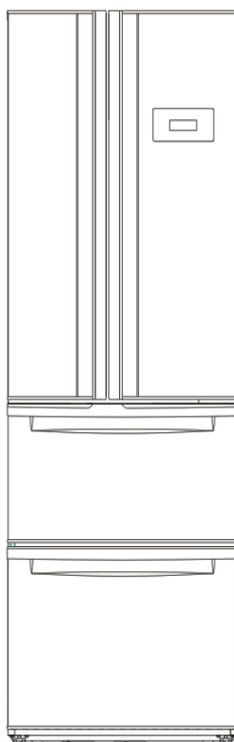




**BOTTOM-MOUNTED
REFRIGERATOR/FREEZER**
**RÉFRIGÉRATEUR avec CONGÉLATEUR AU
FOND**
Model / Modèle FDRD15SS



INSTRUCTION MANUAL / MODE D'EMPLOI

Write Serial Number here:

Écrivez le numéro de série ici:

Serial No.: _____

Felix Storch, Inc.

Summit Appliance Division

ISO 9001:2015 registered

770 Garrison Avenue

Bronx, NY10474

www.summitappliance.com

TABLE OF CONTENTS

Important Safeguards	1 – 3
Introduction	4
Location of Parts	4
Installation	5
Location	5
Leveling the Refrigerator/Freezer	5
Cleaning before use	5
Before plugging In YOU MUST	5
Before switching on	5
Before filling your Refrigerator/Freezer	5
Operation	6 – 8
Display Panel	6 – 7
Tips for keeping food perfect in the Fridge	7
Tips for shopping for frozen foods	7 – 8
Defrosting	8
Recommended storage periods	8
Cleaning and Maintenance	9
Cleaning inside the Fridge/Freezer	9
Cleaning outside the Fridge/Freezer	9
Moving the Fridge/Freezer	9
If you won't be home for a long time	9
How to save energy	9
Servicing	9
Troubleshooting	10
Limited Warranty	11
French version of this manual	12 - 23



SAFETY WARNING!

It is hazardous for anyone other than authorized service personnel to carry out servicing or repairs which involves the removal of covers. To avoid the risk of an electric shock do not attempt to repair this appliance yourself.



WARNING!

Risk of fire / flammable materials.

IMPORTANT SAFEGUARDS

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.
- Never allow children to play with, operate, or crawl inside the refrigerator.

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.

If the SUPPLY CORD is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard. Warn the installer that the refrigerator must be disconnected from the source of electrical supply before attempting lamp changing.

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 product.

Warn the installer that the refrigerator must be disconnected from the source of electrical supply before attempting lamp changing.

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.

This appliance is CFC- and HFC-free and contains a small quantity of Isobutane (R600a) which is environmentally friendly, but flammable. It does not damage the ozone layer, nor does it increase the greenhouse effect. Care must be taken during transportation and setting up of the appliance that no parts of the cooling system are damaged. Leaking coolant can ignite and may damage the eyes.

In the event of any damage:

- Avoid open flames and anything that creates a spark,
- Disconnect from the electrical power line,
- Air the room in which the appliance is located for several minutes and
- Contact the Service Department for advice.

The more coolant there is in an appliance, the larger the room it should be installed in. In the event of a leakage, if the appliance is in a small room, there is the danger of combustible gases building up. For every ounce of coolant at least 325 cubic feet of room space is required. The amount of coolant in the appliance is stated on the data plate inside the appliance. It is hazardous for anyone other than an Authorized Service Person to carry out servicing or repairs to this appliance.

Take serious care when handling, moving, and using the appliance to avoid either damaging the refrigerant tubing or increasing the risk of a leak.

Replacing component parts and servicing shall be done by factory authorized service personnel so as to minimize the risk of possible ignition due to incorrect parts or improper service.

Safety tips

Do not use electrical appliances such as a hair dryer or heater to defrost your Freezer.

Containers with flammable gases or liquids can leak at low temperatures.

Do not store any containers with flammable materials, such as spray cans, fire extinguisher refill cartridges etc. in the Freezer.

Do not place carbonated or fizzy drinks in the Freezer compartment. Ice pops can cause "Frost/Freeze burns" if consumed straight from the Freezer.

Do not remove items from the Freezer compartment if your hands are damp/wet, as this could cause skin abrasions or "Frost/Freezer burns". Bottles and cans must not be placed in the Freezer compartment as they can burst when the contents freeze.

Manufacturer's recommended storage times should be adhered to. Refer to relevant instructions.

Do not allow children to tamper with the controls or play with the Freezer. The Freezer is heavy. Care should be taken

when moving it. It is dangerous to alter the specification or attempt to modify this product in any way.

If the power cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

This appliance is intended to be used in household and similar applications such as

- staff kitchen areas in shops, offices 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.

KeeP ventilation openings in the appliance enclosure or in the built-in structure clear of obstruction.

Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.

Do not damage the refrigerant circuit.

Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of type recommended by the manufacturer.

Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.

Warnings

- Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- Do not damage the refrigerant circuit.
- Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- Refrigerating appliances – in particular a refrigerator-freezer Type I – might not operate consistently (possibility of defrosting of contents or temperature becoming too warm in the frozen food compartment) when sited for an extended period of time below the cold end of the range of temperatures for which the refrigerating appliance is designed;
- For doors or lids fitted with locks and keys, the keys be kept out of the reach of children and not in the vicinity of the refrigerating appliance, in order to prevent children from being locked inside.
- The refrigerant used in your appliance and insulation materials requires special disposal procedures.
- When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.
- Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.

Locks

If your Freezer is fitted with a lock, to prevent children being entrapped, keep the key out of reach and not in the vicinity of the appliance. If disposing of an old Freezer break off any old locks or latches as a safeguard.

– SAVE THESE INSTRUCTIONS –

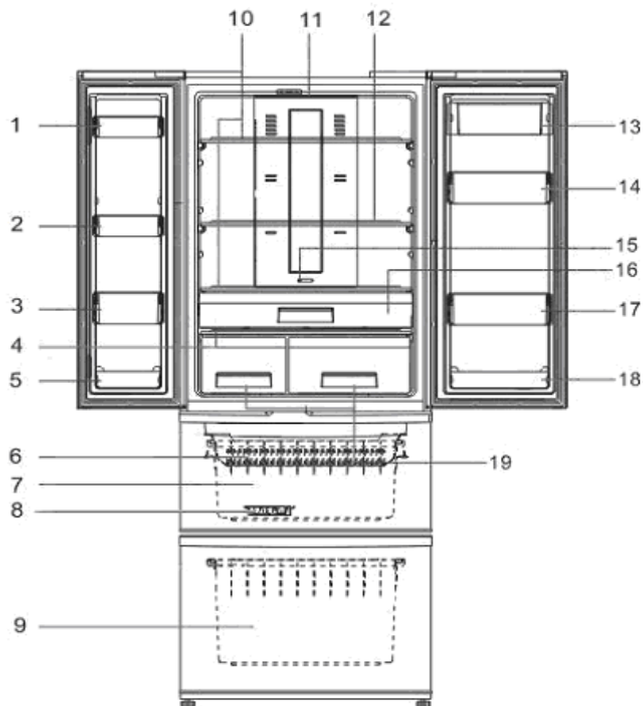
INTRODUCTION

Before use

Please read these instructions and the Safety guidelines and Warnings on pages 1 and 2 carefully before using your new Refrigerator/Freezer. This appliance is for indoor, domestic use only.

