

Epic

11 cu.ft. "Retro" Bottom Freezer Refrigerator



Owners
use and care guide

ERFF11BL

Congratulations on the purchase of your new Retro Epic Refrigerator!

To activate your Warranty, please register your appliance at www.stirlingmarathon.com or by completing and mailing the enclosed Warranty Registration Card. We are confident you will have years of hassle free enjoyment and ask that you please retain the Use & Care Guide for future reference and your safety.

Before installing please, read your Use & Care guide carefully and pay special attention to the Safety & Warning information outlined in the following pages.

For immediate assistance: 1-844-309-9777
www.stirlingmarathon.com

Important Safety Instructions

WARNING

To reduce the risk of fire, electrical shock, or injury follow these basic precautions when using your appliance.

- 1) **WARNING**----Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- 2) **WARNING**----Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- 3) **WARNING**----Do not use electrical appliances inside the appliance
- 4) **WARNING**----DANGER: Never allow children to play with, operate, or crawl inside the appliance. Risk of child entrapment. Before you discard or recycle your old refrigerator or freezer
 - Completely remove the doors or lids
 - Leaves the shelves in place so that children not may easily climb inside
- 5) **WARNING**----**GROUNDING INSTRUCTIONS** This appliance must be grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electrical shock by providing an escape wire for the electrical current. This appliance is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. The plug must be plugged into an outlet that is properly installed and grounded.
- 6) **DO NOT USE AN EXTENSION CORD**
- 7) Use an exclusive 115V wall outlet. Do not connect your refrigerator to extension cords or together with any other appliance in the same wall outlet. Do not splice the cord.
- 8) Always unplug before any maintenance or service on the appliance.
- 9) If the component part is damaged, it must be replaced by the manufacturer , its service agent or similar qualified persons in order to avoid a hazard.
- 10) Follow local regulations regarding disposal of the appliance due to flammable refrigerant and blowing gas. All refrigeration products contain refrigerants, which under the guidelines of federal law must be removed before disposal. It is the consumer's responsibility to comply with federal and local regulations when disposing of this product.
- 11) This appliance is intended to be used in household and similar environment such as:
 - staff kitchen, work shop, office and other working environments;
 - farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments;
 - catering and similar non retail applications.
- 12) Do not store or use gasoline or any inflammable liquors and liquids inside or in the vicinity of refrigerator.
- 13) Do not use an extension cord with this appliance. If the power cord is too short, have a qualified electrician install an outlet near the appliance. Use of an extension can negatively affect the appliance's performance.



SAVE THESE INSTRUCTIONS!

OVERVIEW

1. Temperature Display & Setting
2. Adjustable glass shelves (2)
3. LED light
4. Wine rack
5. Chiller compartment
6. Vegetable Crisper
7. Upper freezer drawer
8. Middle freezer drawer
9. Lower freezer drawer
10. Adjustable front leg
11. Upper Door bin
12. Middle door bin
13. Large lower door bin

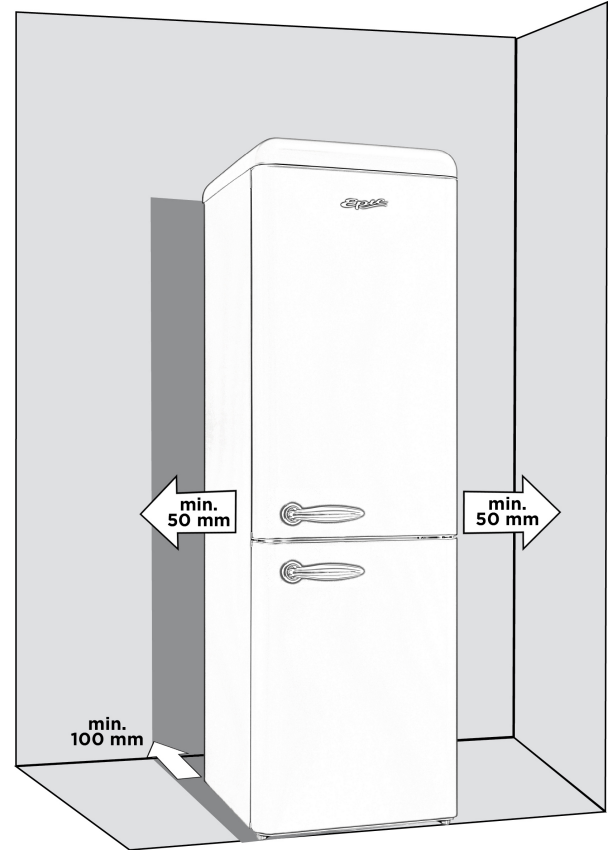


Note: Above picture is for reference only. The actual appliance may be slightly different.

INSTALLATION

Space Requirement

- Select a location without direct exposure to sunlight;
- Select a location with enough space for the refrigerator doors to open easily;
- Select a location with level (or nearly level) flooring;
- Allow sufficient space to install the refrigerator on a flat surface;
- Allow clearance to the right, left, back and top when installing. This will help reduce power consumption and keep your energy bills lower.



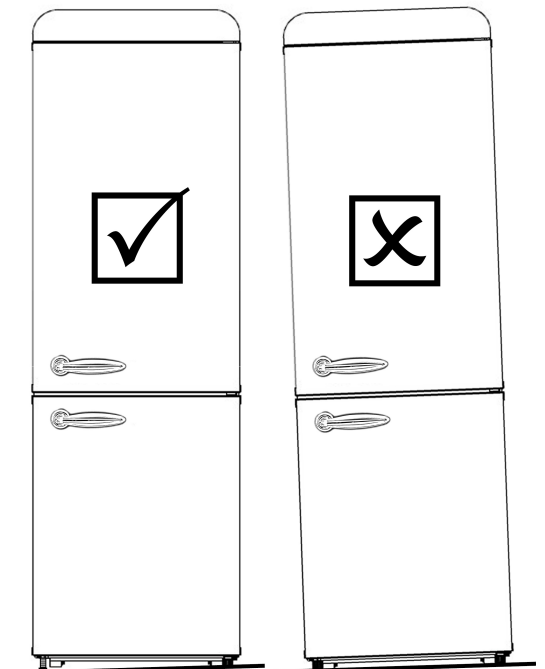
Levelling the refrigerator

To do this adjust the two levelling feet at front of the unit. If the unit is not level, the doors and magnetic seal alignments will not be covered properly

Location

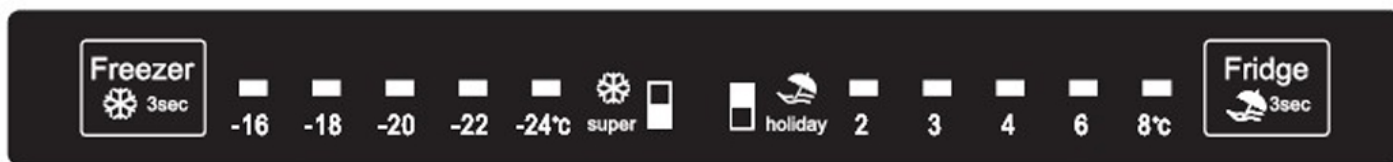
The appliances should be installed well away from sources of heat such as radiators, boilers, direct sunlight etc. Ensure that air can circulate freely around the back of the cabinet. To ensure best performance, if the appliance is positioned below an overhanging wall unit, the minimum distance between the top of the cabinet and the wall unit must be at least 100 mm. Ideally, the appliances should not be positioned below overhanging wall units. Accurate leveling is ensured by one or more adjustable feet at the base of the cabinet.

