



**BEVERAGE AND  
WINE CENTER  
REFROIDISSEUR  
DE VIN ET BREUVAGES**

125 L

4.4 CU.FT



Please Read and Save this Use & Care Book  
Por favor lea este instructivo antes de usar el producto

**USER MANUAL/MANUEL DE L'UTILISATEUR**

RFMIS1530

# GENERAL SAFETY RULES

**Before you use your refrigerator, please read this owner's manual carefully.**

Use this appliance only for its intended purpose as described in this owner's manual.

**DANGER** : Risk of child entrapment. Before you throw away your old refrigerator or freezer:

- Take off the doors.
- Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside.
- The appliance must be correctly installed and connected to the power supply in accordance with the installation instructions before it is used.. (See: "Installing Your Beverage And Wine Center").
- The main power supply must be properly grounded.
- This refrigerator must be positioned so that the plug is accessible. Never unplug you unit often by pulling on the power cord. Always grasp the plug firmly and pull straight out from the outlet.
- Do not use an extension cord as this can negatively affect the performance of the unit.
- When transporting the refrigerator, keep the unit in the upright position. Do not tilt the appliance beyond 45° or place the unit in upside down position. Do not tip over.
- Do not touch the cooled surfaces while the appliance operates, especially not with wet hands, because the skin may stick to the cold surfaces.
- It is recommended that the refrigerator is positioned away from any combustible sources such as gas, petrol, alcohol, lacquer and banana oil, etc. The aforementioned objects should not be stored in the refrigerator under any circumstances.
- If the unit fails to cool properly, dispose of spoiled food as needed.
- Unplug your unit before cleaning or before making any repairs. **NOTE:** If for any reason this product requires service, we strongly recommend that a certified technician perform the service. Repairs made by non-qualified personnel will void the warranty.
- Do not defrost the appliance with other electric devices (hair dryer etc.) and never scrape the ice or frost layer with sharp tools. **Warning:** Do not damage the refrigerant circuit.
- The rating plate is inside the appliance or outside on the rear or side wall.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Do not run cord over carpeting or other heat insulators. Do not cover the cord. Keep cord away from traffic areas, and do not submerge in water. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard. Repair or replace immediately all electric service cords that have become frayed or otherwise damaged. Do not use a cord that shows cracks or abrasion damage along its length, the plug or the connector end.
- Do not operate your refrigerator in the presence of explosive fumes.
- **WARNING**--Do not use the flame or catch the fire near the unit.
- **DANGER**--Risk of fire or Explosion. Flammable Refrigerant Used. To Be Repaired Only By Trained Service Personnel. Do Not Puncture Refrigerant Tubing.
- **Caution**--Risk of fire or Explosion. Dispose Of Property In Accordance With Federal Or Local Regulations. Flammable Refrigerant Used.
- **CAUTION** – Risk Of Fire Or Explosion. Flammable Refrigerant Used. Consult Repair Manual/Owner's Guide Before Attempting To Service This Product. All Safety Precautions Must be Followed.
- **CAUTION** – Risk Of Fire Or Explosion Due To Puncture Of Refrigerant Tubing; Follow Handling Instructions Carefully. Flammable Refrigerant Used.

Staple your receipt to your manual.

**You will need it to obtain warranty service.**

# Parts and Features



- 1. Interior Light
- 2. Glass Shelves (3)
- 3. Chrome Wire Shelf (1)
- 4. Adjustable Leveling Legs

- 5. Glass Touch Control Panel
- 6. Tinted Double Pane Glass Door
- 7. Drip Tray in Back (not shown)

# Installing Your Beverage And Wine Center

## Unpacking Your Beverage And Wine Center

1. Remove all packaging material. This includes the foam base and all adhesive tape holding the beverage and wine center accessories inside and outside.
2. Inspect and remove any remaining packing, tape or printed materials before powering on the beverage and wine center.

## Leveling Your Beverage And Wine Center

- Your beverage and wine center has two leveling legs which are located in the front corners. After properly placing your beverage and wine center in its final position, you can level your beverage and wine center.
- Leveling legs can be adjusted by turning them clockwise to lower your beverage and wine center or by turning them counterclockwise to raise your beverage and wine center. The beverage and wine center door will close more easily when the two front leveling legs are extended slightly.