LOCATION OF PARTS

No	Description	No	Description
1	Left-hand upper bottle rack	11	LED light
2	Left-hand middle bottle rack	12	Two-piece sliding shelves
3	Left-hand middle bottle rack	13	Storage box
4	Crisper cover	14	Right-hand middle bottle rack
5	Left-hand lower bottle rack	15	Temperature setting pole
6	Upper freezer drawer tray	16	Chilling room
7	Upper freezer drawer	17	Right-hand middle bottle rack
8	Ice maker	18	Right-hand lower bottle rack
9	Lower freezer drawer	19	Crisper
10	Refrigerator shelf		



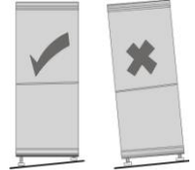
INSTALLATION

Location

When selecting a position for your Refrigerator/Freezer, you should make sure the floor is flat and firm, and the room is well ventilated with an average room temperature of between 61°F and 95°F (16°C to 35°C). Avoid locating your Freezer near a heat source, e.g., oven, boiler or radiator. Also avoid direct sunlight. Never place the appliance in a wall recess or into a fitted cabinet. When your appliance is working, the grille at the back may become hot and the sides warm. It must therefore be installed so that the back of the unit has at least 9cm (3½") of free space and the sides have 3cm (¾"). Do not drape the appliance with any covering.

Leveling the Refrigerator/Freezer

If the appliance is not level, the door and magnetic seal alignment will be affected and may cause your unit to work incorrectly. Once the Refrigerator/Freezer is placed in its final location, adjust the leveling feet at the front by turning them.



Cleaning before use

Wipe the inside of the Refrigerator/Freezer with a weak solution of bicarbonate of soda. Then rinse with warm water using a damp sponge or cloth. Wash the baskets and shelves in warm soapy water and dry completely before replacing in the unit. The external parts of the Refrigerator/Freezer can be cleaned with wax polish. See page 6 for more details on cleaning.

Before plugging in YOU MUST

Check that you have a socket that is compatible with the plug supplied with the Refrigerator/Freezer. If not, see the section ELECTRICAL INFORMATION.

Before switching on

DO NOT SWITCH ON UNTIL FOUR HOURS AFTER MOVING THE REFRIGERATOR/FREEZER.

The coolant fluid needs time to settle. If the appliance is switched off at any time, wait 30 minutes before switching back on to allow the coolant fluid to settle.

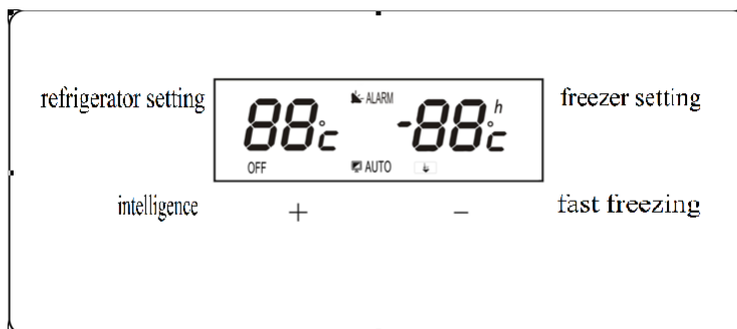
Before filling your Refrigerator/Freezer

Before storing foods in your appliance, turn it on and wait for 24 hours, to make sure it is working properly and to allow the Freezer to fall to the correct temperature.

OPERATION

Display panel

The display control panel is in the middle of refrigerator door. Please see below for the details:



★intelligence

Press the button “intelligence” for a temperature of 37°F (3°C) in the refrigerator compartment and -2°F (-19°C) in the freezer compartment. Press “intelligence” again to quit this function and the “AUTO” icon will turn off.

★fast freezing

With this function, the food in the freezer compartment will get cold fast. Click “fast freezing” and then “-” or “+” to adjust the time for fast freezing. The fast freezing time can be as long as 26 hours. When the set time is up, fast freezing will automatically stop and the “fast freezing” indicator will turn off.

★Refrigeration off

Press and hold the “refrigerator setting” button until the “refrigerator setting” icon is off and the refrigerator compartment will stop cooling. The “OFF” icon turns on.

Press and hold the “refrigerator setting” button again to resume refrigeration and “OFF” icon turns off.

★Temperature setting in the refrigerator

Press “refrigerator setting” and the refrigerator temperature will flash. Press “+” or “-” to adjust the temperature.

The refrigerator temperature ranges from 34°F to 43°F (1°C to 6°C). With refrigeration off, temperature setting is not available.

°F	°C
34	1
35	2
36	2
37	3
38	3
39	4
40	4
41	5
42	5
43	6

★Temperature setting in the freezer

Press “freezer setting” and the freezer temperature will flash. Click “+” or “-” to adjust the freezer temperature.

The freezer temperature ranges from -8°F to 3°F (-22°C to -16°C).

Temperature setting is not available under fast freezing.

°F	°C
3	-16
2	-17
1	-17
0	-18
-1	-18
-2	-19
-3	-19

-4	-20
-5	-20
-6	-21
-7	-22
-8	-22

★Alarm:

When the door is open for more than 3 minutes, the display will be continuously on, the buzzer will buzz until the door is shut ; the display is restored to stand by start. A faulty temperature transducer will cause alarm until the fault is removed.

Tips for keeping food perfect in the Fridge:

- **Take extra care with meat and fish**
Cooked meats should always be stored on a shelf above raw meats to avoid bacterial transfer. Keep raw meats on a plate that is large enough to collect juices and cover it with cling film or foil.
- **Leave space around food**
This allows cold air to circulate around the Fridge, ensuring all parts of the Fridge are kept cool.
- **Wrap up food!**
To prevent transfer of flavors and drying out, food should be separately packed or covered. Fruit and vegetables need not be wrapped.
- **Pre-cooked food should be cooled properly**
Allow pre-cooked food to cool down before placing in the Fridge. This will help to stop the internal temperature of the Fridge from rising.
- **Shut the door!**
To prevent cold air escaping, try to limit the number of times you open the door. When returning from shopping, sort foods to be kept in your Fridge before opening the door. Only open the door to put food in or take it out.

