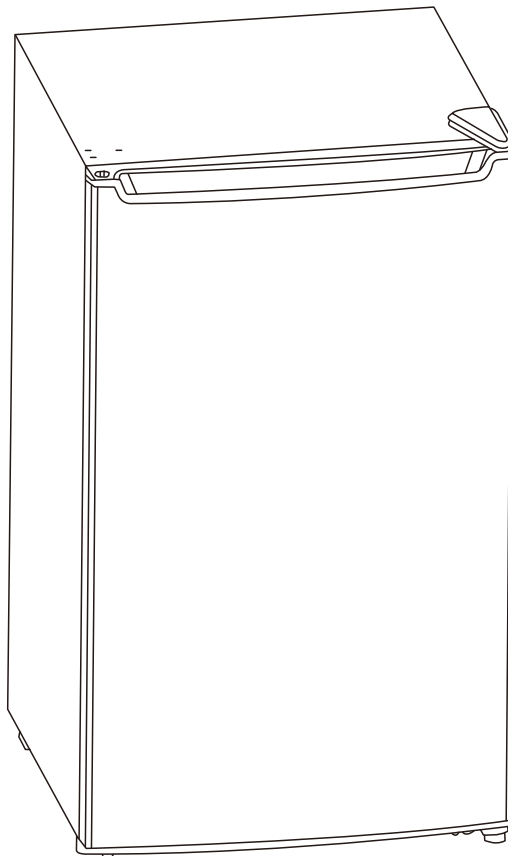




IN240400289V05_US_CA

800-127V83



**UPRIGHT FREEZER
CONGÉLATEUR VERTICAL**



**EN_IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY.
FR_IMPORTANT : A LIRE ATTENTIVEMEN ET A CONSERVER POUR VOUS Y REFERER
ULTERIEUREMENT**

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS**⚠ WARNING**

Read all of the instructions before using this appliance. When using this appliance, always exercise basic safety precautions, including the following:

NOTE: If the freezer has been placed in a horizontal or tilted position for any period of time wait 24 hours before plugging the unit in.

- Use this appliance only for its intended purpose as described in this use and care guide.
- This freezer must be properly installed in accordance with the installation instructions before it is used. See grounding instructions in the installation section.
- Never unplug your freezer by pulling on the power cord. Always grasp the plug firmly and pull straight out from the outlet.
- Repair or replace immediately, all electric service cords that have become frayed or otherwise damaged. Do not use a cord that shows cracks or abrasion damage along its length, the plug or the connector end.
- Unplug your freezer before cleaning or before making any repairs.
- Do not use any electrical device or any sharp instrument in defrosting your freezer.
- If your old freezer is not being used, we recommend that you remove the doors. This will reduce the possibility of danger to children.
- **WARNING:** After your freezer is in operation, do not touch the cold surfaces in the freezer compartment, particularly when hands are damp or wet. Skin may adhere to these extremely cold surfaces.
- Do not refreeze foods, which have been thawed completely. The United States Department of Agriculture in Home and Garden Bulletin No. 69 reads: "...You may safely refreeze frozen foods that have thawed if they still contain ice crystals or if they are still cold-below 40°F"
"...Thawed ground meats, poultry, or fish that have any off-odor or off-color should not be refrozen and should not be eaten. Thawed ice cream should be discarded. If the odor or color of any food is poor or questionable, discard it. The food may be dangerous to eat."
"...Even partial thawing and re-freezing reduce the eating quality of foods, particularly fruits, vegetables, and prepared foods. The eating quality of red meats is affected less than that of many other foods. Use refrozen foods as soon as possible, to save as much of its eating quality as you can.
- This freezer should not be recessed or built-in an enclosed cabinet. It is designed for freestanding installation only.
- Do not operate your freezer in the presence of explosive fumes.
- 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. Children aged from 3 to 8 years are not allowed to load and unload refrigerating appliances.

- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- **WARNING:** Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- **WARNING:** Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- **WARNING:** Do not damage the refrigerant circuit.
- **WARNING:** Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.



- **WARNING:** Risk of fire / Flammable materials
- **WARNING:** When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.
- **WARNING:** Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.
- To avoid contamination of food, please respect the following instructions:
 - Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
 - Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
 - Clean water tanks if they have not been used for 48 h; flush the water system connected to a water supply if water has not been drawn for 5 days.
 - Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
 - Two-star frozen-food compartments are suitable for storing pre-frozen food, storing or making ice-cream and making ice cubes.
 - One-, two- and three-star compartments are not suitable for the freezing of fresh food.
- If the refrigerating appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry, and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.
- This refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance.
- This refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 38 °C.

- This freezer 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.

SAVE THESE INSTRUCTIONS HOUSEHOLD USE ONLY

⚠ 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.