⚠ WARNING! It must be possible to disconnect the appliances from the main power supply; the plug must therefore be easily accessible after installation.



Using the Control Panel

Use your appliance according to the following control regulations, your appliance has the corresponding functions and modes as the control panels showed in the pictures below. When the appliance is powered on for the first time, the backlighting of the icons on display panel starts working. If no buttons have been pressed and the doors are closed, the backlighting will turn off.



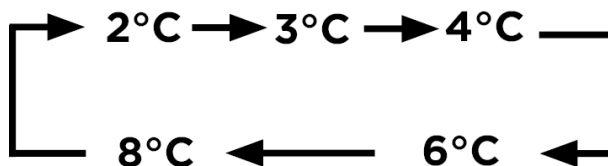
TEMPERATURE SELECTION

We recommend that when you start your refrigerator for the first time, the temperature for the refrigerator is set to 4°C and the freezer to -18°C. If you want to change the temperature, follow the instructions below.

Caution! *When you set a temperature, you set an average temperature for the whole refrigerator cabinet. Temperatures inside each compartment may vary from the temperature values displayed on the panel, depending on how much food you store and where you place them. Ambient temperature may also affect the actual temperature inside the appliance.*

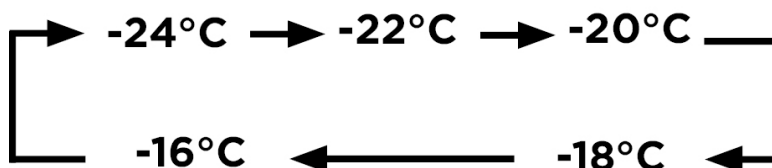
Freezer

Press "Fridge" to set fridge temperature between 2°C and 8°C as needed, and control panel will display corresponding values according to the following sequence.



Freezer

Press "Freezer" to set freezer temperature between -14°C and -24°C as needed, and the control panel will display corresponding value according to the following sequence.



Super Freeze (press 3 seconds)




Super Freeze will quickly lower the temperature within the freezer so food will freeze vitamins and nutrients of fresh food and keep food fresh longer.

- In case of the maximum amount of food to be frozen, please wait about 24 h.
- Super freeze automatically switches off after 26 hours and the freezer temperature setting displays -25°C.
- When super freeze function on you can switch off super freeze function by pressing 'Freezer button 3 seconds and the freezer temperature setting will revert back to the previous setting.

Holiday (press 3 seconds)



If you are going to be away for a long period of time, you can activate this function by pressing "  " button 3 seconds to set function

- When the holiday function is activated, the temperature of the refrigerator is automatically switched to 15°C to minimize the energy consumption. Important! Do not store any food in the fridge during this time.
- When the holiday function is on, you can switch it off by pressing 'Fridge' button 3 seconds and the refrigerator temperature setting will revert back to the previous setting.

Door Alarm



- When the door of fridge is open for over 2 minutes, the door alarm will sound. In case of door alarm, buzzer will sound 1 time every minute and will stop after 10 minutes when the temperature is stabilized
- To save energy, please avoid keeping the door open for a long time when using the appliance. The door alarm can also be cleared by closing the fridge door.

CHILLER COMPARTMENT



Fridge

Fridge mode

The temperature of the upper drawer will be same as fridge compartment



Cool

Cool mode

The temperature of the upper drawer will be less 1 °C than the fridge compartment



0° Fresh

Fresh mode

The temperature of the upper drawer will be less 2 °C than the fridge compartment



Daily Use

First use

Cleaning the interior

Before using the appliance for the first time, wash the interior and all internal accessories with lukewarm water and some neutral soap so as to remove the typical smell of a brand new product, then dry thoroughly.

Important! Do not use detergents or abrasive powders, as these will damage the finish.

Freezing the interior

- The freezer compartment is suitable for freezing fresh food and storing frozen and deep-frozen food for a long time.
- Place the fresh food to be frozen in the bottom compartment.
- The maximum amount of food that can be frozen in 24 hours is specified on the rating plate.
- The freezing process lasts 24 hours: during this period do not add other food to be frozen.

Storing frozen food

When first starting-up or after a period out of use. Before putting the product in the compartment let the appliance run at last 2 hours on the higher settings.

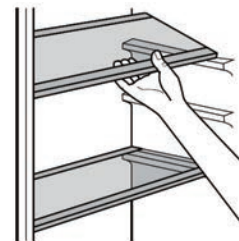
IMPORTANT! Power Failure *Most power failures are corrected within a few hours and should not affect the temperature of your refrigerator or freezer if you minimize the number of times the door is opened. If the power is going to be off for a longer period of time, you need to take the proper steps to protect your food.*

Thawing

Deep-frozen or frozen food, prior to be used, can be thawed in the refrigerator compartment or at room temperature, refrigerator compartment or at room depending on the time available for this operation. Small pieces may even be cooked still frozen, directly from the freezer. In this case, cooking will take longer.

Adjustable Glass

The walls of the refrigerator are equipped with a series of runners so that the shelves can be positioned as desired.



Daily Use

To help you make the most of the freezing process, here are some important hints:

- Prepare food in small portions to enable it to be rapidly and completely frozen and to make it possible subsequently to thaw only the quantity required;
- Wrap up the food in aluminium foil or polythene and make sure that the packages are airtight;
- Do not allow fresh, unfrozen food to touch food which is already frozen, thus avoiding a rise in temperature of the latter;
- Lean foods store better and longer than fatty ones; salt reduces the storage life of food;
- Water ice, if consumed immediately after removal from the freezer compartment, can possibly cause frost burns;
- It is advised to show the freezing date on each individual pack to enable removal from the freezer compartment, in a timely manner;
- It is advised to show the freezing date on each individual pack to enable you to keep tab of the storage time.
- Make sure that the commercially frozen foodstuffs were adequately stored by the retailer;
- Be sure that frozen foodstuffs are transferred from the food store to the freezer in the shortest possible time;
- Do not open the door frequently or leave it open longer than absolutely necessary;
- Once defrosted, food deteriorates rapidly and cannot be refrozen;
- Do not exceed the storage period indicated by the food manufacture.

