (800.626.2224) durante horas normales de oficina. GE Consumer Home Services estará aún ahí cuando su garantía termine.



## Piezas y accesorios

[ge.com](http://ge.com)

Aquellos individuos con la calificación necesaria para reparar sus propios electrodomésticos pueden pedir que se les manden las piezas o accesorios directamente a sus hogares (aceptamos las tarjetas VISA, MasterCard y Discover). Haga su pedido en línea hoy, 24 horas cada día o llamar por teléfono al 800.626.2002 durante horas normales de oficina.

*Las instrucciones descritas en este manual cubren los procedimientos a seguir por cualquier usuario. Cualquier otra reparación debería, por regla general, referirse a personal calificado autorizado. Debe ejercerse precaución ya que las reparaciones incorrectas pueden causar condiciones de funcionamiento inseguras.*



## Póngase en contacto con nosotros

[ge.com](http://ge.com)

Si no está satisfecho con el servicio que recibe de GE, póngase en contacto con nosotros en nuestra página Web indicando todos los detalles así como su número de teléfono o escríbanos a:

General Manager, Customer Relations  
GE Appliances, Appliance Park  
Louisville, KY 40225



## Registre su electrodoméstico

[ge.com](http://ge.com)

**¡Registre su nuevo electrodoméstico en línea—cuando usted prefiera!** El registrar su producto a tiempo le proporcionará, si surgiera la necesidad, una mejor comunicación y un servicio más rápido bajo los términos de su garantía. También puede enviar su tarjeta de registro pre-impresa que se incluye en el material de embalaje o recorte y use el formulario de este Manual del Propietario.

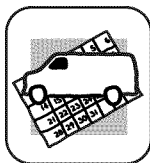
# Consumer Support.



## GE Appliances Website

In the U.S.: [ge.com](http://ge.com)

Have a question or need assistance with your appliance? Try the GE Appliances Website, 24 hours, any day of the year! For greater convenience and faster service, you can now download Owner's Manuals, order parts or even schedule service on-line. **In Canada:** [www.geappliances.ca](http://www.geappliances.ca)

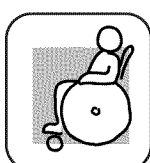


## Schedule Service

In the U.S.: [ge.com](http://ge.com)

Expert GE repair service is only one step away from your door. Get on-line and schedule your service at your convenience any day of the year! Or call 800.GE.CARES (800.432.2737) during normal business hours.

**In Canada, call 1.800.561.3344**



## Real Life Design Studio

In the U.S.: [ge.com](http://ge.com)

GE supports the Universal Design concept—products, services and environments that can be used by people of all ages, sizes and capabilities. We recognize the need to design for a wide range of physical and mental abilities and impairments. For details of GE's Universal Design applications, including kitchen design ideas for people with disabilities, check out our Website today. For the hearing impaired, please call 800.TDD.GEAC (800.833.4322).

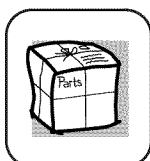
**In Canada,** contact: Manager, Consumer Relations, Mabe Canada Inc.  
Suite 310, 1 Factory Lane  
Moncton, N.B. E1C 9M3



## Extended Warranties

In the U.S.: [ge.com](http://ge.com)

Purchase a GE extended warranty and learn about special discounts that are available while your warranty is still in effect. You can purchase it on-line anytime, or call 800.626.2224 during normal business hours. GE Consumer Home Services will still be there after your warranty expires. **In Canada, call 1.888.261.2133**



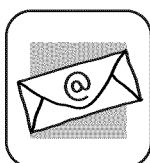
## Parts and Accessories

In the U.S.: [ge.com](http://ge.com)

Individuals qualified to service their own appliances can have parts or accessories sent directly to their homes (VISA, MasterCard and Discover cards are accepted). Order on-line today, 24 hours every day or by phone at 800.626.2002 during normal business hours.

*Instructions contained in this manual cover procedures to be performed by any user. Other servicing generally should be referred to qualified service personnel. Caution must be exercised, since improper servicing may cause unsafe operation.*

Customers **in Canada** should consult the yellow pages for the nearest Mabe service center, or call 1.888.261.3055.



## Contact Us

In the U.S.: [ge.com](http://ge.com)

If you are not satisfied with the service you receive from GE, contact us on our Website with all the details including your phone number, or write to:  
General Manager, Customer Relations  
GE Appliances, Appliance Park  
Louisville, KY 40225

**In Canada:** [www.geappliances.ca](http://www.geappliances.ca), or write to:

Director, Consumer Relations, Mabe Canada Inc.  
Suite 310, 1 Factory Lane  
Moncton, N.B. E1C 9M3



## Register Your Appliance

In the U.S.: [ge.com](http://ge.com)

**Register your new appliance on-line—at your convenience!** Timely product registration will allow for enhanced communication and prompt service under the terms of your warranty, should the need arise. You may also mail in the pre-printed registration card included in the packing material. **In Canada:** [www.geappliances.ca](http://www.geappliances.ca)