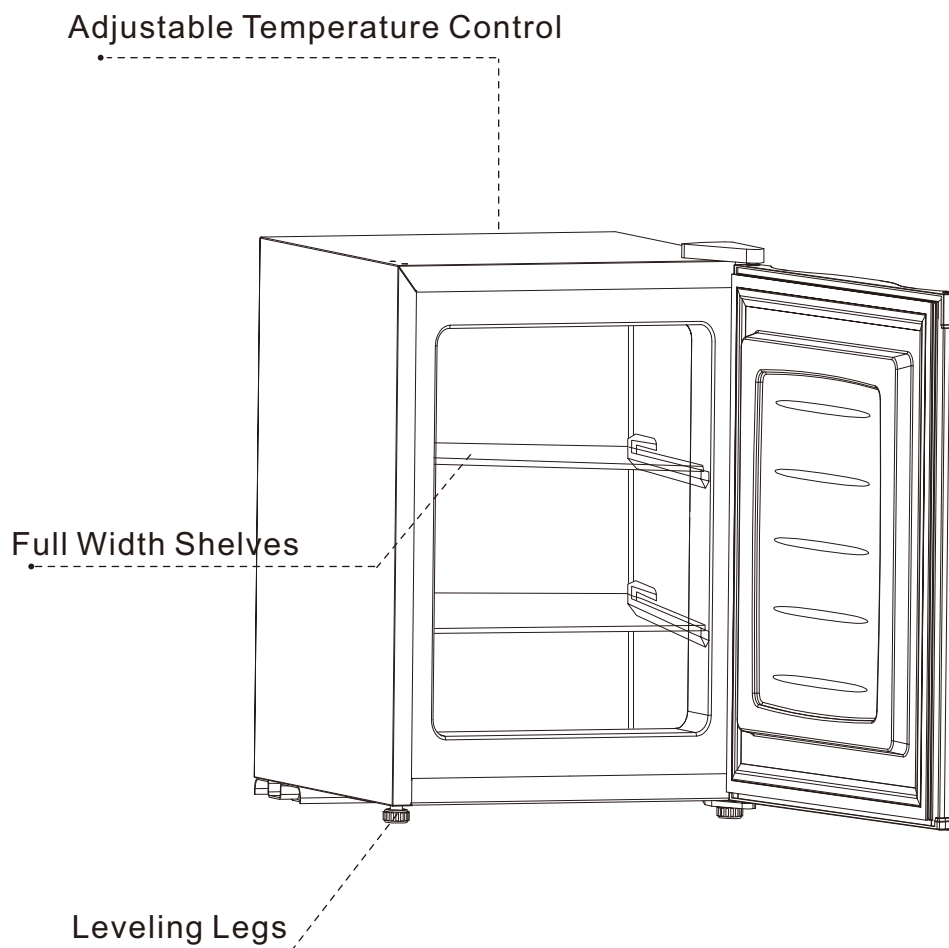
PRODUCT REGISTRATION

Thank you for purchasing our product. This easy-to-use manual will guide you in getting the best use of your product.

Model number: US-BSR-0176/US-BSR-0196(800-127V83)

Date of purchase:

PARTS & FEATURES



INSTALLING YOUR FREEZER**UNPACKING YOUR FREEZER**

1. Remove all packaging material, This includes the foam base and al adhesive tape holding te freezer accessories inside and outside.
2. Inspect and remove any remains of packing. tape or printed materials before powering on the freezer.

ADJUSTING YOUR FREEZER

- Your freezer is designed for freestanding installation only. It should not be recessed or built-in.
- Place the freezer on a surface strong enough to support it fully loaded.
- When moving the freezer, never tilt it more than a 45-degree angle. This could damage the compressor and the sealed system.
- If the freezer is tilted let it stand in an upright position for at least 24 hours prior to plugging in, This is to allow the refrigerant to settle.

PROPER AIR CIRCULATION

- To assure your freezer works at the maximum efficiency it was designed for, you should install it in a location where there is proper air circulation, plumbing and electrical connections.
- The following are recommended clearances around the freezer:
Sides.....4”(102mm)
Back.....4”(102mm)
Top.....4”102mmm)

⚠ WARNING**ELECTRICAL REQUIREMENT - SHOCK HAZARD****ELECTRICAL REQUIREMENT**

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

⚠ WARNING**USE OF EXTENSION CORDS- POTENTIAL SAFETY HAZARD**

USE OF EXTENSION CORD

- Avoid the use of an extension cord because of potential safety hazards under certain conditions. If it is necessary to use an extension cord, use only a 3-wire extension cord that has a 3-blade grounding plug and a 3-slot outlet that will accept the plug. The marked rating of the extension cord must be equal to or greater than the electrical rating of the appliance. **DO NOT USE EXTENSION CORD LONGER THAN 12 FT.**

INSTALL LIMITATIONS

- Do not install your freezer in any location not properly insulated or heated e.g. garage etc. Your freezer was not designed to operate in temperature settings below 55° Fahrenheit.
- Select a suitable location for the freezer on a hard even surface away from direct sunlight or heat source e.g. radiators, baseboard heaters, cooking appliances etc. Any floor unevenness should be corrected.

FREEZER FEATURES AND USE

OPERATING YOUR FREEZER

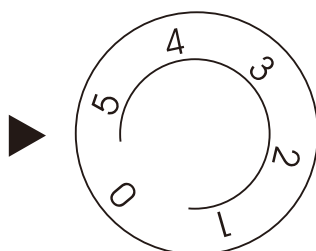
- Once the freezer is in its proper place, plug it in an electrical outlet having 115 volts and 15 amps.
- Set the temperature, on the temperature control knob. "1" being the warmest and "5" being the coldest. Initially set the temperature on "3". Place food inside the freezer. After using the freezer for 24 hours set the freezer to your desired setting.
- In case you unplug your freezer or experience an electrical outage, allow 5 minutes before plugging it back in.

GENERAL FEATURES

Adjustable temperature dial:

Your freezer will automatically maintain the temperature level you select. The temperature control dial has 5 settings plus OFF. "1" is the warmest, "5" is the coldest. Turning the dial to OFF stops cooling the freezer. Set the dial to "3" and allow 24 hours to pass before adjusting the temperature to your needs.

NOTE: If the freezer has been placed in a horizontal or tilted position for any period of time wait 24 hours before plugging the unit in.



Control Panel
Varies by Model

NORMAL OPERATING SOUNDS YOU MAY HEAR

- Boiling water, gurgling sounds or slight vibrations that are the result of the refrigerant circulating through the cooling coils.
- The thermostat control will click when it cycles on and off.