Hints for fresh food refrigeration

To obtain the best performance:

- Do not store warm food or evaporating liquids in the refrigerator;
- Do not cover or wrap the food, particularly if it has a strong flavour.
- Make (all types): wrap in polythene bags and place on the glass shelves above the vegetable drawer;
- For safety, store in this way only one or two days at the most;
- Cooked foods, cold dishes, etc. These should be covered and may be placed on any shelf;
- Fruit and vegetables: these should be thoroughly cleaned and placed in the special drawer(s) provided;
- Butter and cheese: These should be placed in special airtight containers or wrapped in aluminium foil or polythene bags to exclude as much air as possible;
- Milk bottle: these should have a cap and should be stored in the balconies on the door;
- Bananas, potatoes, onions and garlic, if not packed, must not be kept in the fridge.

Energy Saving Tips

- Try not to open the door too often, especially when the weather is hot and humid. Once you open the door, close it as soon as possible.
- Every now and then check if the appliance is sufficiently ventilated (adequate air circulation behind the appliance.)
- Set the Temperature from cooler to warmer settings whenever possible (depending on how loaded the appliance is, ambient temperatures etc.)
- Before loading the appliance with packages of hot foods, make sure that they are cooled to ambient temperature.
- If the gasket is damaged or the door seal is poor, energy consumption is substantially higher. To restore efficiency, replace the gasket.

Cleaning

For hygienic reasons the appliance interior, including interior accessories, should be cleaned regularly.



Caution! Turn off and unplug the appliances during the cleaning process. Danger of electrical Shock! Before cleaning turn off the appliance and remove the plug from the electrical outlet, or switch the circuit breaker/fuse off. Moisture can accumulate in the electrical components creating the danger of a shock. Hot vapors can lead to the damage of plastic parts, ensure that the appliances is dry before plugging in the unit and turning it on."

Important! Ethereal oils and organic solvents can attack plastic parts, e.g. lemon juice or the juice from orange peel, butyric acid, cleanser that contain acetic acid.

- Do not allow such substances to come into contact with the appliance parts;
- Do not use any abrasive cleaners;
- Remove the food from the freezer. Store them in a cool place, well covered.
- Switch the appliance off and remove the plug from the mains, or switch off or turn out the circuit breaker fuse;
- Clean the appliance and the interior accessories with a cloth and lukewarm water. After cleaning wipe with fresh water and rub dry;
- After everything is dry, plug the appliance into the mains power supply and then you may use the appliance.

Important Warning

- ⚠ Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- ⚠ Do not change or damage the refrigerant circuit.
- ⚠ Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
- ⚠ During transportation and installation of the appliance, be certain that none of the components of the refrigerant circuit were damaged.
- ⚠ It is dangerous to alter the specifications or modify this product in any way. Any damage to the cord may cause a short circuit, fire and/or electric shock
- ⚠ This appliance is intended to be used in residential household, office or light commercial applications such as Hotels and College Dorms. This appliance is not certified for outdoor use.
- ⚠ All electrical components (plug, power cord, compressor and etc.) must be replaced by a certified service agent or qualified service personnel
- ⚠ The refrigerant contained within the compressor of the appliance is butane (R600a) which is environmentally friendly but flammable
- ⚠ Make sure that the power plug is not crushed or damaged at the back of the appliance. A crushed or damaged power plug may overheat and cause a fire
- ⚠ Power cord must not be lengthened.
- ⚠ If the power plug socket is loose, do not insert the power plug . There is a risk of electric shock or fire
- ⚠ You must not operate the appliance without the light bulb installed (if equipped).
- ⚠ This appliance is heavy. Care should be taken when moving it.
- ⚠ Do not remove nor touch items from the freezer compartment if you hands are damp/wet, as this could cause skin abrasions or frost/freezer burns.
- ⚠ Avoid prolonged exposure of the appliance to direct sunlight.

- ⚠ Do not use extension cords or ungrounded (two prong) adapters with this appliance. If the power cord is too short, have a qualified electrician install an outlet near the appliance. Use of an extension can negatively affect the unit's performance. 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.

- ⚠ **Disposal**
Please abandon the refrigerator according to local regulations as the unit contains flammable blowing gas and refrigerant.
Follow local regulations regarding disposal of the appliance due to flammable refrigerant and blowing gas. All refrigeration products contain refrigerants, which under the guidelines of federal law must be removed before disposal. It is the consumer's responsibility to comply with federal and local regulations when disposing of this

Troubleshooting

You can solve many common refrigerator problems easily, saving you the cost of a possible service call. Try the suggestions below to see if you can solve the problem before calling for service.

Problem	Possible Causes
Refrigerator does not operate	<ul style="list-style-type: none"> • Refrigerator unplugged • The circuit breaker is tripped/fuse blown.
Compressor turns on and off	<ul style="list-style-type: none"> • The room temperature is warmer than normal • Door is left open or is frequently opened. • The refrigerator does not have the correct clearances. • The refrigerator has recently been disconnected for a period of time.
Refrigerator compartments are too warm	<ul style="list-style-type: none"> • Temperature control is not set correctly. • Door is left open or is not set correctly. • The door gasket does not seal properly. • A large amount of warm or hot food was stored recently. Wait for the refrigerator to reach its selected temperature. • The refrigerator has recently been discontinued for
Vibrating or rattling (slight vibration is normal)	<ul style="list-style-type: none"> • Leveling legs need adjusting. • Refrigerator is placed on an uneven or weak surface. • The refrigerator is touching the wall. Re-level the refrigerator and move it away from the wall.
Temperature of external refrigerator surface is warm	<ul style="list-style-type: none"> • The exterior refrigerator walls can be as much as 30°F warm than room temperature. • This is normal while the compressor works to transfer heat from inside the refrigerator cabinet.
Moisture collects inside the refrigerator	<ul style="list-style-type: none"> • Door is left open or is frequently opened.
Moisture forms on outside of refrigerator	<ul style="list-style-type: none"> • Is normal in hot and humid weather. Air carries moisture into the refrigerator when doors are opened.
Bubbling or gurling sounds (like boiling water)	<ul style="list-style-type: none"> • This is the normal sound of refrigerant (used to cool refrigerator) circulating throughout the system
Popping or crackling sounds when compressor comes on	<ul style="list-style-type: none"> • This is the normal. Metal parts undergo expansion and contraction, like hot water pipes. The sound will level off or disappear as refrigerator runs.
The door will not close properly	<ul style="list-style-type: none"> • The refrigerator is not on a level surface. • The gasket is dirty. • The storage basket is out of position.
Door alarm is beeping	<ul style="list-style-type: none"> • Door alarm will beep once every minute and stop after 10 minutes when the temperature is stabilized in the refrigerator