Tips for shopping for frozen foods:

- **Yours is 4 star  Freezer**
When you are buying frozen food, look at the Storage Guidelines on the packaging. You will be able to store each item of frozen food for the period shown against the 4 star rating. This is usually the period stated as “Best, Before”, found on the front of the packaging.
- **Check the Fridge/Freezer temperature**
Check the temperature of the frozen food cabinet in the shop where you buy your frozen foods. It should show a temperature lower than -18°C.
- **Choose packs carefully**
Make sure the frozen food package is in perfect condition.
- **Purchase frozen food last**
Always buy frozen products last on your shopping trip or visit to the supermarket.
- **Keep frozen foods together**
Try to keep frozen food together while shopping and on the trip home as this will help to keep the food cooler.
- **Store food right away**
Don't buy frozen food unless you can freeze it right away. Special insulated bags can be bought from most supermarkets and hardware shops. These keep frozen food colder longer.
- **Thawing frozen food**
For some foods, thawing before cooking is unnecessary. Vegetables and pasta can be added directly to boiling water or steam cooked. Frozen sauces and soups can be put into a saucepan and heated gently until thawed.
- **Freezing fresh foods, useful tips**
Use quality food and handle it as little as possible. Freeze food in small quantities, it freezes faster, takes less time to thaw and enables you to eat it in the quantity you need.
- **Freezing fresh foods**
First, estimate the amount of food you will be freezing. If you are freezing large amounts of fresh food, remember to use the “fast freezing” function. This will lower the temperature in the Freezer (approx -30°C), freezing your food quicker and helping to keep the goodness in. However you should do this sparingly to conserve energy.
- **Preparations for freezing**
 - Leave cooked food to cool completely.
 - Chill food in a Fridge before freezing if possible.

- Consider how you want to cook the food before freezing it.
- Don't freeze food in metal containers as you may want to microwave it straight from the Freezer.
- Use special Freezer bags available from supermarkets, freezer wrap, plastic bags and containers, and aluminum foil for acidic foods (such as citrus fruits). Do not use thin cling wrap or glass. Do not use used food containers (unless cleaned thoroughly first).
- Exclude as much air from the container as possible. You could buy a special vacuum pump which sucks excessive air out of the packaging.
- Leave a small amount of "air space" when freezing liquids, to allow for expansion.
- You can use the space in the Freezer most efficiently if you freeze liquids (or solids with liquids, such as stew) in square blocks. This is known as "pre-forming" Pour the liquid into a plastic bag which is inside a square-sided container. Freeze it like this, then remove it from the container and seal the bag.

Defrosting:

This appliance is designed for automatic defrosting -- no need to defrost by hand.

Recommended storage periods:

For recommended food storage time, refer to the information given on your food packaging.

CLEANING AND MAINTENANCE

Cleaning inside the Fridge/Freezer

You should clean the inside of the Fridge/Freezer with a weak solution of bicarbonate of soda. Then rinse with warm water using a damp sponge or cloth and wipe dry. Wash the baskets in warm soapy water and ensure they are completely dry before replacing in the Fridge/Freezer.

Cleaning outside the Fridge/Freezer

Use standard non-abrasive detergent diluted in warm water to clean the Fridge/Freezer exterior.

The grille of the condenser at the back of the Fridge/Freezer and the adjacent components can be vacuumed using a soft brush attachment.

Do not use harsh cleaners, scouring pads or solvents to clean any part of the Fridge/Freezer.

Moving the Fridge/Freezer

1. Remove all items.
2. Securely tape down all loose items (shelves) inside your appliance.
3. Turn the adjustable legs up to the base to avoid damage.
4. Tape the doors shut.
5. Be sure the appliance stays secure in the upright position during transportation. Also, protect the outside of the appliance with a blanket or similar item.
6. After the Fridge/Freezer is in place it needs to be left off for 4 hours. This allows time for the coolant to settle.

If you won't be at home for a long time

- Turn off the refrigerator first and then unplug the unit from the wall outlet.
- Remove all the food.
- Clean the refrigerator.
- Leave the doors open slightly to avoid possible formation of condensation, mold, or odors.
- Use extreme caution in the case of children. The unit should not be accessible to child's play.
- Short vacations: Leave the refrigerator operating during vacations of less than three weeks.

How to save energy

- Install the refrigerator in the coolest part of the room, out of direct sunlight and away from heating ducts or registers. Do not place the refrigerator next to heat-producing appliances such as a range, radiator or dishwasher.
- The refrigerator door should remain open only as long as necessary; do not place hot food inside the refrigerator.
- Organize the refrigerator to reduce door openings. Remove as many items as needed at one time and close the door as soon as possible.
- The refrigerator door should be properly closed to avoid increased energy consumption and the formation of excess ice and / or condensation inside.
- Constantly circulating cold air keeps the temperature homogenous inside the refrigerator. For this reason, it is important to properly distribute the food, to facilitate the flow of air.
- Cover foods and wipe containers dry before placing them in the refrigerator. This cuts down on moisture build-up inside the unit.
- Do not overcrowd the refrigerator or block cold air vents. Doing so causes the refrigerator to run longer and use more energy. Shelves should not be lined with aluminum foil, wax paper or paper toweling. Liners interfere with cold air circulation, making the refrigerator less efficient, which could cause food spoilage.
- During prolonged absences (example: vacations), it is advisable to disconnect the refrigerator, remove all the food, and clean it. The door should be left slightly open to avoid mold and unpleasant odors. This will not affect the refrigerator when it is reconnected.
- During short absences (example: holidays), the refrigerator can remain on. However, remember that prolonged power outages may occur while you are gone.

Servicing

This product should be serviced by an authorized technician and only genuine spare parts should be used.

Under no circumstances should you attempt to repair the appliance yourself.

Repairs carried out by inexperienced persons may cause injury or serious malfunctioning. Contact the local store where your purchase was made.

When the appliance is not in use for long periods, disconnect from the electricity supply, empty all foods and clean the appliance, leaving the door ajar to prevent unpleasant smells.

TROUBLESHOOTING

Not every problem requires the services of technical personnel. Try to solve the following simple problems yourself, to save the cost of a service call.

Problem	Possible Cause	Solutions
<ul style="list-style-type: none"> • No refrigeration 	<ul style="list-style-type: none"> • Is power plug disconnected? • Faulty circuit breaker or blown fuse? • No electricity? 	<ul style="list-style-type: none"> • Re-plug. • Open the door and check whether the lamp is lit.
<ul style="list-style-type: none"> • Abnormal noise 	<ul style="list-style-type: none"> • Is refrigerator stable? • Does refrigerator touch the wall? 	<ul style="list-style-type: none"> • Adjust refrigerator's adjustable feet. • Move unit away from the wall.
<ul style="list-style-type: none"> • Poor refrigerating efficiency 	<ul style="list-style-type: none"> • Did you put in hot food or too much food? • Did you open the door frequently? • Is a food container or bag caught in the door seal? • Direct sunlight or near a furnace or stove? • Is it well-ventilated? • Temperature setting too high? 	<ul style="list-style-type: none"> • Put food into refrigerator only when hot food becomes cool. • Don't open the door more often than necessary. • Check the door gasket. • Remove the refrigerator from the heat source. • Clear any obstructions to maintain good ventilation. • Set to the appropriate temperature.
<ul style="list-style-type: none"> • Peculiar smell in refrigerator 	<ul style="list-style-type: none"> • Any spoiled food? • Do you need to clean refrigerator? • Does stored food have a strong odor? 	<ul style="list-style-type: none"> • Throw away spoiled food. • Clean refrigerator. • Pack food with strong odors tightly.