DEFROSTING

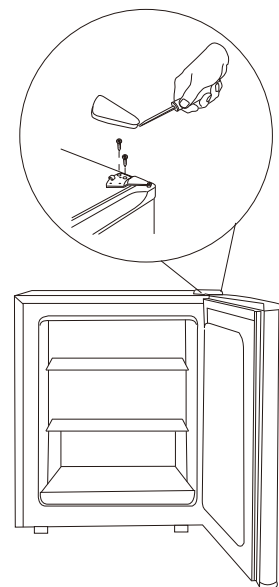
- For most efficient operation and minimum energy consumption, defrost whenever the frost becomes 1/4" thick, Never use a sharp or metallic instrument to remove the frost, as it may damage the cooling coils. (A punctured coil will void the warranty). Use only a plastic scraper. Do not use boiling water as it may damage the unit.
- Remove frozen food from the freezer and place it in a cooler to protect the food.
- Turn the temperature control to OFF position and unplug the unit. Defrosting usually takes a few hours. To defrost faster keep the freezer door open.
- When defrosting is complete, wipe the interior of the freezer with a soft cloth. Plug in power cord back into the electrical outlet.
- Reset the temperature control to the desired setting.
- Return the food into the freezer.

LEVELING YOUR FREEZER

- Your freezer has two leveling legs which are located in the front bottom corners of your freezer. After properly placing your freezer in its final position, you can level your freezer.
- Leveling legs can be adjusted by turning them counterclockwise to raise your freezer or by turning them clockwise to lower your freezer. The freezer door will close easier when leveling legs are extended.

DOOR ALIGNMENT

1. Remove the top hinge cover using a flathead screw driver. Gently lift from the rear of the hinge and slide forward.
2. Loosen the top hinge screws using a Phillips head screwdriver.
3. Adjust the door or put a spacer in between and then tighten the screws.
4. Replace the top hinge cover by aligning the rear of the cover with the rear of the hinge. Press firmly on the front of the cover until it snaps in place.



FOOD STORAGE INFORMATION

Frozen Food:

- Wipe containers before storing to avoid needless spills.
- Hot food should be allowed to cool before storing in the freezer. This will prevent unnecessary energy use.
- When storing meats, keep in the original packaging or rewrap as necessary.
- Proper freezer storage requires correct packaging. All foods must be in packages, which do not allow the flow of air or moisture in, or out. Improper storage will result in odor and taste transfer and will result in the drying out of the improperly packaged food.
- Follow package or container instructions for proper storage.
- Packaging Recommendations:
 - Plastic containers with air tight lids
 - Heavy duty aluminum foil
 - Plastic wrap made from saran film
 - Self-sealing plastic bags
- Do not refreeze defrosted/thawed foods.
- It is recommended that the freezing date be marked on the packaging.

These are some suggestions for safe storage!

TV Dinners	3-4 Months
Fresh Shrimp, scallops, crawfish	3-6 Months
Hamburger & stew meats	3-4 Months
Ground Turkey, veal, pork	3-4 Months
Chops	4-6 Months
Steaks	6-12 Months
Chicken or turkey, whole	1 year

PROPER FREEZER CARE AND CLEANING**CLEANING AND MAINTENANCE****⚠ WARNING**

To avoid electric shock always unplug your freezer before cleaning. Ignoring this warning may result in death or injury.

⚠ CAUTION

Before using cleaning products, always read and follow manufacturer's instructions and warnings to avoid personal injury or product damage.

GENERAL:

- Prepare a cleaning solution of 3-4 tablespoons of baking soda mixed with warm water. Use sponge or soft cloth, dampened with the cleaning solution, to wipe down your freezer.
- Rinse with clean warm water and dry with a soft cloth.
- Do not use harsh chemicals, abrasives, ammonia, chlorine bleach, concentrated detergents, solvents or metal scouring pads. SOME of these chemicals may dissolve, damage and/or discolor your freezer.

DOOR GASKETS:

- Clean door gaskets every three months according to general instructions. Gaskets must be kept clean and pliable to assure a proper seal.
- Petroleum jelly applied lightly on the hinge side of gaskets will keep the gasket pliable and assure a good seal.

POWER INTERRUPTIONS

- Occasionally there may be power interruptions due to thunderstorms or other causes, Remove the power cord from AC outlet when a power outage occurs. When power has been restored, replug power cord to AC outlet. If outage is for a prolonged period, inspect and discard spoiled or thawed food in freezer. Clean freezer before reusing.

VACATION AND MOVING CARE

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

▲ WARNING

If outage is for a prolonged period, inspect and discard spoiled or thawed food in freezer. Clean freezer before reusing.

TROUBLESHOOTING**FREEZER DOES NOT OPERATE:**

- Check if thermostat control is not in the "OFF" position.
- Check if freezer is plugged in.
- Check if there is power at the ac outlet, by checking the circuit breaker.
- Wait for 30-40 minutes to see whether freezer will start. Compressor cycle must be complete to operate.

FOOD TEMPERATURE APPEARS TOO WARM:

- Frequent door openings.
- Allow time for recently added warm food to reach freezer temperature.
- Check gaskets for proper seal.
- Clean condenser coils (for models with exposed condenser coils).
- Adjust temperature control to colder setting.

FOOD TEMPERATURE IS TOO COLD:

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

COMPRESSOR RUNS TOO FREQUENTLY:

- This may be normal to maintain constant temperature during high temperature and humid days.
- Doors may have been opened frequently or for an extended period of time.
- Check gasket for proper seal.
- Check to see if doors are completely closed.
- Check freezer compartment for blockage from frozen food packages, containers, etc.