For any questions or concerns, please contact us at customerservice@stirlingmarathon.com or visit us at www.stirlingmarathon.com



ERFF111BL

1 Year Limited Warranty

When operated and maintained according to the instructions in the Use & Care Guide, EPIC, a registered trademark of Stirling Marathon Limited, agrees to repair or replace this product for 1 year from the date of original purchase and/or agrees to pay for parts and service/labor required to correct defects in materials or workmanship. Any and all Service must be approved and provided by an Authorized Stirling Marathon Service provider. YOUR EXCLUSIVE REMEDY UNDER THIS LIMITED WARRANTY SHALL BE PRODUCT REPAIR OR REPLACEMENT AT THE SOLE DISCRETION OF STIRLING MARATHON LIMITED AS PROVIDED HEREIN. This limited warranty is valid only in Canada and the Continental United States with proof of original purchase and confirmed warranty registration.

TERMS OF WARRANTY BY PRODUCT

Refrigeration & Freezers	Less than 6 cu.ft.	Carry-In
Refrigeration & Freezers	Greater than 6 cu.ft.	In-Home
Electric & Gas Ranges	All Sizes	In-Home

How to Obtain Service

Carry-In: The original purchaser must deliver or ship the defective product to an authorized Stirling Marathon Service present a copy of the original bill of sale or Warranty Registration Confirmation.

In-Home: Contact Authorized Service Center and provide a copy of the Original bill of sale or Warranty Registration Card. If you are in a remote area or the closest Authorized Service Center is further than 100 km (60 miles), you will be required to deliver the appliance to the closest Service Center at your expense.

Stirling Marathon is not be responsible or liable for any spoilage or damage to food or other contents of this appliance, whether due to any defect of the appliance, or its use, whether proper or improper.

Items Excluded from Warranty

- Damages due to shipping damage or improper installation.
- Damages due to misuse or abuse.
- Content losses due to failure of the unit.
- Commercial or Rental Use Limited to 90 days Parts & Labor.
- Plastic parts such as door bins, panels, door shelves, racks, light bulbs, etc.
- Punctures to the evaporator system due to improper defrosting of the unit.
- Service or Repair by unauthorized service technicians.
- Service calls that do not involve defects in material and workmanship such as instruction on proper use of the product, door reversal or improper installation.
- Replacement or resetting of house fuses or circuit breakers.
- Delivery costs incurred as the result of a unit that fails.
- Expenses for travel and transportation for product service if your appliance is located in a remote area where service by an unauthorized service technician is not available.
- The removal and reinstallation of your appliance if it is installed in an inaccessible location or is not installed in accordance with published installation instructions.
- Liability under this warranty is limited to repair, replacement or refund. If a replacement unit is not available or the unit cannot be repaired, liability is limited to the actual.
- Purchase price paid by the consumer.
- This warranty applies only to the original purchaser and does not extend to any subsequent owner(s) and is non-transferable.
- No warranty or insurance herein contained or set out shall apply when damage or repair is caused by any of the following: Accident, alteration, abuse or misuse of the appliance such as inadequate air circulation in the room or abnormal operating conditions (extremely high or low room temperature). Use for commercial or industrial purposes (i.e. If the appliance is not installed in a domestic residence). Fire, water damage, theft, war, riot, hostility, acts of God such as hurricanes, floods etc.
- Service calls resulting in customer education.
- Improper Installation (ie. Building-in of a free standing appliance or using an appliance outdoors that is not approved for outdoor application).

For Service or Assistance please contact us at: warranty@stirlingmarathon.com or visit us at www.stirlingmarathon.com

1 an de Garantie Limitée

Lorsqu'il est utilisé et entretenu conformément aux instructions d'utilisation et d'entretien, EPIC, une marque déposée de Stirling Marathon Limited, accepte de réparer ou de remplacer ce produit pendant 1 an à compter de la date d'achat originale et / ou accepte de payer pour les pièces et le service / travail nécessaires pour corriger les vices de matériaux ou de fabrication. Tout service doit être approuvé et fourni par un fournisseur de service autorisé par Stirling Marathon. VOTRE RECOURS EXCLUSIF SOUS CETTE GARANTIE LIMITÉE EST LA RÉPARATION DU PRODUIT OU SON REMPLACEMENT À LA SEULE DISCRETION DE STIRLING MARATHON LIMITED, PRÉVUE AUX PRÉSENTES. Cette garantie limitée est valable uniquement au Canada et aux États-Unis Continents avec preuve d'achat original et enregistré de la garantie confirmée.

CONDITIONS DE GARANTIE PAR PRODUIT

Capacité	Type de garantie
Réfrigérateurs & congélateurs	Retour/échange
Réfrigérateurs & congélateurs	À domicile
Gammes électriques et au gaz	À domicile
	Tout format
	Plus de 6 p.c.u.
	Moins que 6 p.c.u.

Comment faire appel à notre service

Retour/Échange : L'acheteur original doit livrer ou expédier le produit défectueux à un service de Marathon Stirling autorisé et présenter une copie de la facture originale de vente ou la Confirmation d'Enregistrement de la Garantie.

À domicile: Contactez le Centre de Service Autorisé et fournissez une copie de la facture originale de vente ou la Carte d'Enregistrement de la Garantie. Si vous êtes dans une région éloignée ou le Centre de Service Autorisé est à plus de 100 km (60 miles), vous serez tenu de remettre l'appareil au centre de service le plus proche à vos frais.

Stirling Marathon ne peut être tenu responsable pour toute détérioration ou dommage à la nourriture ou autres contenus de cet appareil, que ce soit en raison d'un défaut de l'appareil, ou de son utilisation, correcte ou incorrecte.