LIMITED WARRANTY

ONE-YEAR LIMITED WARRANTY

Within the 48 contiguous United States, for one year from the date of purchase, when this appliance is operated and maintained according to instructions attached to or furnished with the product, warrantor will pay for factory-specified parts and repair labor to correct defects in materials or workmanship. Service must be provided by a designated service company. Outside the 48 states, all parts are warranted for one year from manufacturing defects. Plastic parts, shelves and cabinets are warranted to be manufactured to commercially acceptable standards, and are not covered from damage during handling or breakage.

5-YEAR COMPRESSOR WARRANTY

1. The compressor is covered for 5 years.
2. Replacement does not include labor.

ITEMS WARRANTOR WILL NOT PAY FOR:

1. Service calls to correct the installation of your appliance, to instruct you how to use your appliance, to replace or repair fuses or to correct wiring or plumbing.
2. Service calls to repair or replace appliance light bulbs or broken shelves. Consumable parts (such as filters) are excluded from warranty coverage.
3. Damage resulting from accident, alteration, misuse, abuse, fire, flood, acts of God, improper installation, installation not in accordance with electrical or plumbing codes, or use of products not approved by warrantor.
4. Replacement parts or repair labor costs for units operated outside the United States.
5. Repairs to parts or systems resulting from unauthorized modifications made to the appliance.
6. 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.

DISCLAIMER OF IMPLIED WARRANTIES; LIMITATION OF REMEDIES

CUSTOMER'S SOLE AND EXCLUSIVE REMEDY UNDER THIS LIMITED WARRANTY SHALL BE PRODUCT REPAIR AS PROVIDED HEREIN. IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE LIMITED TO ONE YEAR. WARRANTOR SHALL NOT BE LIABLE FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES. SOME STATES DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OR LIMITATION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, OR LIMITATIONS ON THE DURATION OF IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS, SO THESE EXCLUSIONS OR LIMITATIONS MAY NOT APPLY TO YOU. THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS, WHICH VARY FROM STATE TO STATE.



WARNING: This product can expose you to chemicals including Nickel (Metallic) which is known to the State of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm.

For more information go to www.P65Warnings.ca.gov

Note: Nickel is a component in all stainless steel and some other metallic compositions.

FELIX STORCH, INC.
770 Garrison Avenue
Bronx, NY10474
Phone: (718) 893-3900
Fax: (844) 478-8799
www.summitappliance.com

SUMMIT

For parts and accessory ordering,
troubleshooting and helpful hints, visit:
www.summitappliance.com/support

Printed in China

TABLE DES MATIÈRES

Consignes de sécurité importantes	12 – 14
Introduction	15
Emplacement des pièces	15
Installation	16
Emplacement	16
Mise à niveau du réfrigérateur / congélateur	16
Nettoyage avant utilisation	16
Avant de brancher, VOUS DEVEZ	16
Avant d'allumer	16
Avant de remplir votre réfrigérateur / congélateur	16
Fonctionnement	17 - 19
Panneau d'affichage	17 - 18
Conseils pour conserver les aliments parfaitement au réfrigérateur	18
Conseils pour l'achat d'aliments surgelés	18 - 19
Dégivrage	19
Périodes de stockage recommandées	19
Nettoyage et entretien	20
Nettoyage à l'intérieur du réfrigérateur / congélateur	20
Nettoyage en dehors réfrigérateur / congélateur	20
Déplacer le réfrigérateur / congélateur	20
Si vous ne resterez pas longtemps à la maison	20
Comment économiser de l'énergie	20
Entretien	20
Dépannage	21
Garantie limitée	23



ALERTE DE SÉCURITÉ!

Aucune personne autre qu'un membre du personnel de service autorisé ne peut effectuer des travaux d'entretien ou de réparation impliquant le retrait des capots. Pour éviter tout risque de choc électrique, n'essayez pas de réparer cet appareil vous-même.



AVERTISSEMENT!

Risque d'incendie / matériaux inflammables.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

DANGER: *Risque de piégeage de l'enfant!*

Avant de jeter votre vieux réfrigérateur ou congélateur:

- Enlever les portes.
- Laissez les étagères en place de sorte que les enfants ne puissent pas facilement monter à l'intérieur.
- Ne laissez jamais les enfants jouer, utiliser ou ramper dans le réfrigérateur.

N'utilisez pas de rallonges ni d'adaptateur (à deux broches) non mis à la terre 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 extension peut affecter négativement les performances de l'appareil.

Si le CORDON D'ALIMENTATION est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou une personne de qualification similaire pour éviter tout risque. Avertissez l'installateur que le réfrigérateur doit être débranché de la source d'alimentation électrique avant de tenter de changer la lampe.

Disposition : Veuillez abandonner le réfrigérateur conformément à la réglementation locale, car il contient des gaz inflammables et du réfrigérant. Respectez les réglementations locales concernant la mise au rebut de l'appareil en raison du réfrigérant inflammable et du gaz de gonflage. Tous les produits de réfrigération contiennent des réfrigérants qui, conformément aux directives de la loi fédérale, doivent être éliminés avant leur disposition. Il incombe au consommateur de se conformer aux réglementations fédérales et locales lors de la mise au rebut de ce produit.

Avertissez l'installateur que le réfrigérateur doit être débranché de la source d'alimentation électrique avant de tenter de changer la lampe.

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience et de connaissances, à moins d'avoir été supervisées ou instruites concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Cet appareil ne contient ni CFC ni HFC et contient une petite quantité d'isobutane (R600a), écologique, mais inflammable. Il n'endommage pas la couche d'ozone ni n'augmente l'effet de serre. Lors du transport et de la mise en place de l'appareil, il convient de veiller à ce qu'aucune partie du système de refroidissement ne soit endommagée. Une fuite de liquide de refroidissement peut s'enflammer et peut endommager les yeux.

En cas de dommage:

- Évitez les flammes nues et tout ce qui crée une étincelle,
- Déconnecter de la ligne électrique,
- Aérez la pièce dans laquelle se trouve l'appareil pendant plusieurs minutes et
- Contactez le service après-vente pour obtenir des conseils.

Plus il y a de liquide de refroidissement dans un appareil, plus la pièce dans laquelle il doit être installé est grande. En cas de fuite, si l'appareil se trouve dans une petite pièce, des gaz combustibles risquent de s'accumuler. Pour chaque once de liquide de refroidissement, il faut au moins 325 pieds cubes d'espace. La quantité de liquide de refroidissement dans l'appareil est indiquée sur la plaque signalétique à l'intérieur de l'appareil. Il est dangereux pour toute personne autre qu'un technicien autorisé d'effectuer l'entretien ou la réparation de cet appareil.

Faites très attention lors de la manipulation, du déplacement et de l'utilisation de l'appareil pour éviter d'endommager le tuyau de réfrigérant ou d'augmenter le risque de fuite.

Le remplacement des composants et la maintenance doivent être confiés à un personnel de maintenance agréé par l'usine, de manière à minimiser le risque d'inflammation éventuelle en raison de pièces incorrectes ou d'un service incorrect.

Conseils de sécurité

N'utilisez pas d'appareils électriques tels qu'un sèche-cheveux ou un appareil de chauffage pour dégivrer votre congélateur.

Les conteneurs contenant des gaz ou des liquides inflammables peuvent fuir à basse température.