FREEZER HAS AN ODOR:

- Interior needs cleaning.
- Foods improperly wrapped or sealed are giving off odors.



- **DANGER**-Risk Of Fire Or Explosion. Flammable Refrigerant Used. To Be Repaired Only By Trained Service Personnel. Do Not Puncture Refrigerant Tubing.
- **CAUTION**- Risk Of Fire Or Explosion. Flammable Refrigerant Used. Consult Repair Manual/Owner's Guide Before Attempting To Service This Product. All Safety Precautions Must be Followed.
- **CAUTION** -Risk Of Fire Or Explosion. Dispose Of Property In Accordance With Federal Or Local Regulations. Flammable Refrigerant Used
- **CAUTION** - Risk Of Fire Or Explosion Due To Puncture Of Refrigerant Tubing; Follow Handling Instructions Carefully, Flammable Refrigerant Used

SPECIFICATIONS

MODEL	800-127V83
CAPACITY OF FREEZER	2.1CU.FT
HIGH SIDE	1.66MPa(240psig)
LOW SIDE	0.69MPa(100psig)
REFRIGERANT	R600a
GAS AMOUNT	1.271ounces
RATED VOLTAGE	115V
RATED FREQUENCY	60Hz
RATED CURRENT	1.3A
BLOWING GAS	C ₅ H ₁₀

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

▲ AVERTISSEMENT

Lisez toutes les instructions avant d'utiliser cet appareil. Lorsque vous utilisez cet appareil, respectez toujours les consignes de sécurité élémentaires, notamment les suivantes :

REMARQUE : si le congélateur a été placé en position horizontale ou inclinée pendant un certain temps, attendez 24 heures avant de le brancher.

- Utilisez cet appareil uniquement pour l'usage auquel il est destiné, tel que décrit dans ce guide d'utilisation et d'entretien.
- Ce congélateur doit être correctement installé conformément aux instructions d'installation avant d'être utilisé. Consultez les instructions de mise à la terre dans la section Installation.
- Ne débranchez jamais votre congélateur en tirant sur le cordon d'alimentation. Saisissez toujours fermement la fiche et retirez-la directement de la prise.
- Réparez ou remplacez immédiatement tous les cordons d'alimentation électriques qui sont effilochés ou endommagés. N'utilisez pas de cordon présentant des fissures ou des traces d'abrasion sur toute sa longueur, au niveau de la fiche ou de l'extrémité du connecteur.
- Débranchez votre congélateur avant de le nettoyer ou de le réparer.
- N'utilisez aucun appareil électrique ni aucun instrument tranchant pour dégivrer votre congélateur.
- Si votre ancien congélateur n'est plus utilisé, nous vous recommandons d'enlever les portes. Cela réduira les risques pour les enfants.
- **AVERTISSEMENT** : Une fois que votre congélateur est en marche, ne touchez pas les surfaces froides du compartiment congélateur, en particulier si vos mains sont humides ou mouillées. La peau peut adhérer à ces surfaces extrêmement froides.
- Ne recongelez pas les aliments qui ont été complètement décongelés. Le bulletin n° 69 du ministère américain de l'Agriculture intitulé « Home and Garden Bulletin » indique :
« ... Vous pouvez recongeler en toute sécurité les aliments congelés qui ont été décongelés s'ils contiennent encore des cristaux de glace ou s'ils sont encore froids (à une température inférieure à 4 °C). »
« ... La viande hachée, la volaille ou le poisson décongelés qui ont une odeur ou une couleur inhabituelle ne doivent pas être recongelés et ne doivent pas être consommés. La crème glacée décongelée doit être jetée. Si l'odeur ou la couleur d'un aliment est mauvaise ou douteuse, jetez-le. Cet aliment peut être dangereux à consommer. »
« ... Même une décongélation et une recongélation partielles réduisent la qualité gustative des aliments, en particulier des fruits, des légumes et des plats préparés. La qualité gustative des viandes rouges est moins affectée que celle de nombreux autres aliments. Utilisez les aliments recongelés dès que possible afin de préserver autant que possible leur qualité gustative.

- Ce congélateur ne doit pas être encastré ou intégré dans une armoire fermée. Il est conçu pour être installé de manière autonome uniquement.
- N'utilisez pas votre congélateur en présence de vapeurs explosives.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à condition qu'ils soient supervisés ou qu'ils aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et en comprennent les dangers. Les enfants ne devront pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance. Les enfants âgés de 3 à 8 ans ne sont pas peuvent charger et décharger les appareils de réfrigération.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- **AVERTISSEMENT:** Maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.
- **AVERTISSEMENT:** Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.
- **AVERTISSEMENT:** Ne pas endommager le circuit de fluide frigorigène.
- **AVERTISSEMENT:** Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage des denrées, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.
- Ne pas stocker dans cet appareil des substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.



- **Danger; Risque d'incendie/Matières inflammables.**
- **AVERTISSEMENT:** Lors du positionnement de l'appareil, s'assurer que le câble d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.
- **AVERTISSEMENT:** Ne pas placer de socles mobiles de prises multiples ni de blocs d'alimentation portables à l'arrière de l'appareil.
- Pour éviter la contamination des aliments, veuillez respecter les instructions suivantes:
 - L'ouverture prolongée de la porte peut entraîner une augmentation significative de la température dans les compartiments de l'appareil.
 - Nettoyez régulièrement les surfaces pouvant entrer en contact avec des aliments et des systèmes de drainage accessibles.
 - Nettoyer les réservoirs d'eau s'ils n'ont pas été utilisés pendant 48 h; rincer le système d'alimentation en eau raccordé à une source d'eau si l'eau n'a pas été aspirée pendant 5 jours.
 - Rangez la viande et le poisson crus dans des récipients appropriés au réfrigérateur, de manière à ce qu'ils ne soient pas en contact avec d'autres aliments ni ne s'égouttent dessus.