Éléments exclus de la garantie

- Les dommages dus à des dommages d'expédition ou à une mauvaise installation.
- Les dommages dus à une mauvaise utilisation ou de l'abus.
- Les pertes de contenu en raison de l'échec de l'unité
- Un usage Commercial ou Locatif limité à 90 jours Pièces & Main d'Œuvre
- Les pièces en plastique, tels que les bacs de portes, panneaux, étagères de porte, porte, ampoules, etc.
- Perforations du système d'évaporation dues à un mauvais dégivrage de l'appareil.
- Service ou réparations par des techniciens non autorisés
- Les appels de service qui ne concernent pas les défauts de matériaux et de fabrication tels que des instructions sur l'utilisation correcte du produit, l'inversion de la porte ou une mauvaise installation.
- Le remplacement ou la remise à zéro de fusibles ou de disjoncteurs.
- Les frais de livraison encourus à la suite d'une unité qui ne fonctionne plus
- Les frais de déplacement et de transport pour le service du produit si votre appareil est situé dans une région éloignée où le service par un technicien de service autorisé n'est pas disponible.
- La dépose et la réinstallation de votre appareil si elle est installée dans un endroit inaccessible ou n'est pas installée conformément aux instructions d'installation.
- La responsabilité sous cette garantie est limitée à la réparation, le remplacement ou le remboursement. Si une unité de remplacement n'est pas disponible ou si l'appareil ne peut pas être réparé, la responsabilité est limitée au prix d'achat réel payé par le consommateur.
- Cette garantie est applicable uniquement à l'acheteur original et ne couvre pas le(s) propriétaire(s) ultérieur(s) et est non-transférable.
- Aucune garantie ou assurance y figurant ou autrement stipulée n'est applicable lorsque le dommage ou la réparation est causée par un des éléments suivants: Accident, modification, abus ou mauvaise utilisation de l'appareil tel que la circulation d'air insuffisante dans la chambre ou dans des conditions de fonctionnement anormales (température extrêmement élevée ou pièce à basse température) Utilisation à des fins commerciales ou industrielles (c'est à dire, si l'appareil n'est pas installé dans un établissement domestique) Incendie, dégâts des eaux, vol, guerre, émeute, hostilité, les catastrophes naturelles tels que les ouragans, les inondations, etc.
- Les appels de service demandant la formation éducative des clients.
- Installation incorrecte (c'est à dire une addition de toute construction ou appareil additionnelle) ou l'utilisation d'un appareil à l'extérieur qui n'est pas approuvé pour l'extérieur)

Dépannage

Vous pouvez résoudre de nombreux problèmes communs facilement et ainsi éviter le coût qu'occasionnerait un appel de service. Essayez les suggestions ci-dessous pour voir si vous pouvez résoudre le problème avant d'appeler le service.

Problème	Causes possibles
Réfrigérateur ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> Le réfrigérateur est débranché. Le disjoncteur s'est déclenché/fusible grillé.
Compresseur s'allume et s'éteint	<ul style="list-style-type: none"> La température ambiante est plus élevée que la normale. La porte est laissée ouverte ou est fréquemment ouverte. Le réfrigérateur n'a pas assez de dégagement tout autour. Le réfrigérateur a récemment été débranché pour une période de temps.
La section du réfrigérateur est trop chaud	<ul style="list-style-type: none"> Contrôle de la température incorrecte. La porte est laissée ouverte ou est fréquemment ouverte. Le joint de la porte ne se referme pas correctement. Une grande quantité de nourriture chaude a été déposée récemment. Attendez que le réfrigérateur puisse atteindre la température sélectionnée. Le réfrigérateur a récemment été débranché pour une période de temps.
Vibration et cliquetis (une légère vibration est normale)	<ul style="list-style-type: none"> Ajustement nécessaire des pieds réglables. Le réfrigérateur est placé sur une surface non plane. Le réfrigérateur touche le mur. Remettez à niveau et éloigner du mur.
La température externe à la surface du réfrigérateur est élevée	<ul style="list-style-type: none"> Les parois extérieures du réfrigérateur peuvent atteindre 30°C de plus que la température ambiante. Il s'agit d'un fonctionnement normal étant donné que le compresseur travail à transférer la chaleur intérieure vers l'extérieur de l'appareil.
Humidité élevée à l'intérieur du réfrigérateur	<ul style="list-style-type: none"> La porte est laissée ouverte ou est fréquemment ouverte.
Humidité fréquente sur la surface extérieure du réfrigérateur	<ul style="list-style-type: none"> C'est normal par temps chaud et humide. L'air transporte l'humidité dans le réfrigérateur lorsque les portes sont ouvertes.
Gargouillis (comme de l'eau qui boue)	<ul style="list-style-type: none"> Ceci est le son normal du réfrigérant (utilisé pour refroidir le réfrigérateur) circulant dans le système.
Bruits de craquement lorsque le compresseur se met en marche	<ul style="list-style-type: none"> Ceci est normal. Les parties métalliques se dilatent et se contractent, comme des tuyaux d'eau chaude. Le son disparaîtra au fur et à mesure que le réfrigérateur continue de fonctionner.
La porte ne se ferme pas correctement	<ul style="list-style-type: none"> Le réfrigérateur n'est pas sur une surface plane. Le joint est sale. Un panier de stockage n'est pas à la bonne place.

Pour toute question ou préoccupation, veuillez nous contacter à customerservice@stirlingmarathon.com ou en ligne sur www.stirlingmarathon.com

⚠ Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant

⚠ Ne pas modifier ou endommager le circuit frigorifique.

⚠ Ne stockez pas de substances explosives telles que les bombes aérosol avec un propulseur inflammable dans cet appareil.

⚠ Pendant le transport et l'installation de l'appareil, être certain qu'aucun des composants du circuit frigorifique n'ont été endommagés.

⚠ Il est dangereux de modifier les spécifications ou de modifier ce produit de quelque façon qu'il soit. Tout dommage au cordon peut provoquer un court-circuit, un incendie et / ou un choc électrique.

⚠ Cet appareil est destiné à être utilisé dans les ménages résidentiels, bureaux ou entreprises commerciales légères telles que les hôtels et les dortoirs universitaires. Cet appareil n'est pas homologué pour une utilisation en extérieur.

⚠ Tous les composants électriques (prise, cordon d'alimentation, compresseur, etc.) doivent être remplacés par un agent de service certifié ou du personnel qualifié.

⚠ Le réfrigérant contenu dans le compresseur de l'appareil est du butane (R600a), ce qui est respectueux de l'environnement, mais inflammable.

⚠ Assurez-vous que le cordon d'alimentation ne soit pas écrasé ou endommagé à l'arrière de l'appareil. Un cordon d'alimentation concassé ou endommagé peut surchauffer et provoquer un incendie.

⚠ Le cordon d'alimentation ne doit pas être rallongé.

⚠ Si la prise de courant électrique est desserrée, ne pas insérer la dans la prise d'alimentation. Il y a un risque de choc électrique ou d'incendie

⚠ Vous ne devez pas utiliser l'appareil sans l'ampoule (si installée).

⚠ Cet appareil est lourd. Des précautions doivent être prises lors de son déplacement.