## Proper Air Circulation

- To ensure that your beverage and wine center works at the maximum efficiency it was designed for, you should install it in a location where there is proper air circulation and electrical connections.
- The following are recommended clearances around the beverage center:  
Sides.....2" (50mm)  
Top.....2" (50mm)  
Back.....2" (50mm)
- Do not over fill your beverage and wine center for proper cooling.

**Note:** If your beverage and wine center has been tilted for any reason, wait 24 hours before plugging it in.

## Drip Tray

- Ensure the drip tray in the rear of the unit is in the proper position.



## **WARNING:** ELECTRICAL REQUIREMENT - SHOCK HAZARD

### **Electrical Requirement**

- Make sure there is a suitable power outlet (115 volts, 15 amps outlet) with proper grounding to power the beverage and wine center.
- Avoid the use of three prong adapters or cutting off the third grounding prong in order to accommodate a two prong outlet. This is a dangerous practice since it provides no effective grounding for the beverage and wine center and may result in shock hazard.

### **Installation Limitations**

- Do not install your beverage and wine center in any location not properly insulated or heated (e.g., garage etc.). Your beverage and wine center was not designed to operate in ambient temperature settings below 55° Fahrenheit.
- Select a suitable location for the beverage and wine center on a hard even surface away from direct sunlight or heat source (e.g., radiators, baseboard heaters, cooking appliances, etc.). Any floor unevenness should be corrected with the leveling legs located on the front and rear bottom corners of the beverage and wine center.
- Your beverage and wine center is designed for freestanding installation only. It is not designed for built-in application.

**Note:** This unit is for indoor use only.

### **Use of Extension Cord**



- Avoid the use of an extension cord because of potential safety hazards under certain conditions. If it is necessary to use an extension cord, use only a 3-wire extension cord that has a 3-blade grounding plug and a 3-slot outlet that will accept the plug. The marked rating of the extension cord must be equal to or greater than the electrical rating of the appliance.

# Beverage And Wine Center Features and Use



Control Panel (Fig. 2)

## Initial Setup



1. Plug the unit into an electrical outlet. You will hear a beep, which is normal. The display will revert to the actual internal temperature.
2. The control panel  will be active. You must press  before accessing any of the control pads.

## Control Panel Settings



The adjust temperature range of the beverage and wine center is 40°F to 61°F. The LED display shows the actual internal temperature. Your beverage and wine center when it is first turned on, will have a factory setting of 46°F.





**Note:** It is normal for the actual temperature to vary slightly during normal operation.

## Control Panel Auto-Lock


Your beverage and wine center has an automatic control panel lock. You may manually activate or deactivate the control panel lock by pressing the control pad . To operate any of the functions on the control panel, press the control pad  before making a selection. The control panel lock will automatically activate if the control panel is not touched for 30 seconds.

## Manual Temperature Setting

The adjust temperature range of your beverage and wine center is between 40°F and 61°F. The adjust temperature may be set anywhere within this range by pressing the  and  pads. The display is in Fahrenheit only.

1. Press the control pad .
2. After the beep, press the  or  pad to increase or decrease the temperature in increments of one degree. The LED readout will reflect each change to the temperature setting.
3. Once the desired setting has been reached, press the control panel  pad.

## Interior Light (see Fig. 2)

- To complement the look of your beverage and wine center, a soft light has been built into the beverage and wine center. Simply push the  pad and the light comes on, push again to turn off. For maximum energy efficiency, leave the light off when not viewing your collection.

**Please Note:** The light will not activate “ON” if the lock button is “ON”.

## **Shelving** (See Fig. #2)

To remove or replace a full-width slide-out shelf:

1. Gently tilt the shelf up and slide forward until the shelf has been completely removed.
2. To replace the shelf, gently slide the shelf back.

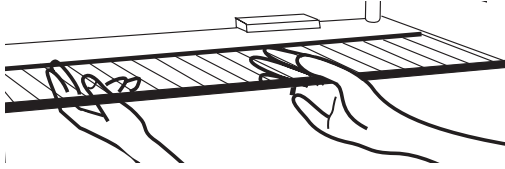


Fig. #2

## **Normal Operating Sounds You May Hear**

- Boiling water, gurgling sounds or slight vibrations that are the result of the refrigerant circulating through the cooling coils.
- Compressor makes operational sounds when cycling on and off.