- Les compartiments pour produits congelés deux étoiles sont adaptés pour stocker des produits pré congelés, stocker ou préparer des glaces et des glaçons.
- Les compartiments à une, deux et trois étoiles ne conviennent pas pour la congélation d'aliments frais.
- Si l'appareil de réfrigération reste vide pendant de longues périodes, éteignez, dégivrez, nettoyez, séchez et laissez la porte ouverte pour éviter le développement de moisissure dans l'appareil.
- Cet appareil réfrigérant n'est pas conçu pour être utilisé comme appareil encastré.
- Cet appareil réfrigérant est prévu pour être utilisé aux températures ambiantes de 16 °C à 38 °C.
- Ce congélateur est destiné à être utilisé pour des applications domestiques et similaires telles que :
 - les zones de cuisine du personnel dans les magasins, les bureaux et autres environnements de travail ;
 - les fermes et les clients d'hôtels, de motels et d'autres installations de type résidentiel;
 - les chambres d'hôtes;
 - la restauration et les applications non commerciales similaires.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS À USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT

▲ DANGER

Risque de coincement pour les enfants. Avant de jeter votre ancien réfrigérateur ou congélateur, retirez les portes. Laissez les étagères en place afin que les enfants ne puissent pas facilement grimper à l'intérieur.

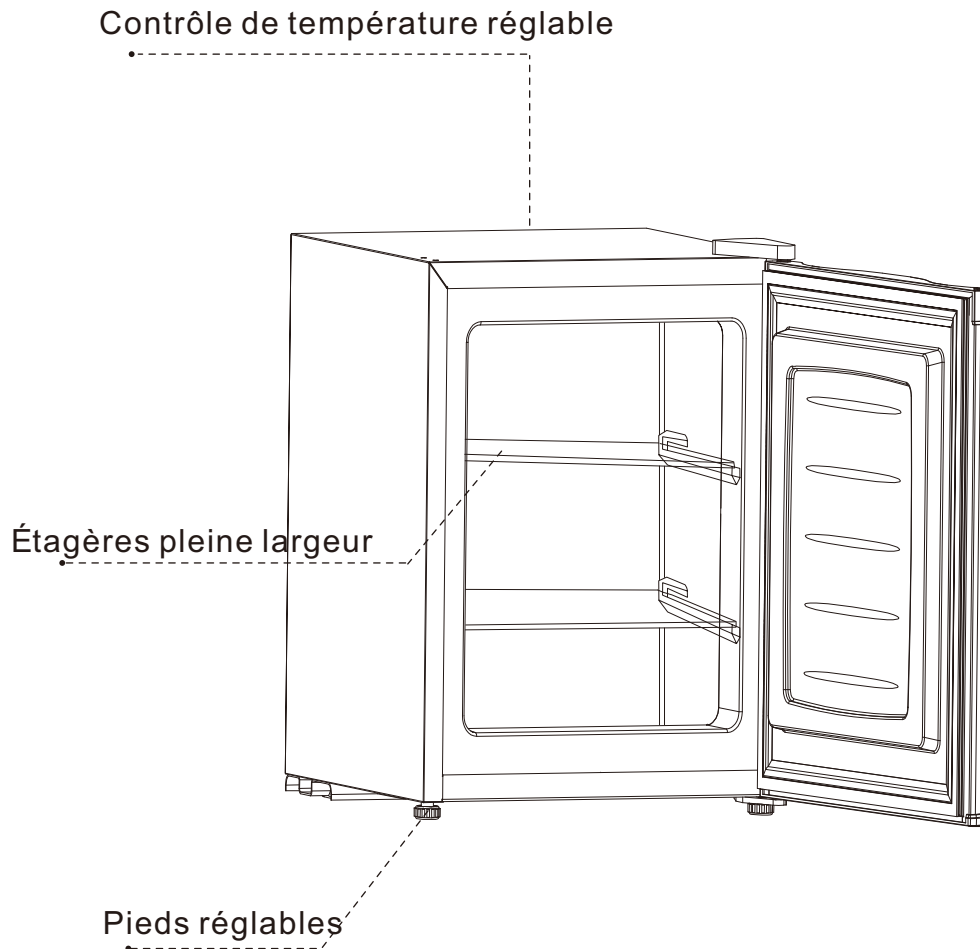
ENREGISTREMENT DU PRODUIT

Merci d'avoir acheté notre produit. Ce manuel facile à utiliser vous aidera à tirer le meilleur parti de votre produit.

Numéro de modèle : US-BSR-0176/US-BSR-0196(800-127V83)

Date d'achat :

PIÈCES ET CARACTÉRISTIQUES



INSTALLATION DE VOTRE CONGÉLATEUR

DÉBALLAGE DE VOTRE CONGÉLATEUR

1. Retirez tous les matériaux d'emballage, y compris la base en mousse et le ruban adhésif qui maintiennent les accessoires du congélateur à l'intérieur et à l'extérieur.
2. Inspectez et retirez tous les restes d'emballage, de ruban adhésif ou de documents imprimés avant de mettre le congélateur sous tension.