⚠ Ne pas retirer ou toucher des éléments du compartiment congélateur si vos mains sont humides, car cela pourrait provoquer des éraflures ou des brûlures cutanées.

⚠ Éviter l'exposition prolongée de l'appareil à la lumière directe.

⚠ N'utilisez pas de rallonges ou d'adaptateur sans fiche de mise en terre. Si le cordon d'alimentation électrique est trop court, ayez recours à un maître électricien qualifié afin qu'il installe une prise électrique près de l'appareil. L'utilisation d'une rallonge électrique peut négativement affecter la performance de l'unité. Cet appareil n'est pas destiné à l'utilisation pour les personnes (incluant des enfants) ayant des capacités physiques réduites, sensorielles, mentales, ou ayant un manque d'expérience et de connaissance, à moins qu'ils soient supervisés et renseignés sur l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. Les enfants devraient être surveillés pour assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

⚠ **Mise au rebut**

⚠ Veuillez vous débarrasser de votre réfrigérateur selon des règlements locaux étant donné que l'unité contient du gaz et liquide réfrigérant inflammable. Tous les produits de réfrigération contiennent des réfrigérants qui, sous les directives de loi fédérale, doivent être enlevés avant la mise au rebut. Il s'agit de la responsabilité du consommateur de respecter des règlements fédéraux et locaux avant de disposer de l'appareil.

Avertissement Important

ERFF11BL

Épic

USAGE QUOTIDIEN**Voici quelques conseils importants afin de profiter du meilleur rendement en matière de congélation :**

- Une congélation complète demande 24h d'attente. Aucune autre nourriture ne doit être ajoutée durant cette période;
- Veuillez conserver que de la nourriture de qualité fraîche.
- Portionnez la nourriture en de petites quantités afin de les congeler rapidement et au besoin décongeler seulement une certaine quantité requise.
- Emballez la nourriture sous vide ou avec une pellicule moulante.
- Ne laissez pas de la nourriture fraîche ou décongelée entrer en contact avec des items surgelés, car cela aura pour effet de faire monter la température et affecter la conservation.
- La viande maigre se conserve plus longtemps qu'une viande maigre en gras.
- Il est conseillé de garder visible les dates de péremption de chaque paquet de sorte à pouvoir faire le tri plus facilement.
- Vous assurer que vos aliments ont été bien entreposés par votre épicier.
- Assurez-vous que les aliments surgelés de l'épicerie soient congelés à nouveau dans votre congélateur dans le plus court des délais possibles.
- Ne pas ouvrir inutilement les portes de l'appareil.
- Une fois décongelée, la nourriture se détériore rapidement et ne peut être congelée à nouveau.
- Ne pas conserver aliments congelés au delà de ce qui est indiqué.

Conseils en matière de réfrigération des aliments

Afin d'obtenir la meilleure performance de réfrigération, vous devrez:

- Ne pas inclure dans le réfrigérateur de la nourriture chaude ou en état d'évaporation. Toujours emballer d'une pellicule moulante tous les aliments/repas avant de les ranger dans le réfrigérateur.
- Conserver les aliments dans le réfrigérateur au maximum 48h.
- Les fruits et légumes doivent être lavés et mis dans les tiroirs prévus à cet effet.
- Le beurre et le fromage doivent être dans un endroit hermétique ou emballé dans du papier d'aluminium.
- Le lait doit être stocké sur l'un des balcons de porte.
- S'ils ne sont pas dans un emballage, les bananes, patates, oignons et ails ne doivent pas être dans le réfrigérateur.
- Envelopper d'une pellicule moulante la nourriture, particulièrement celle qui est très rehaussée au goût.

Conseils en matière d'économie d'énergie

- Minimisez les ouvertures de porte le plus que possible, particulièrement en période de forte humidité et chaleur intense. Lorsque vous ouvrez la porte, fermez-la rapidement.
- Vérifiez occasionnellement que l'appareil est suffisamment ventilé (l'air ambiant doit circuler librement tout autour de l'appareil)
- Lorsque c'est possible, ajustez l'intensité de la température en fonction du climat extérieur, de la quantité d'épicerie etc..
- Avant de ranger dans le réfrigérateur de la nourriture chaude, assurez-vous qu'elle ait été refroidie à la température de la pièce.
- Si le joint d'étanchéité est endommagé ou affecté par l'usure du temps, la consommation d'énergie sera plus grande. Remplacez le joint d'étanchéité afin de rétablir la performance de la consommation électrique.

Entretien

Pour des raisons hygiéniques, l'intérieur et les accessoires du réfrigérateur doivent être lavés régulièrement.



ATTENTION! Cet appareil ne doit pas être connecté à une source électrique lors du nettoyage. Risque possible de choc électrique! Avant de débiter le nettoyage, mettre l'appareil en arrêt et débrancher-le de la prise de courant. Ne jamais nettoyer votre appareil à l'aide d'appareil à vapeur ou pression. L'humidité pourrait s'accumuler dans les composants électriques. Risque possible de choc électrique! La haute vapeur peut occasionner des dommages aux composants plastiques. L'appareil doit être asséché avant d'être remis en fonction de marche.

IMPORTANT! Les huiles à base de pétrole ou solvants organiques peuvent affecter les composants plastiques. ex. Jus de citron, dissolvant d'agrumes, acide acétique, etc.

- Ne jamais laisser ces substances entrer en contact avec les accessoires et l'intérieur du réfrigérateur.
- Ne jamais utiliser de nettoyeur abrasif.
- Retirer les aliments congelés et les ranger dans un endroit frais et bien couvert.
- Mettre l'appareil en arrêt et retirer la fiche électrique de la prise de courant.
- Nettoyer l'intérieur avec un chiffon doux et une solution savonneuse d'eau tiède. Après avoir essuyé et séché l'intérieur, mettre en fonction de marche l'appareil.

USAGE QUOTIDIEN**AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION****Nettoyage de l'intérieur**

Avant de mettre en fonction votre appareil pour la première fois, nettoyer l'intérieur et les accessoires avec une eau savonneuse tiède afin d'éliminer les odeurs résiduelles. Sécher complètement.

Congélation des aliments

- Le compartiment à congélation est propice à la congélation des aliments frais et surgelés pour une longue période.
- Placer simplement les aliments à geler dans le bas du compartiment.
- Le processus de congélation nécessite une période de 24h. Ne pas ajouter d'autres nourritures durant cette période.

Conservation des aliments gelés

Suite à la première mise en marche ou après une période de non-activité, laisser l'appareil fonctionner au moins 2 heures à la température maximale avant d'y insérer la nourriture à conserver.