# Proper Beverage And Wine Center Care & Cleaning

## Cleaning and Maintenance

- ⚠ Warning:** To avoid electric shock, always unplug your beverage and wine center before cleaning. Ignoring this warning may result in death or injury.
- ⚠ Caution:** Before using cleaning products, always read and follow manufacturer's instructions and warnings to avoid personal injury or product damage.
- General:**
- Prepare a cleaning solution of 3-4 tablespoons of baking soda mixed with warm water. Use sponge or soft cloth, dampened with the cleaning solution, to wipe down your beverage center.
  - Rinse with clean warm water and dry with a soft cloth.
  - Do not use harsh chemicals, abrasives, ammonia, chlorine bleach, concentrated detergents, solvents or metal scouring pads. Some of these chemicals may dissolve, damage and/or discolor your beverage and wine center.
- Door Gaskets:**
- Clean door gaskets every three months according to general instructions. Gaskets must be kept clean and pliable to assure a proper seal.
  - Petroleum jelly applied lightly on the hinge side of gaskets will keep the gasket pliable and ensure a good seal.

## Defrosting Your Beverage And Wine Center

Your beverage and wine center is designed with a manual defrost system. The beverage and wine center surfaces will defrost, when the unit is unplugged. Water from the unit is disposed of automatically, by means of being channeled onto a drip tray located on the compressor. Heat transfer from the compressor causes this water to evaporate.

## Power Interruptions

- Occasionally there may be power interruptions due to thunderstorms or other causes. Remove the power cord from AC outlet when a power outage occurs. When power has been restored, replugin power cord to AC outlet.
- The unit will revert to the factory setting of 46°F after any power outage. Reset your temperature selection.

## Vacation and Moving Care

- For long vacations or absences, empty contents from beverage and wine center, unplug the unit and clean the beverage and wine center and door gaskets according to "General cleaning" section. Prop doors open, so air can circulate inside. When moving, always move the beverage and wine center vertically. Do not move with the unit lying down. Possible damage to the sealed system could occur.

# Troubleshooting

## Control Panel does not respond

- Check if control panel  is on

## Beverage And Wine Center Does Not Operate

- Check if beverage and wine center is plugged in.
- Check if there is power at the ac outlet, by checking the circuit breaker.
- Check if power pad is on.

## Temperature appears too warm

- Frequent door openings.
- Allow time for recently added beverages to reach proper temperature.
- Check gaskets for proper seal.
- Adjust temperature control to cooler setting.

## Temperature is too cold

- If temperature control setting is too cold, adjust to a warmer setting and allow several hours for temperature to adjust.

## Beverage And Wine Center runs too frequently

- This may be normal to maintain constant temperature during high temperature and humid days.
- Doors may have been opened frequently or for an extended period of time.
- Check gasket for proper seal.
- Check to see if doors are completely closed.

## Moisture build up on interior or exterior of the beverage center

- This is normal during high humidity periods.
- Prolonged or frequent door openings.
- Check door gaskets for proper seal.

## Beverage And Wine Center door does not shut properly

- Level the beverage and wine center.
- Check for blockages.

# CONSIGNES GÉNÉRALES DE SECURITÉ

**Veillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser votre réfrigérateur.**

Utilisez cet appareil uniquement pour son usage prévu, tel que décrit dans ce manuel.