RÉGLAGE DE VOTRE CONGÉLATEUR

- Votre congélateur est conçu pour être installé uniquement de manière autonome. Il ne doit pas être encastré ni intégré.
- Placez le congélateur sur une surface suffisamment solide pour le supporter lorsqu'il est entièrement chargé.
- Lorsque vous déplacez le congélateur, ne l'inclinez jamais à plus de 45 degrés. Cela pourrait endommager le compresseur et le système hermétique.
- Si le congélateur est incliné, laissez-le en position verticale pendant au moins 24 heures avant de le brancher, afin de permettre au réfrigérant de se stabiliser.

CIRCULATION D'AIR ADÉQUATE

- Pour garantir que votre congélateur fonctionne à son rendement maximal, vous devez l'installer dans un endroit où la circulation de l'air, la plomberie et les branchements électriques sont adéquats.
- Voici les espaces libres recommandés autour du congélateur :
 - Côtés.....4 pouces (102 mm)
 - Arrière.....4 pouces (102 mm)
 - Haut.....4 pouces (102 mm)

⚠ AVERTISSEMENT

EXIGENCES ÉLECTRIQUES - RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE

EXIGENCES ÉLECTRIQUES

- Assurez-vous qu'il y a une prise de courant appropriée (115 volts, 15 ampères) avec une mise à la terre adéquate pour alimenter le congélateur.
- Évitez d'utiliser des adaptateurs à trois fiches ou de couper la troisième mise à la terre afin de pouvoir brancher une fiche à deux broches. Il s'agit d'une pratique dangereuse, car elle ne permet pas une mise à la terre efficace du congélateur et peut entraîner un risque d'électrocution.

⚠ AVERTISSEMENT

UTILISATION DE RALLONGES ÉLECTRIQUES - RISQUE POTENTIEL POUR LA SÉCURITÉ

UTILISATION D'UNE RALLONGE ÉLECTRIQUE

- Évitez d'utiliser une rallonge électrique en raison des risques potentiels pour la sécurité dans certaines conditions. Si vous devez utiliser une rallonge électrique, utilisez uniquement une rallonge à 3 fils équipée d'une fiche à 3 broches avec mise à la terre et d'une prise à 3 fentes pouvant accueillir la fiche. La puissance nominale indiquée sur la rallonge électrique doit être égale ou supérieure à la puissance électrique nominale de l'appareil. **N'UTILISEZ PAS DE RALLONGE DE PLUS DE 3,6 MÈTRES.**

RESTRICTIONS D'INSTALLATION

- N'installez pas votre congélateur dans un endroit qui n'est pas correctement isolé ou chauffé, par exemple un garage, etc. Votre congélateur n'a pas été conçu pour fonctionner à des températures inférieures à 55 °F (12 °C).
- Choisissez un emplacement approprié pour le congélateur, sur une surface dure et plane, à l'abri de la lumière directe du soleil ou de toute source de chaleur, par exemple des radiateurs, des plinthes chauffantes, des appareils de cuisson, etc. Toute irrégularité du sol doit être corrigée.

CARACTÉRISTIQUES ET UTILISATION DU CONGÉLATEUR

UTILISATION DE VOTRE CONGÉLATEUR

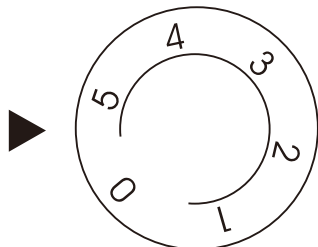
- Une fois le congélateur installé à l'emplacement souhaité, branchez-le à une prise électrique de 115 volts et 15 ampères.
- Réglez la température à l'aide du bouton de contrôle de température. « 1 » correspond à la température la plus élevée et « 5 » à la température la plus basse. Réglez initialement la température sur « 3 ». Placez les aliments dans le congélateur. Après avoir utilisé le congélateur pendant 24 heures, réglez-le à la température souhaitée.
- Si vous débranchez votre congélateur ou en cas de coupure de courant, attendez 5 minutes avant de le rebrancher.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Bouton de réglage de la température :

Votre congélateur maintiendra automatiquement la température que vous aurez sélectionnée. Le bouton de réglage de la température dispose de 5 positions plus la position OFF. « 1 » correspond à la température la plus élevée et « 5 » à la plus basse. Tourner le bouton sur OFF arrête le refroidissement du congélateur. Réglez le cadran sur « 3 » et attendez 24 heures avant d'ajuster la température à vos besoins.

REMARQUE : si le congélateur a été placé en position horizontale ou inclinée pendant un certain temps, attendez 24 heures avant de le brancher.



Panneau de commande
Varie selon le modèle

BRUITS NORMAUX QUE VOUS POUVEZ ENTENDRE

- Bruit d'eau bouillante, gargouillements ou légères vibrations résultant de la circulation du réfrigérant dans les serpentins de refroidissement.
- Le thermostat émet un clic lorsqu'il s'active et se désactive.

DÉGIVRAGE

- Pour un fonctionnement optimal et une consommation d'énergie minimale, dégivrez l'appareil lorsque la couche de givre atteint 6 mm d'épaisseur. N'utilisez jamais d'instrument tranchant ou métallique pour retirer le givre, car cela pourrait endommager les serpentins de refroidissement (un serpentин perforé annulera la garantie). Utilisez uniquement un grattoir en plastique. N'utilisez pas d'eau bouillante, car cela pourrait endommager l'appareil.
- Retirez les aliments congelés du congélateur et placez-les dans une glacière pour les protéger.