Ne stockez pas de récipients contenant des matériaux inflammables, tels que des bombes aérosols, des cartouches de recharge d'extincteur, etc. dans le congélateur.

Ne placez pas de boissons gazeuses dans le compartiment congélateur. Les *ice pops* peuvent provoquer des «brûlures de givre / gel» s'ils sont consommés directement du congélateur.

Ne retirez pas d'objets du compartiment congélateur si vos mains sont humides ou mouillées, car cela pourrait provoquer des abrasions cutanées ou des «brûlures dues au gel / au congélateur». Les bouteilles et les canettes ne doivent pas être placées dans le compartiment congélateur car elles peuvent éclater lorsque le contenu gèle.

Les durées de stockage recommandées par le fabricant doivent être respectées. Se référer aux instructions pertinentes.

Ne laissez pas les enfants manipuler les commandes ou jouer avec le congélateur. Le congélateur est lourd. Des précautions doivent être prises lors du déplacement. Il est dangereux de modifier les spécifications ou d'essayer de modifier ce produit de quelque manière que ce soit.

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.

Cet appareil peut être utilisé par les enfants âgés de 8 ans et plus et les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances si elles ont reçu une surveillance ou des instructions pour utiliser l'appareil de façon sûre et comprendre les dangers. impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil. Le nettoyage et la maintenance par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et similaires telles que :

- les cuisines du personnel dans les magasins, les bureaux et autres environnements de travail;
- des fermes et des clients dans des hôtels, des motels et d'autres environnements de type résidentiel;
- environnements de type chambres d'hôtes;
- restauration et applications similaires non commerciales.

Gardez les ouvertures de ventilation dans le boîtier de l'appareil ou dans la structure intégrée dégagées de tout obstacle.

N'utilisez pas d'appareils mécaniques ou d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.

Ne pas endommager le circuit de réfrigérant.

N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage des aliments de l'appareil, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.

Ne stockez pas de substances explosives telles que des aérosols contenant un propulseur inflammable dans cet appareil.

Avertissements

- Gardez les ouvertures de ventilation, dans le boîtier de l'appareil ou dans la structure intégrée, à l'écart de tout obstacle.
- N'utilisez pas d'appareils mécaniques ou d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.
- Ne pas endommager le circuit de réfrigérant.
- N'utilisez pas d'appareils électriques dans les compartiments de stockage des aliments de l'appareil, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.
- Les appareils de réfrigération, en particulier les réfrigérateurs-congérateurs de type I, risquent de ne pas fonctionner correctement (risque de dégivrage ou que la température devienne trop chaude dans le compartiment pour aliments congelés) lorsqu'ils sont installés pendant une période prolongée en dessous de l'extrémité froide de la plage de températures pour lequel l'appareil de réfrigération est conçu.
- Pour les portes ou les couvercles munis de serrures et de clés, les clés doivent être tenues hors de la portée des enfants et non à proximité de l'appareil de réfrigération, afin d'éviter que les enfants ne soient enfermés à l'intérieur.
- Le réfrigérant utilisé dans votre appareil et dans les matériaux isolants nécessite des procédures d'élimination spéciales.
- Lors du positionnement de l'appareil, assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ou endommagé.
- Ne placez pas plusieurs prises de courant portables ou blocs d'alimentation portables à l'arrière de l'appareil..

Serrures

Si votre congélateur est équipé d'une serrure, gardez la clé hors de portée et non à proximité de l'appareil afin d'empêcher les enfants de rester piégés. En cas de mise au rebut d'un vieux congélateur, casser toutes les vieilles serrures ou verrous par mesure de sécurité.

– CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS –

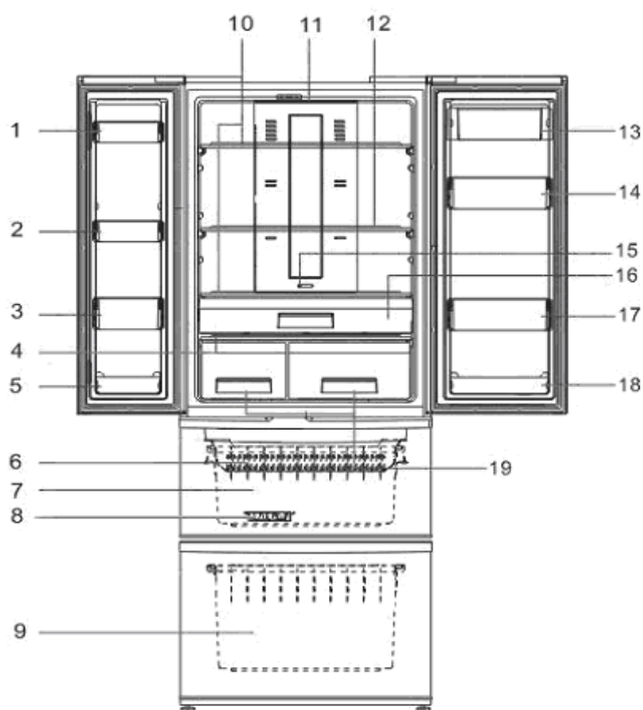
INTRODUCTION

Avant utilisation

Veillez lire attentivement ces instructions et les consignes de sécurité et avertissements des pages 7 - 9 avant d'utiliser votre nouveau réfrigérateur / congélateur. Cet appareil est destiné à un usage domestique et intérieur uniquement.

EMPLACEMENT DES PIÈCES

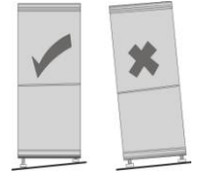
No	Description	No	Description
1	Porte-bouteilles supérieur gauche	11	Lumière LED
2	Casier à bouteilles central gauche	12	Étagères coulissantes en deux pièces
3	Casier à bouteilles central gauche	13	Boîte de rangement
4	Couvercle du bac	14	Casier à bouteilles central droit
5	Casier à bouteilles inférieur gauche	15	Pôle de réglage de la température
6	Plateau du tiroir supérieur du congélateur	16	Chambre froide
7	Tiroir congélateur supérieur	17	Casier à bouteilles central droit
8	Machine à glaçons	18	Porte-bouteilles inférieur droit
9	Tiroir congélateur inférieur	19	Bac à légumes
10	Étagère de réfrigérateur		



INSTALLATION

Emplacement

Lorsque vous choisissez une position pour votre réfrigérateur / congélateur, vous devez vous assurer que le sol est plat et ferme et que la pièce est bien ventilée avec une température ambiante moyenne comprise entre 16 ° C et 35 ° C. Évitez de placer votre congélateur près d'une source de chaleur, par exemple un four, une chaudière ou un radiateur. Évitez également les rayons directs du soleil. Ne placez jamais l'appareil dans un renfoncement mural ou dans une armoire encastrée. Lorsque votre appareil fonctionne, la grille à l'arrière et les côtés peuvent chauffer. Il doit donc être installé de telle sorte que l'arrière de l'appareil dispose d'au moins 9 cm d'espace libre et que les côtés aient 3 cm ($\frac{3}{4}$ "). Ne pas draper l'appareil avec un revêtement.