**DANGER** : Risque de l'enfermement. Avant de jeter votre vieux réfrigérateur ou congélateur :

- Enlever les portes.
- Laissez les étagères en place afin que les enfants ne puissent pas entrer à l'intérieur.
- L'appareil doit être correctement installé et connecté à l'alimentation en conformité avec les instructions d'installation avant d'être utilisé... (Voir: « Installation de la Votre Réfrigérateur De Vin Et Brevages »).
- L'alimentation principale doit être correctement mise à la terre.
- Ce réfrigérateur doit être positionné afin que la fiche soit accessible. Jamais vous débrancher l'appareil souvent en tirant sur le cordon d'alimentation. Toujours saisir la fiche fermement et tirez vers l'extérieur de la prise.
- N'utilisez pas de rallonge électrique car cela peut affecter négativement les performances de l'appareil.
- Lorsque vous transportez le réfrigérateur, maintenir l'appareil en position verticale. N'inclinez pas l'appareil au-delà de 45° ou installer l'appareil à l'envers en position. Ne pas renverser.
- Ne touchez pas les surfaces refroidies, alors que l'appareil fonctionne, surtout pas avec les mains mouillées, parce que la peau peut coller sur les surfaces froides.
- Il est recommandé que le réfrigérateur est placé loin de toute source inflammable tel comme gaz, essence, alcool, laque et huile de banane, etc.. Les objets susmentionnés ne doivent pas être conservé dans le réfrigérateur en toute circonstance.
- Si l'appareil ne pas refroidir correctement, disposer de nourriture avariée, selon les besoins.
- Débranchez votre appareil avant de le nettoyer ou avant d'effectuer toute réparation. Remarque : Si, pour quelque raison, cela produit doit être réparé, il est vivement recommandé qu'un technicien certifié effectue le service. Les réparations effectuées par des personnes non qualifiées annulera la garantie.
- Ne décongelez pas l'appareil avec d'autres appareils électriques (etc. sèche cheveux) et ne jamais gratter les couche de glace ou de gelée avec des outils tranchants. AVERTISSEMENT : Ne pas endommager le circuit de refroidissement.
- La plaque signalétique est à l'intérieur de l'appareil ou à l'extérieur sur le mur arrière ou latéral.
- Cet appareil n'est pas prévu pour utilisation par des personnes (enfants compris) avec diminués physiques, sensorielle ou mentale, ou manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'ils aient été donnée ou instruites concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable leur sécurité. Enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne pas passer le cordon sur la moquette ou autres isolants de la chaleur. Ne couvrez pas le cordon. Éloignez le cordon. des zones de circulation et ne pas immerger dans l'eau. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou son agent de maintenance ou toute autre personne qualifiée afin de éviter tout danger. Réparez ou remplacez immédiatement tous les cordons d'alimentation qui sont devenus éraillés ou endommagés. N'utilisez pas un cordon qui présente des fissures ou des dommages à l'abrasion le long sa longueur, la fiche ou l'extrémité du connecteur.
- N'utilisez pas votre réfrigérateur en présence de vapeurs explosives.
- AVERTISSEMENT--ne pas utiliser la flamme ou attraper le feu près de l'appareil.
- DANGER--risque d'incendie ou d'Explosion. Inflammable réfrigérant utilisé. Pour être réparé que par Technicien qualifié. Ne pas perforer le tube réfrigérant.
- Attention - risque d'incendie ou d'Explosion. Aliénation des biens conformément au fédéral ou Local
- Règlement d'exécution. Inflammable réfrigérant utilisé.
- ATTENTION : risque d'incendie ou d'Explosion. Inflammable réfrigérant utilisé. Consulter la réparation
- Utilisation Manuel/Notice d'avant d'essayer de réparer ce produit. Toutes les précautions doivent être suivi.
- ATTENTION : risque d'incendie ou d'Explosion en raison de la perforation du tube réfrigérant ; Suivez
- Manipulation des Instructions avec soin. Fluide frigorigène inflammable

# Partes et Caracteristiques



- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Lumière intérieure</li> <li>2. Étagères en verre (3)</li> <li>3. Étagère en treillis chromé (1)</li> <li>4. Pattes de nivellement ajustables</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>5. Panneau de commande tactile en verre</li> <li>6. Porte en verre teinté à deux carreaux</li> <li>7. Bac de sécurité en arrière (non représenté)</li> </ul> |
|---|---|

# Installation de la Votre Refrigerateur De Vin Et Breuvages

## Déballage de la cave de vin

1. Retirez tout le matériau d'emballage ainsi que le socle en mousse et tout le ruban adhésif retenant les accessoires à l'intérieur et l'extérieur.
2. Inspectez l'appareil et retirez le reste de l'emballage, le ruban adhésif et la documentation avant de mettre en marche cave de vin.

## Mise à niveau de la cave de vin

- Votre cave de vin comporte quatre pieds de mise à niveau situés dans les coins à l'avant et à l'arrière. Après avoir placé la cave de vin là où vous le désirez, mettez-la à niveau.
- Les pattes de nivellement peuvent être ajustées en les tournant dans le sens horaire pour abaisser le meuble, ou dans le sens horaire pour le monter.