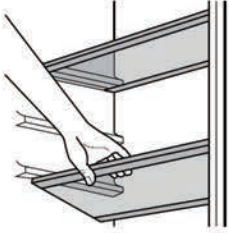
IMPORTANT: PANNE D'ALIMENTATION ELECTRIQUE La plupart des interruptions de courant sont corrigées en quelques heures et ne devraient pas affecter la température de votre réfrigérateur à condition de limiter le nombre de fois que les portes sont ouvertes. Advenant que la panne se prolonge sur une période de temps plus longue, vous devez prendre les actions nécessaires afin de protéger vos aliments.

Décongélation

Les aliments surgelés peuvent être décongelés dans le compartiment réfrigérateur ou à la température de la pièce. Certains aliments peuvent être cuits gelés. Dans ce cas, la période de cuisson requise pourrait être prolongée.

Clayettes ajustables

Les parois intérieures du réfrigérateur sont munies de glissière qui permet de positionner à votre convenance les clayettes.



Congélation-rapide (appuyez 3 secondes)


- La fonction "congélation-rapide" abaissera rapidement la température dans la section congélation afin de geler les nutriments et les vitamines de la nourriture et ainsi préserver la fraîcheur plus longtemps.
- 24h de fonctionnement sont nécessaires lorsque le compartiment congélation est rempli à sa pleine capacité.
- La fonction "congélation-rapide" s'activera automatiquement après 26 heures d'activité et lorsque la température intérieure atteindra -25°C.
- Vous pouvez désactiver la fonction "congélation-rapide" en pressant sur la touche "Freezer" pendant 3 secondes. La température reviendra à sa programmation initiale.

Mode vacances (appuyez 3 secondes)


- Si vous prévoyez vous absenter sur une longue période, vous pouvez activer la fonction en appuyant sur la touche " " pendant 3 secondes
- Lorsque la fonction "vacances" est activée, la température du réfrigérateur se programme à 15°C afin de réduire la consommation d'énergie.

IMPORTANT! Ne pas conserver de nourriture durant cette période.

- Vous pouvez désactiver la fonction "vacances" en pressant sur la touche "Fridge" pendant 3 secondes. La température reviendra à sa programmation initiale.

Alarme de porte


- Lorsque la porte demeure ouverte plus de 2 min, un signal sonore se fera entendre à un intervalle de 1 minute et s'arrêtera automatiquement après 10 min une fois que la température aura été stabilisée. Afin d'économiser de l'énergie, svp ne pas laisser la porte de l'appareil ouverte sur une longue période de temps.

COMPARTIMENT "FRAÎCHEUR"


Mode frigo
La température du tiroir supérieur sera identique à celle du frigo.



Mode frais
La température du tiroir supérieur sera au moins 1°C de moins que la température du réfrigérateur



0° Fresh
La température du tiroir supérieur sera au moins 2°C de moins que la température du réfrigérateur

6



Utilisation du panneau de commande

Veillez utiliser votre appareil en suivant les indications sur le contrôle des commandes. L'interface des commandes de votre appareil correspond aux modes et fonctions de l'image illustré ci-contre. Lorsque l'appareil est en fonction pour la première fois, les symboles seront rétroéclairés. Si aucun bouton n'est pressé et que la porte est fermée, le rétroéclairage s'éteindra.

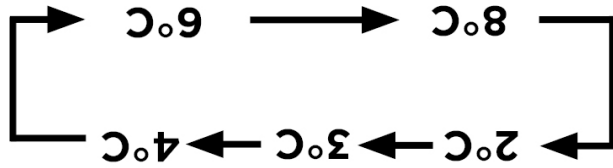


SÉLECTION DE LA TEMPÉRATURE

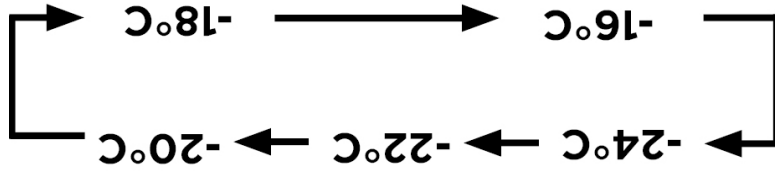
Au moment de sa mise en marche la section réfrigération est programmée à une température recommandée de 4°C et -18°C pour la section congélation. Si vous souhaitez modifier la température, veuillez suivre les instructions suivantes:

IMPORTANT! Lorsque vous programmez une température souhaitée, vous obtiendrez une moyenne parmi toutes les zones de l'intérieur de la section réfrigération. La valeur de la température à l'intérieur d'un compartiment peut être différente de l'affichage électronique et varie selon le positionnement et la quantité de nourriture conservée. Le climat extérieur de l'appareil peut affecter et influencer également la température à l'intérieur du frigo.

FRIGO (Fridge)
Appuyez "Fridge" afin de programmer la température entre 2°C et 8°C au besoin. Le panneau de contrôle affichera la valeur correspondante dans l'ordre de la séquence illustré ci-bas.

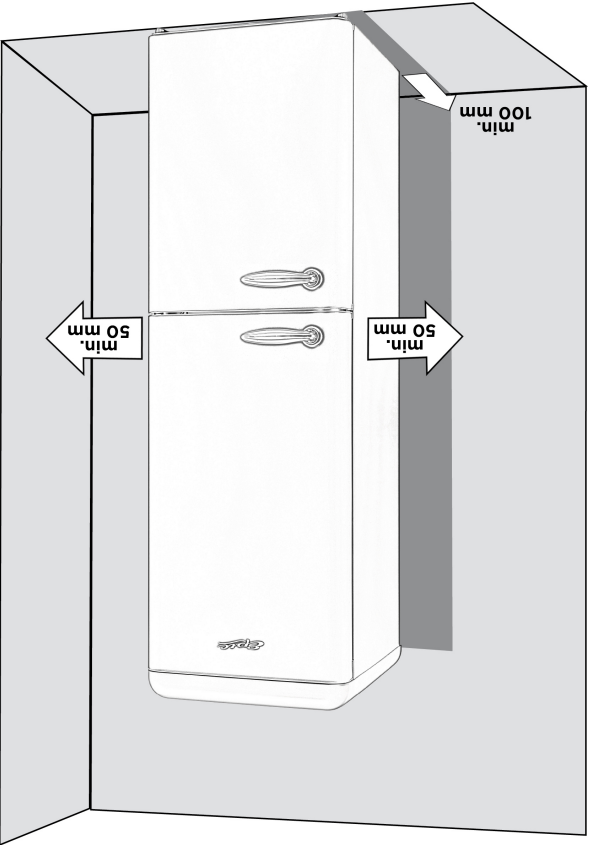


CONGÉLATEUR (Freezer)
Appuyez "Freezer" afin de programmer la température entre -14°C et -24°C au besoin. Le panneau de contrôle affichera la valeur correspondante dans l'ordre de la séquence illustré ci-bas.