Mise à niveau du réfrigérateur / congélateur

Si l'appareil n'est pas de niveau, l'alignement de la porte et du joint magnétique sera affecté et pourrait entraîner un fonctionnement incorrect de votre appareil. Une fois que le réfrigérateur / congélateur est placé à son emplacement final, ajustez les pieds de nivellement à l'avant en les tournant.

Nettoyage avant utilisation

Essuyez l'intérieur du réfrigérateur / congélateur avec une faible solution de bicarbonate de soude. Puis rincez à l'eau tiède avec une éponge ou un chiffon humide. Lavez les paniers et les étagères dans de l'eau tiède savonneuse et séchez-les complètement avant de les replacer dans l'appareil. Les parties externes du réfrigérateur / congélateur peuvent être nettoyées avec un cirage. Voir page 15 pour plus de détails sur le nettoyage.

Avant de brancher, VOUS DEVEZ

Vérifiez que votre prise est compatible avec la fiche fournie avec le réfrigérateur / congélateur. Sinon, voir la section INFORMATIONS ÉLECTRIQUES.

Avant d'allumer

NE PAS ALLUMER JUSQU'À QUATRE HEURES APRÈS AVOIR DÉPLACÉ LE RÉFRIGÉRATEUR / CONGÉLATEUR. Le liquide de refroidissement a besoin de temps pour s'installer. Si l'appareil est éteint à tout moment, attendez 30 minutes avant de le rallumer pour permettre au liquide de refroidissement de se déposer.

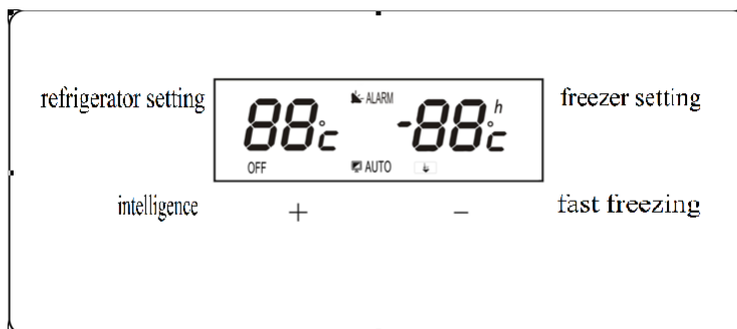
Avant de remplir votre réfrigérateur / congélateur

Avant de ranger des aliments dans votre appareil, allumez-le et attendez 24 heures pour vous assurer qu'il fonctionne correctement et pour permettre au congélateur de tomber à la bonne température.

FONCTIONNEMENT

Panneau d'affichage

Le panneau de commande d'affichage est au milieu de la porte du réfrigérateur. S'il vous plaît voir ci-dessous pour les détails:



★ intelligence

Appuyez sur le bouton «intelligence» pour une température de 3 ° C (37 ° F) dans le compartiment réfrigérateur et de -19 ° C (-2 ° F) dans le compartiment congélateur. Appuyez à nouveau sur «intelligence» pour quitter cette fonction et l'icône «AUTO» s'éteindra.

★ fast freezing

Avec cette fonction, les aliments dans le congélateur refroidiront rapidement. Cliquez sur «fast freezing», puis sur «-» ou «+» pour régler l'heure de la congélation rapide. Le temps de congélation rapide peut atteindre 26 heures. Lorsque la durée définie est écoulée, la congélation rapide s'arrête automatiquement et le voyant de «fast freezing» s'éteint.

★Réfrigération désactivée

Appuyez sur le bouton «refrigerator setting» (*Réglage du réfrigérateur*) et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que l'icône «refrigerator setting» soit éteinte et que le compartiment du réfrigérateur arrête de refroidir. L'icône "OFF" s'allume. Appuyez de nouveau sur le bouton «refrigerator setting» et maintenez-le enfoncé pour reprendre la réfrigération et l'icône «OFF» s'éteint.

★Réglage de la température dans le réfrigérateur

Appuyez sur «refrigerator setting» et la température du réfrigérateur clignotera. Appuyez sur "+" ou "-" pour régler la température. La température du réfrigérateur est comprise entre 1 ° C et 6 ° C. Lorsque la réfrigération est désactivée, le réglage de la température n'est pas disponible.

°F	°C
34	1
35	2
36	2
37	3
38	3
39	4
40	4
41	5
42	5
43	6

★Réglage de la température dans le congélateur

Appuyez sur «freezer setting» et la température du congélateur clignotera. Cliquez sur "+" ou "-" pour régler la température du congélateur.

La température du congélateur varie de -8 ° F à 3 ° F (-22 ° C à -16 ° C).

Le réglage de la température n'est pas disponible dans la congélation rapide.

°F	°C
3	-16
2	-17
1	-17
0	-18
-1	-18

-2	-19
-3	-19
-4	-20
-5	-20
-6	-21
-7	-22
-8	-22

★ Alarme

Lorsque la porte est ouverte pendant plus de 3 minutes, l'écran reste allumé en continu, la sonnerie retentit jusqu'à ce que la porte soit fermée. L'affichage est rétabli pour démarrer en mode veille. Un capteur de température défectueux déclenchera une alarme jusqu'à ce que le défaut soit éliminé.

Conseils pour conserver les aliments parfaitement au réfrigérateur :

- **Prendre des précautions supplémentaires avec la viande et le poisson**
Les viandes cuites doivent toujours être stockées sur une étagère au-dessus des viandes crues pour éviter tout transfert bactérien. Conservez les viandes crues dans une assiette suffisamment grande pour recueillir le jus et couvrez-les de pellicule plastique ou de papier d'aluminium.
- **Laissez de l'espace autour de la nourriture**
Cela permet à l'air froid de circuler autour du réfrigérateur, en veillant à ce que toutes les parties du réfrigérateur restent froides.
- **Emballer la nourriture!**
Pour éviter le transfert des arômes et le dessèchement, les aliments doivent être emballés ou couverts séparément. Les fruits et légumes ne doivent pas être emballés.
- **Les aliments précuits doivent être refroidis correctement**
Laissez les aliments précuits refroidir avant de les placer dans le réfrigérateur. Cela aidera à empêcher la température interne du réfrigérateur de monter.
- **Fermez la porte!**
Pour éviter que l'air froid ne s'échappe, essayez de limiter le nombre de fois que vous ouvrez la porte. Après le retour des courses, triez les aliments à conserver dans votre réfrigérateur avant d'ouvrir la porte. Ouvrez seulement la porte pour mettre de la nourriture ou sortez-la.