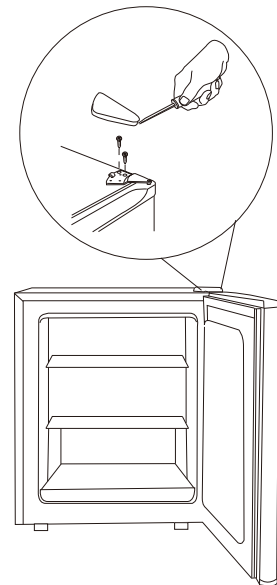
- Mettez le régulateur de température en position OFF et débranchez l'appareil. Le dégivrage prend généralement quelques heures. Pour accélérer le dégivrage, laissez la porte du congélateur ouverte.
- Une fois le dégivrage terminé, essuyez l'intérieur du congélateur avec un chiffon doux. Rebranchez le cordon d'alimentation dans la prise électrique.
- Réglez le thermostat sur la température souhaitée.
- Remettez les aliments dans le congélateur.

MISE À NIVEAU DE VOTRE CONGÉLATEUR

- Votre congélateur est équipé de deux pieds réglables situés dans les coins inférieurs avant. Une fois votre congélateur correctement positionné, vous pouvez le mettre à niveau.
- Les pieds de mise à niveau peuvent être réglés en les tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour surélever votre congélateur ou dans le sens des aiguilles d'une montre pour l'abaisser. La porte du congélateur se fermera plus facilement lorsque les pieds de mise à niveau sont déployés.

ALIGNEMENT DE LA PORTE

1. Retirez le cache de la charnière supérieure à l'aide d'un tournevis plat. Soulevez délicatement l'arrière de la charnière et faites-la glisser vers l'avant.
2. Desserrez les vis de la charnière supérieure à l'aide d'un tournevis cruciforme.
3. Ajustez la porte ou placez une entretoise entre les deux, puis serrez les vis.
4. Remettez le cache de la charnière supérieure en place en alignant l'arrière du cache avec l'arrière de la charnière. Appuyez fermement sur l'avant du cache jusqu'à ce qu'il s'enclenche.



INFORMATIONS SUR LE STOCKAGE DES ALIMENTS

Aliments congelés :

- Essuyez les récipients avant de les ranger afin d'éviter tout déversement inutile.
- Les aliments chauds doivent être laissés refroidir avant d'être placés au congélateur. Cela permettra d'éviter toute consommation d'énergie inutile.

- Lorsque vous stockez de la viande, conservez-la dans son emballage d'origine ou réemballez-la si nécessaire.
- Un stockage adéquat au congélateur nécessite un emballage approprié. Tous les aliments doivent être placés dans des emballages qui ne laissent pas passer l'air ou l'humidité. Un stockage inadéquat entraînera un transfert d'odeur et de goût et le dessèchement des aliments mal emballés.
- Suivez les instructions figurant sur l'emballage ou le récipient pour un stockage adéquat.
- Recommandations d'emballage :
 - Récipients en plastique avec couvercles hermétiques
 - Papier d'aluminium épais
 - Film plastique Saran
 - Sacs en plastique à fermeture automatique
 - Ne recongelez pas les aliments décongelés.
- Il est recommandé d'indiquer la date de congélation sur l'emballage.

Voici quelques suggestions pour un stockage sûr !

Repas télévisés	3 à 4 mois
Crevettes fraîches, pétoncles, écrevisses	3 à 6 mois
Hamburgers et viandes à ragoût	3 à 4 mois
Dinde hachée, veau, porc	3 à 4 mois
Côtelettes	4 à 6 mois
Steaks	6 à 12 mois
Poulet ou dinde, entier	1 an

ENTRETIEN ET NETTOYAGE ADÉQUATS DU CONGÉLATEUR

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

▲ AVERTISSEMENT

Pour éviter tout risque d'électrocution, débranchez toujours votre congélateur avant de le nettoyer. Le non-respect de cette consigne peut entraîner la mort ou des blessures graves.

▲ ATTENTION

Avant d'utiliser des produits nettoyants, lisez toujours et suivez les instructions et les avertissements du fabricant afin d'éviter toute blessure corporelle ou tout dommage au produit.

GÉNÉRALITÉS :

- Préparez une solution nettoyante composée de 3 à 4 cuillères à soupe de bicarbonate de soude mélangées à de l'eau tiède. Utilisez une éponge ou un chiffon doux imbibé de cette solution pour nettoyer votre congélateur.
- Rincez à l'eau tiède propre et séchez avec un chiffon doux.
- N'utilisez pas de produits chimiques agressifs, d'abrasifs, d'ammoniaque, d'eau de Javel, de détergents concentrés, de solvants ou de tampons à récurer métalliques. CERTAINS de ces produits chimiques peuvent dissoudre, endommager et/ou décolorer votre congélateur.

JOINTS DE PORTE :

- Nettoyez les joints de porte tous les trois mois conformément aux instructions générales. Les joints doivent être maintenus propres et souples afin d'assurer une bonne étanchéité.
- Appliquez une fine couche de vaseline sur le côté charnière des joints afin de les maintenir souples et d'assurer une bonne étanchéité.

COUPURES DE COURANT

- Il peut parfois y avoir des coupures de courant dues à des orages ou à d'autres causes. Débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur en cas de coupure de courant. Lorsque le courant est rétabli, rebranchez le cordon d'alimentation à la prise secteur. Si la coupure est prolongée, inspectez et jetez les aliments avariés ou décongelés dans le congélateur. Nettoyez le congélateur avant de le réutiliser.

ENTRETIEN PENDANT LES VACANCES ET LES DÉMÉNAGEMENTS

- En cas de vacances ou d'absences prolongées, videz le congélateur, placez le thermostat en position OFF et nettoyez les joints de la porte conformément à la section « Nettoyage général ». Laissez les portes ouvertes afin que l'air puisse circuler à l'intérieur. Lors d'un déménagement, déplacez toujours le congélateur à la verticale. Ne le déplacez pas à l'horizontale. Cela pourrait endommager le système hermétique.