## Circulation de l'air

- Afin de vous assurer que la cave de vin fonctionne à plein rendement, installez-la dans un endroit largement ventilé et où il existe des prises pour le raccordement électrique et la plomberie.
- Il est recommandé de laisser les espaces suivants autour la cave de vin.

Côtés.....50 mm (2")

Au-dessus.....50 mm (2")

Derrière.....50 mm (2")

- Ne surchargez pas la rcave de vin afin que les bouteilles puissent être rafraîchies correctement.

**Note:** Si votre réfrigérateur à vin a été incliné, attendez 24 avant de le brancher.

## Plateau d'égouttement

- Veiller à la cuve de récupération à l'arrière de l'appareil est dans la bonne position.



**Remarque:** Si votre cave de vin a été penchée ou inclinée pour une raison quelconque, attendez 24 heures avant de la brancher.

## Installation électrique

- Assurez-vous qu'il existe une prise électrique adéquate (115 volts, 15 ampères) avec mise à la masse à proximité de l'appareil pour pouvoir brancher la cave de vin.
- Ne pas utiliser d'adaptateurs à trois broches et ne pas couper la troisième broche (broche de masse) afin de brancher la prise mâle à trois broches sur une prise de courant femelle à deux broches. Ceci est une pratique dangereuse car elle n'offre pas de mise à la terre à la cave de vin et vous risquez de vous électrocuter.

## Restrictions à l'installation

- Ne pas installer votre cave de vin dans un endroit insuffisamment isolé ou chauffé (ex. un garage, etc.). Cet appareil n'a pas été conçu pour fonctionner à une ambiante température inférieure à 55°F.
- Choisissez pour votre cave de vin un emplacement approprié sur une surface ferme et plane, protégée des rayons directs du soleil ou des sources de chaleur comme les radiateurs, les radiateurs de plinthes, les appareils de cuisine, etc. Toute inégalité du sol doit être corrigée grâce aux pieds de réglage situés dans les coins, à l'avant et à l'arrière.
- Cette cave de vin est un appareil autostable sensé être placé tout seul et sans support. Cette cave de vin ne doit pas être placée en retrait ou encastré à l'intérieur d'une cavité ou d'une armoire.  
Note : cet appareil n'est pas conçu pour l'usage extérieur.

## Utilisation de rallonges

- Évitez d'utiliser une rallonge électrique car, dans certains cas, cela peut entraîner des risques pour la santé. S'il est indispensable d'utiliser un cordon d'extension, utilisez une rallonge à trois conducteurs disposant d'une fiche mâle à trois broches avec mise à la masse et branchez-la sur une prise femelle susceptible d'accepter la fiche. Le calibre défini du cordon d'extension doit être égal ou supérieur à celui de l'équipement.



# Caractéristiques et utilisation

## Votre Réfrigérateur De Vin Et Breuvages



(Fig. 2)

### Installation initiale

1. Branchez l'appareil dans une prise électrique. Vous entendrez un bip, ce qui est normal. Ensuite, il affichera la température interne actuelle.
3. Le verrouillage  du panneau des commandes sera actif. Appuyez sur  avant d'appuyer sur autre choses


### Paramètres du Panneau des commandes

La ajuster température du réfrigérateur à vins varie entre 40°F et 61°F .

L'affichage DEL affiche la température interne actuelle. Le réglage par défaut est de 46°F.



**Note:** Il est normal que la température varie légèrement durant le fonctionnement normal





### Verrouillage automatique du panneau des commandes

Votre réfrigérateur à vin est doté d'un panneau des commandes à verrouillage automatique. Pour avoir accès aux fonctions, appuyez sur la touche  avant de faire un choix. Le verrouillage automatique s'active automatiquement si aucune touche n'est utilisée pendant 30 secondes. Vous pouvez manuellement verrouiller le panneau des commandes en appuyant de nouveau sur la touche




## Réglage de température manuel

La ajuster température du réfrigérateur à vins varie entre 40°F et 61°F  
 La ajuster température peut être réglée à n'importe quelle température  
 entre ces deux extrêmes en appuyant sur les touches  ou  .  
 L'affichage est en F seulement.