Conseils pour l'achat d'aliments surgelés :

- **Le vôtre est congélateur 4 étoiles**
Lorsque vous achetez des produits surgelés, consultez les directives de stockage figurant sur l'emballage. Vous pourrez stocker chaque aliment surgelé pendant la période indiquée par rapport à la cote 4 étoiles. Il s'agit généralement de la période «Best before» (*À consommer de préférence avant*) indiquée sur le devant de l'emballage.
- **Vérifiez la température du réfrigérateur / congélateur**
Vérifiez la température de l'armoire pour aliments congelés dans le magasin où vous achetez vos aliments surgelés. Il devrait montrer une température inférieure à -18°C.
- **Choisissez les paquets avec soin**
Assurez-vous que l'emballage des aliments surgelés est en parfait état.
- **Acheter des aliments surgelés en dernier**
Toujours acheter les produits surgelés en dernier lors de vos achats ou de votre visite au supermarché.
- **Gardez les aliments congelés ensemble**
Essayez de garder les aliments congelés ensemble pendant les achats et le voyage de retour car cela aidera à garder les aliments au frais.
- **Rangez les aliments tout de suite**
N'achetez pas de produits surgelés à moins de pouvoir les congeler immédiatement. Des sacs spéciaux isolés peuvent être achetés dans la plupart des supermarchés et des quincailleries. Ceux-ci gardent les aliments congelés plus longtemps.
- **Décongeler des aliments surgelés**
Pour certains aliments, il est inutile de décongeler avant la cuisson. Les légumes et les pâtes peuvent être ajoutés directement à l'eau bouillante ou cuits à la vapeur. Les sauces et les soupes congelées peuvent être mises dans une casserole et chauffées doucement jusqu'à décongélation.

- **Congeler des aliments frais, des conseils utiles**

Utilisez des aliments de qualité et manipulez-les le moins possible. Congelez les aliments en petites quantités, ils gèlent plus rapidement, prennent moins de temps à décongeler et vous permettent de les manger dans la quantité dont vous avez besoin.

- **Congeler des aliments frais**

D'abord, estimez la quantité de nourriture que vous allez congeler. Si vous congélez de grandes quantités d'aliments frais, n'oubliez pas d'utiliser la fonction de «fast freezing» (*congélation rapide*). Cela abaissera la température dans le congélateur (environ -30 ° C), gèlera vos aliments plus rapidement et vous aidera à conserver les bienfaits à l'intérieur. Cependant, vous devriez le faire avec parcimonie pour économiser l'énergie.

- **Préparations pour la congélation**

- Laissez les aliments cuits refroidir complètement.
- Refroidissez les aliments au réfrigérateur avant de les congeler, si possible.
- Réfléchissez à la façon dont vous souhaitez cuire les aliments avant de les congeler.
- Ne congélez pas les aliments dans des contenants en métal, vous voudrez peut-être passer au micro-ondes directement du congélateur.
- Utilisez des sacs de congélation spéciaux disponibles dans les supermarchés, des emballages de congélation, des sacs et contenants en plastique et du papier d'aluminium pour les aliments acides (tels que les agrumes). Ne pas utiliser de pellicule de plastique mince ou de verre. N'utilisez pas de récipients utilisés pour la nourriture (à moins de les nettoyer soigneusement au préalable).
- Exclure autant d'air que possible du conteneur. Vous pouvez acheter une pompe à vide spéciale qui aspire l'air excessif de l'emballage.
- Laissez un petit espace d'air lors de la congélation de liquides pour permettre la dilatation.
- Vous pouvez utiliser l'espace du congélateur plus efficacement si vous congélez des liquides (ou des solides contenant des liquides, tels que du ragoût) par blocs carrés. C'est ce que l'on appelle le «préformage». Versez le liquide dans un sac en plastique qui se trouve dans un récipient à côtés carrés. Congelez-le comme ceci, puis retirez-le du contenant et scellez le sac.

Dégivrage :

Cet appareil est conçu pour le dégivrage automatique - pas besoin de dégivrage à la main.

Périodes de stockage recommandées :

Pour la durée de conservation des aliments recommandée, reportez-vous aux informations données sur l'emballage de vos aliments.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Nettoyage à l'intérieur du réfrigérateur / congélateur

Vous devez nettoyer l'intérieur du réfrigérateur / congélateur avec une faible solution de bicarbonate de soude. Puis rincez à l'eau tiède avec une éponge ou un chiffon humide et essuyez-le. Lavez les paniers dans de l'eau chaude savonneuse et assurez-vous qu'ils sont complètement secs avant de les replacer dans le réfrigérateur / congélateur.

Nettoyage en dehors du réfrigérateur / congélateur

Utilisez un détergent standard non abrasif dilué dans de l'eau tiède pour nettoyer l'extérieur du réfrigérateur / congélateur. La grille du condenseur à l'arrière du réfrigérateur / congélateur et les composants adjacents peuvent être aspirés à l'aide d'une brosse souple.

N'utilisez pas de nettoyants puissants, de tampons à récurer ni de solvants pour nettoyer les pièces du réfrigérateur / congélateur.

Déplacer le réfrigérateur / congélateur

1. Supprimer tous les éléments.
2. Fixez solidement tous les objets non fixés (étagères) à l'intérieur de votre appareil.
3. Tournez les pieds réglables jusqu'à la base pour éviter tout dommage.
4. Scotchez les portes fermées.
5. Assurez-vous que l'appareil reste bien en position verticale pendant le transport. Protégez également l'extérieur de l'appareil avec une couverture ou un objet similaire.
6. Une fois que le réfrigérateur / congélateur est en place, vous devez le laisser pendant 4 heures. Cela laisse le temps au liquide de refroidissement de s'installer.

Si vous ne resterez pas longtemps à la maison

- Éteignez d'abord le réfrigérateur, puis débranchez l'appareil de la prise murale.
- Enlevez toute la nourriture.
- Nettoyez le réfrigérateur.
- Laissez les portes légèrement ouvertes pour éviter la formation possible de condensation, de moisissure ou d'odeurs.
- Utilisez une extrême prudence dans le cas des enfants. L'unité ne doit pas être accessible au jeu d'enfant.
- Vacances courtes: Laissez le réfrigérateur en marche pendant les vacances de moins de trois semaines.

Comment économiser de l'énergie

- Installez le réfrigérateur dans la partie la plus fraîche de la pièce, à l'abri de la lumière directe du soleil et à l'écart des conduits de chauffage ou des registres. Ne placez pas le réfrigérateur à proximité d'appareils produisant de la chaleur, tels qu'une cuisinière, un radiateur ou un lave-vaisselle.
- La porte du réfrigérateur ne doit rester ouverte que le temps nécessaire; ne placez pas d'aliments chauds dans le réfrigérateur.
- Organisez le réfrigérateur pour réduire les ouvertures de porte. Retirez autant d'articles que nécessaire en même temps et fermez la porte dès que possible.
- La porte du réfrigérateur doit être correctement fermée pour éviter une consommation d'énergie accrue et la formation de glace en excès et / ou de condensation à l'intérieur.
- La circulation constante d'air froid maintient la température homogène à l'intérieur du réfrigérateur. Pour cette raison, il est important de bien répartir les aliments afin de faciliter la circulation de l'air.
- Couvrez les aliments et essuyez les contenants avant de les placer au réfrigérateur. Cela réduit l'accumulation d'humidité à l'intérieur de l'appareil.
- Ne surchargez pas le réfrigérateur et ne bloquez pas les entrées d'air froid. Cela prolongera la durée de vie du réfrigérateur et lui demandera plus d'énergie. Les étagères ne doivent pas être recouvertes de papier aluminium, de papier ciré ou de papier essuie-tout. Les doublures interfèrent avec la circulation de l'air froid, ce qui rend le réfrigérateur moins efficace, ce qui pourrait altérer les aliments.
- Pendant les absences prolongées (exemple: vacances), il est conseillé de débrancher le réfrigérateur, d'enlever tous les aliments et de le nettoyer. La porte doit rester légèrement ouverte pour éviter les moisissures et les odeurs désagréables. Cela n'affectera pas le réfrigérateur lorsqu'il sera reconnecté.
- Lors de courtes absences (exemple: jours fériés), le réfrigérateur peut rester allumé. Cependant, sachez-vous que des pannes de courant prolongées peuvent survenir pendant votre absence.