Dégagement et espace requis

- Déterminez un emplacement sans exposition directe aux rayons du soleil;
- Déterminez un emplacement avec suffisamment d'espace afin de permettre facilement l'ouverture des portes;
- Déterminez un emplacement avec plancher le plus nivelé que possible;
- Prévoyez suffisamment d'espace afin d'installer le réfrigérateur sur une surface plane;
- Prévoyez dans l'emplacement d'installation un espace de 50 mm, gauche, droite, arrière et dessus. Cette disposition aidera à réduire votre consommation électrique et ainsi réduire les coûts de votre facture d'électricité.



Nivellement de l'appareil

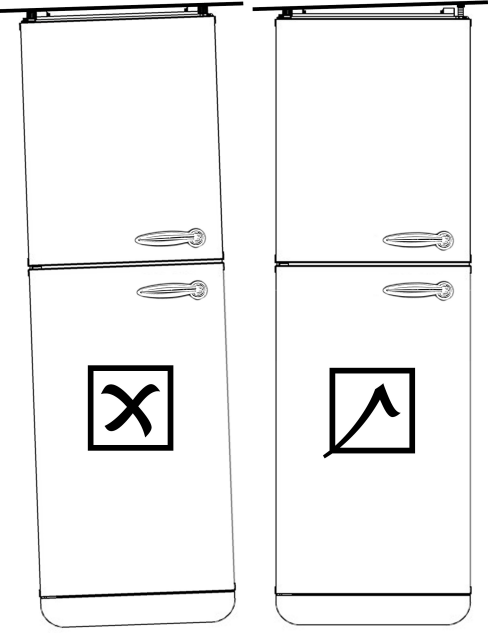
Vous devez ajuster les deux pattes de nivellement situées à l'avant de l'appareil.

Si l'appareil n'est pas correctement mis à niveau, l'alignement des portes et des joints d'étanchéité magnétiques ne seront pas adéquats.

Emplacement

Cet appareil ne doit pas être installé près d'une source de chaleur telle qu'un radiateur, bouilloire, lumière du soleil, etc. Assurez-vous que l'air circule librement tout autour de l'appareil. Afin d'assurer une performance optimale, il est recommandé de ne pas appuyer l'arrière du réfrigérateur contre le mur. Un dégagement d'au moins 100 mm est requis entre le mur arrière et l'appareil.

⚠️ Avertissement! Occasionnellement l'appareil devra être débranché de la source électrique. Assurez-vous que la prise électrique soit accessible.



Vue d'ensemble


Note: L'illustration ci-contre est à titre de référence seulement. Votre appareil peut-être légèrement différent.

Informations de sécurité importantes



Pour réduire les risques d'incendie, de chocs électriques ou de blessures, suivre ces précautions de base lors de l'utilisation de votre appareil.

- 1) **ATTENTION** ---- Gardez les ouvertures de ventilation, dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure intégrée, sans obstacles.
- 2) **ATTENTION** ---- Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.
- 3) **ATTENTION** ---- Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur de l'appareil.
- 4) **ATTENTION** ---- **DANGER:** Ne jamais laisser d'enfants jouer avec, exploiter, ou ramper à l'intérieur de l'appareil. Risque d'emprisonnement des enfants.

Avant de jeter ou de recycler votre vieux réfrigérateur ou congélateur:

- Retirez complètement les portes ou les couvercles
- Laissez les étagères en place afin que les enfants ne puissent pas grimper facilement à l'intérieur

- 5) **ATTENTION** ---- **INSTRUCTION DE MISE À LA TERRE** Cet appareil doit être mis à la terre. Dans l'éventualité d'un court-circuit électrique, la mise à la terre réduit le risque de choc électrique en déviant le courant électrique qui pourrait s'échapper de l'appareil. La fiche doit être branchée dans une prise correctement installée et mise à la terre.

LE CORDON ÉLECTRIQUE NE DOIT PAS ÊTRE RALLONGÉ.

- 7) Utilisez une prise murale exclusive de 115V. Ne connectez pas votre réfrigérateur aux rallonges ou à tout autre appareil dans la même prise murale.
- 8) Toujours débrancher l'appareil avant toute opération de maintenance ou de service sur l'appareil.
- 9) Si un composant est endommagé ou défectueux, il doit être remplacé par le fabricant, un agent de service ou un personnel qualifié afin d'éviter tout danger.
- 10) Suivre la réglementation locale pour vous débarrasser de l'appareil, dû à l'inflammabilité du réfrigérant et du gaz. Tous les produits de réfrigération contiennent des réfrigérants, qui, selon les directives de la loi fédérale, doivent être enlevés au préalable. Il est de la responsabilité du consommateur de se conformer aux réglementations fédérales et locales lorsque vous vous débarrassez de ce produit.
- 11) Cet appareil est destiné à être utilisé dans un environnement domestique ou de petit commerce tel que dans:
 - a) Les cuisines pour le personnel, les ateliers, les bureaux et autres environnements de travail ;
 - b) Les maisons de ferme, par les clients hôteliers, motels et autres environnements de type résidentiel ;
 - c) Les environnements de type "Bed & Breakfast";
 - d) Les traiteurs et autres applications similaires non liées à la grande distribution.
- 12) Ne pas entreposer ou utiliser de l'essence ou tout autre liquide inflammable à l'intérieur ou à proximité du réfrigérateur.
- 13) Ne pas utiliser une rallonge avec cet appareil. Si le cordon d'alimentation est trop court, demandez à un électricien qualifié d'installer une prise près de l'appareil. L'utilisation d'une rallonge peut avoir un impact négatif sur la performance de l'appareil.



VEUILLEZ CONSERVER CES INSTRUCTIONS



The Epic logo is written in a stylized, cursive font.

Réfrigérateur 11 pi.cu. rétro
à congélateur au bas



Guide d'utilisation et
d'entretien du propriétaire

ERFF11BL

Félicitations pour l'achat de votre nouvel appareil EPIC!

Pour activer votre garantie, veuillez enregistrer votre appareil sur www.stirlingmarathon.com ou en remplissant en envoyant la carte d'enregistrement de garantie. Nous sommes confiants que vous aurez des années de plaisir sans tracas. Nous vous recommandons de bien vouloir conserver le guide d'utilisation et d'entretien pour référence et pour votre sécurité.

Avant de débiter l'installation, SVP lire le guide d'utilisation et installation en portant une attention particulière à la section sécurité et avertissement.

Pour assistance immédiate: 1-844-309-9777
www.stirlingmarathon.com