1. Appuyez sur la touche  .
2. Après avoir entendu le bip, appuyez sur  ou  pour augmenter ou diminuer la température, un degré à la fois. L'affichage DEL indiquera chaque changement de réglage de température.
3. Une fois que vous aurez atteint la température voulue, appuyez sur la touche  .

## Lumière intérieure (voir Fig. 2)

- Pour agrémenter l'allure de votre collection de vin, une lumière a été installée à l'intérieur du réfrigérateur. Appuyez simplement sur la touche  et la lumière s'allume; appuyez de nouveau pour l'éteindre. Pour l'économie d'énergie, ne laissez pas la lumière allumée inutilement.

**Note: La lumière ne l'allume que ; si le bouton de verrouillage est «ON».**



## Étagères (consultez la figure 2)

Pour retirer ou installer une étagère pleine largeur amovible :

1. Inclinez légèrement la tablette vers le haut et tirez-la vers vous jusqu'à ce qu'elle soit complètement sortie.
2. Pour remettre l'étagère en place, glissez-là doucement à l'intérieur de l'appareil.

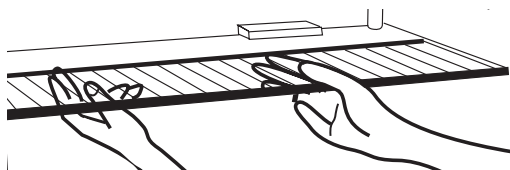


Fig. #2

## Bruits normaux que vous pourriez entendre durant le fonctionnement

- De l'eau en ébullition, des gargouillements ou de légères vibrations causés par la circulation du liquide frigorigène dans le serpentin de refroidissement.
- Le bruit du compresseur qui se met en marche et en arrêt.

# Entretien et Nettoyage Propres du Centre de Divertissement

## Entretien et Nettoyage

### Avertissement:

Pour éviter les chocs électriques, débranchez toujours votre centre de divertissement avant de le nettoyer. En ignorant cet avertissement, peut résulter d'une blessure ou même d'un décès.

Avant d'utiliser des produits de nettoyage, veuillez lire et suivez les instructions du fabricant pour éviter des blessures personnelles ou dommages à l'unité.

### Générale:

- Préparez une solution de nettoyage composée de 3 à 4 cuillères de bicarbonate de soude mélangé à l'eau chaude. Utilisez une éponge ou un chiffon doux trempé dans cette solution pour nettoyer le centre de divertissement.
- Rincez avec l'eau tiède et séchez à l'aide d'un chiffon doux.
- N'utilisez pas des produits chimiques puissants, d'abrasifs, d'ammoniac ou de l'eau de javel, des détergents concentrés, des solvants et des tampons à recurer en fibre métallique. Certains de ces produits chimiques risquent de dissoudre, d'endommager ou de décolorer le centre de divertissement.

### Joint de la porte:

- Nettoyez les joints de la porte chaque 3 mois conformément aux instructions générales. Les joints doivent rester propres et souples pour assurer une étanchéité parfaite.
- Un lubrifiant de pétrole appliqué sur les cotés charnière des joints conservera leur souplesse, et assurera une fermeture scellée.

## Decongelation de votre centre de divertissement

Votre centre de divertissement est conçu avec un système de dégivrage manuel. Les surfaces du centre de divertissement se dégivreront, lorsque les contrôles de température sont éteints. L'appareil se débarrasse de l'eau automatiquement en évacuant l'eau par un canal jusqu'à un bac d'écoulement situé sur le compresseur. La chaleur dégagée par le compresseur fait évaporer l'eau.

## Coupures de Courant

- Occasionnellement, des coupures de courant peuvent se produire dus aux orages ou d'autres raisons. Débranchez le cordon d'alimentation de la prise du courant AC en cas de coupure de courant. Quand le courant est rétabli, rebranchez votre centre de divertissement sur la prise de AC.
- L'appareil reviendra au réglage en usine de 46 °F après une panne de courant. Réglez à nouveau la température.

## Entretien pendant les Vacances et le Déménagement

- Pendant une longue absence ou de longues vacances, videz votre centre de divertissement, débranchez l'appareil et nettoyez le centre de divertissement et les joints de la porte conformément aux instructions de la section "Nettoyage Général". Laissez les portes ouvertes, pour que l'air circule à l'intérieur.

## Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>