Entretien

Ce produit doit être réparé par un technicien agréé et seules des pièces de rechange d'origine doivent être utilisées.

N'essayez en aucun cas de réparer vous-même l'appareil.

Les réparations effectuées par des personnes inexpérimentées peuvent causer des blessures graves ou un dysfonctionnement grave. Contactez le magasin local où votre achat a été effectué.

Lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période, débranchez-le de l'alimentation électrique, videz tous les aliments et nettoyez-le en laissant la porte entrouverte pour éviter les mauvaises odeurs.

DÉPANNAGE

Tous les problèmes ne nécessitent pas les services de personnel technique. Essayez de résoudre vous-même les problèmes simples suivants pour économiser le coût d'un appel de service.

Problème	Cause possible	Solutions
<ul style="list-style-type: none"> • Pas de réfrigération 	<ul style="list-style-type: none"> • La fiche d'alimentation est-elle débranchée? • Disjoncteur défectueux ou fusible grillé? • Pas d'électricité? 	<ul style="list-style-type: none"> • Rebranchez. • Ouvrez la porte et vérifiez si la lampe est allumée.
<ul style="list-style-type: none"> • Bruit anormal 	<ul style="list-style-type: none"> • Le réfrigérateur est-il stable? • Est-ce que le réfrigérateur touche le mur? 	<ul style="list-style-type: none"> • Ajustez les pieds réglables du réfrigérateur. • Éloignez l'appareil du mur.
<ul style="list-style-type: none"> • Faible efficacité frigorifique 	<ul style="list-style-type: none"> • Avez-vous mis de la nourriture chaude ou trop de nourriture? • Avez-vous ouvert la porte fréquemment? • Un contenant ou un sac de nourriture est-il coincé dans la porte? • À la lumière directe du soleil ou près d'un four ou d'un poêle? • Est-ce bien ventilé? • Réglage de température trop élevé? 	<ul style="list-style-type: none"> • Placez les aliments dans le réfrigérateur uniquement lorsque les aliments chauds refroidissent. • Ne pas ouvrir la porte plus souvent que nécessaire. • Vérifiez le joint de la porte. • Retirez le réfrigérateur de la source de chaleur. • Dégagez toute obstruction pour maintenir une bonne ventilation. • Réglez à la température appropriée.
<ul style="list-style-type: none"> • Odeur étrange dans le réfrigérateur 	<ul style="list-style-type: none"> • Une nourriture gâtée? • Avez-vous besoin de nettoyer le réfrigérateur? • Les aliments stockés ont-ils une odeur forte? 	<ul style="list-style-type: none"> • Jeter la nourriture gâtée. • Nettoyer le réfrigérateur. • Emballez les aliments avec des odeurs fortes étroitement.

NOTES

GARANTIE LIMITÉE

UN AN DE GARANTIE LIMITÉE

Dans les 48 États américains contigus, pendant un an à partir de la date d'achat, lorsque cet appareil est utilisé et entretenu conformément aux instructions jointes à, ou fournies avec le produit, le garant paiera pour les pièces spécifiées en usine et pour la main-d'œuvre pour corriger les vices de matériaux ou de fabrication. Le service doit être fourni par une compagnie de service désignée. En dehors des 48 États, toutes les pièces sont garanties pendant un an pour les défauts de fabrication. Les pièces en plastique, étagères et armoires sont garanties être fabriqués conformément aux normes acceptées dans le commerce et ne sont pas couvertes contre les dommages ou le bris pendant la manipulation.

GARANTIE DU COMPRESSEUR DE 5 ANS

1. Le compresseur est couvert par la garantie pendant 5 ans.
2. Le remplacement n'inclut pas la main-d'œuvre.

LE GARANT NE SERA PAS TENU DE PAYER POUR CES POINTS :

1. Les appels de service pour rectifier l'installation de votre appareil, pour vous indiquer comment utiliser votre appareil, remplacer ou réparer des fusibles ou rectifier le câblage ou la plomberie.
2. Les appels de service pour réparer ou remplacer des ampoules ou des étagères cassées. Les pièces à usure (telles que des filtres) sont exclues de la couverture de la garantie.
3. Les dommages résultant d'un accident, modification, usage impropre ou abusif, incendie, inondation, actes de Dieu, mauvaise installation, une installation non conforme aux codes d'électricité ou de plomberie, ou l'utilisation de produits non approuvés par le garant.
4. Les pièces de rechange ou les frais de réparation pour les appareils utilisés hors des États-Unis.
5. Les réparations aux pièces ou systèmes résultant de modifications non autorisées apportées à l'appareil.
6. Le retrait et la réinstallation de votre appareil s'il est installé dans un endroit inaccessible ou n'est pas installé conformément aux instructions d'installation.

EXCLUSION DE GARANTIES IMPLICITES; LIMITATION DES RECOURS

LE SEUL ET UNIQUE RECOURS DU CLIENT EN VERTU DE CETTE GARANTIE LIMITÉE EST LA RÉPARATION DU PRODUIT TEL QUE PRÉCÉDEMMENT DÉCRIT. GARANTIE IMPLICITE, Y COMPRIS LES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, SONT LIMITÉES À UN AN. LE GARANT NE SERA PAS RESPONSABLE DES DOMMAGES DIRECTS OU INDIRECTS. CERTAINS ÉTATS NE PERMETTENT PAS L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DES DOMMAGES DIRECTS OU INDIRECTS, OU LA LIMITATION DE LA DURÉE DES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADAPTATION, DE SORTE QUE CES EXCLUSIONS OU LIMITATIONS PEUVENT NE PAS S'APPLIQUER À VOUS. CETTE GARANTIE VOUS DONNE DES DROITS SPÉCIFIQUES ET VOUS POUVEZ AUSSI AVOIR D'AUTRES DROITS POUVANT VARIER D'UN ÉTAT À L'AUTRE.



AVERTISSEMENT : Ce produit peut vous exposer à des produits chimiques, y compris le nickel (métallisé), qui est connu de l'État de Californie pour causer le cancer, des anomalies congénitales ou d'autres problèmes de reproduction.

Pour plus d'informations, visitez le site www.P65Warnings.ca.gov

Remarque : Le nickel est un composant de tout acier inoxydable et d'autres compositions métalliques.

FELIX STORCH, INC.

770 Garrison Avenue

Bronx, NY 10474

Téléphone: (718) 893-3900

Télécopieur: (844) 478-8799

www.summitappliance.com

SUMMIT

Pour les pièces et la commande des accessoires, le dépannage et des conseils de service, visitez le site:
www.summitappliance.com/support

Imprimé en chine