⚠ AVERTISSEMENT

Si la panne dure longtemps, vérifiez et jetez les aliments avariés ou décongelés dans le congélateur. Nettoyez le congélateur avant de le réutiliser.

DÉPANNAGE

LE CONGÉLATEUR NE FONCTIONNE PAS :

- Vérifiez que le thermostat n'est pas en position « OFF ».
- Vérifiez que le congélateur est branché.
- Vérifiez que la prise secteur est alimentée en vérifiant le disjoncteur.

- Attendez 30 à 40 minutes pour voir si le congélateur démarre. Le cycle du compresseur doit être terminé pour que l'appareil fonctionne.

LA TEMPÉRATURE DES ALIMENTS SEMBLE TROP ÉLEVÉE :

- Ouvertures fréquentes de la porte.
- Laissez le temps aux aliments chauds récemment ajoutés d'atteindre la température du congélateur.
- Vérifiez que les joints sont bien étanches.
- Nettoyez les serpentins du condenseur (pour les modèles avec serpentins exposés).
- Réglez le thermostat sur une température plus froide.

LA TEMPÉRATURE DES ALIMENTS EST TROP FROIDE :

- Si le thermostat est réglé sur une température trop froide, réglez-le sur une température plus chaude et laissez la température s'ajuster pendant plusieurs heures.

LE COMPRESSEUR FONCTIONNE TROP SOUVENT :

- Cela peut être normal pour maintenir une température constante pendant les journées chaudes et humides.
- Les portes ont peut-être été ouvertes fréquemment ou pendant une période prolongée.
- Vérifiez que le joint est bien étanche.
- Vérifiez que les portes sont complètement fermées.
- Vérifiez que le compartiment congélateur n'est pas obstrué par des emballages alimentaires congelés, des récipients, etc.

LE CONGÉLATEUR DÉGAGE UNE ODEUR :

- L'intérieur doit être nettoyé.
- Les aliments mal emballés ou mal scellés dégagent des odeurs.



- **DANGER** - Risque d'incendie ou d'explosion. Utilisation d'un réfrigérant inflammable. Réparation réservée au personnel de service qualifié. Ne pas percer les tuyaux de réfrigérant.
- **ATTENTION** - Risque d'incendie ou d'explosion. Utilisation d'un réfrigérant inflammable. Consulter le manuel de réparation/guide d'utilisation avant d'entreprendre toute réparation de ce produit. Toutes les mesures de sécurité doivent être respectées.
- **ATTENTION** - Risque d'incendie ou d'explosion. Éliminer le produit conformément aux réglementations fédérales ou locales. Réfrigérant inflammable utilisé

- **ATTENTION** - Risque d'incendie ou d'explosion en cas de perforation du tuyau de réfrigérant ; suivre attentivement les instructions de manipulation, réfrigérant inflammable utilisé

SPÉCIFICATIONS

MODÈLE	800-127V83
CAPACITÉ DU CONGÉLATEUR	2,1 CU.FT
CÔTÉ HAUT	1,66 MPa (240 psig)
CÔTÉ BAS	0,69 MPa (100 psig)
RÉFRIGÉRANT	R600a
QUANTITÉ DE GAZ	1,271 once
TENSION NOMINALE	115V
FRÉQUENCE NOMINALE	60Hz
COURANT NOMINAL	1,3 A
GAZ DE SOUFFLAGE	C ₅ H ₁₀

If you have any questions, please contact our customer care center, Our contact details are below:

US


 001-877-644-9366

 customerservice@aosom.com

Imported by Aosom LLC
7777 Center Ave. Suite 430
Huntington Beach, CA 92647-9998 USA
MADE IN CHINA

If you have any questions, please contact our customer care center, Our contact details are below:


CA

 416-792-6088

 customerservice@aosom.ca

Imported by Aosom Canada Inc.
Unit 33-1 Sparks Avenue, North York, Ontario,
Canada
M2H 2W1
MADE IN CHINA

Si vous avez la moindre question, veuillez contacter notre centre d'assistance à la clientèle, Nos coordonnées sont les suivantes:


 416-792-6088

 customerservice@aosom.ca

Importé par Aosom Canada Inc.
Unité 33-1 Sparks Avenue, North York, Ontario,
Canada M2H 2W1
Fabriqué en Chine

Si tiene alguna pregunta, comuníquese con nuestro Centro de Atención al Cliente, Nuestros datos de contacto son los siguientes:


ES

 0034-931294512

 atencioncliente@aosom.es

IMPORTADOR/Fabricante/REP:
SPANISH AOSOM, S.L.
C/ROC GROS, Nº15.08550, ELS HOSTALET DE
BALENYÀ, SPAIN.
B66295775
HECHO EN CHINA


Se tiver alguma dúvida, por favor contacte o nosso Centro de Atendimento ao Cliente, Os nossos dados de contacto são os seguintes:

 0034-931294512

 info@aosom.pt.

Si vous avez la moindre question, veuillez contacter notre centre d'assistance à la clientèle, Nos coordonnées sont les suivantes:

FR

 0033-1-84166106

 aosom@mhfrance.fr

Importé par/Fabricant/REP:
MH FRANCE
2 Rue Maurice Hartmann
92130 Issy Les Moulineaux
France
FABRIQUÉ EN CHINE



FR

Cet appareil,
ses accessoires,
cordons et batteries
se recyclent

REPRISE
À LA LIVRAISON



OU

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

