

Danby*

Do the right thing.*

REFRIGERATOR

Owner's Manual.....1 - 12

RÉFRIGÉRATEUR

Manuel du propriétaire.....13 - 24

REFRIGERADOR

Manual del propietario.....25 - 36

MODEL * MODÈLE * MODELO

DFF116B1WDBL

DFF116B1WDBR

DFF116B2WDBL

DFF116B2WDBR

DFF116B2SSDBL

DFF116B2SSDBR

Danby Products Limited, Guelph, Ontario, Canada N1H 6Z9

Danby Products Inc. Findlay, Ohio, U.S.A. 45840

www.Danby.com



*Trademark of Danby Products

* Marque de commerce de Danby Products

* Marca comerciales de Danby Products

2022.12.02

Printed in China
Imprimé en Chine
Impreso en China

Welcome to the Danby family.

We are proud of our quality products and we believe in dependable service. We suggest that you read this owner's manual before plugging in your new appliance as it contains important operation information, safety information, troubleshooting, and maintenance tips to ensure the reliability and longevity of your appliance.

You are entitled to the warranty coverage as described in the owner's manual provided with your new appliance.

1. Please write down your appliance information below. **You must keep the original proof of purchase receipt to validate and receive warranty services.**
2. Register your product online and receive a **FREE 2 MONTH WARRANTY EXTENSION** after filling out a product survey, at www.danby.com/support/product-registration/

Model Number: _____

Serial Number: _____

Date of Purchase: _____

Need Help?

1. Read your Owner's Manual for installation help, troubleshooting, and maintenance assistance.
2. Visit www.Danby.com to access self-service tools, FAQs and much more by searching your model number in the search bar.
3. For the **Quickest Customer Service**, please fill out the web form at www.danby.com/support. Your submission will go directly to an expert on your particular appliance. Our average response times are between 20 minutes and 2 hours, during EST business hours.
4. Call **1-800-263-2629** - please note that during peak hours, hold times can exceed one hour.



Important Safety Information

READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS

DANGER: Risk of fire or explosion. Flammable refrigerant used. Do not puncture refrigerant tubing.

- Ensure that servicing is done by factory authorized service personnel, to minimize product damage or safety issues.
- Consult repair manual or owner's guide before attempting to service this product. All safety precautions must be followed.
- Dispose of properly in accordance with federal or local regulations.
- Follow handling instructions carefully.
- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.

WARNING:

- 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.

CAUTION: Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

DANGER: Risk of child entrapment. Before throwing away an old appliance:

- Remove the door or lid.
- Leave shelves in place so that children may not easily climb inside.

This appliance is not intended for use by persons (including children) whose physical, sensory or mental capabilities may be different or reduced, or who lack experience or knowledge, unless such persons receive supervision or training to operate the appliance by a person responsible for their safety.

SAVE THESE INSTRUCTIONS!



Important Safety Information

READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS

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.

GROUNDING INSTRUCTIONS

This appliance must be grounded. Grounding reduces the risk of electrical shock by providing an escape wire for the electrical current.

This appliance has a cord that has a grounding wire with a 3-prong plug. The power cord must be plugged into an outlet that is properly grounded. If the outlet is a 2-prong wall outlet, it must be replaced with a properly grounded 3-prong wall outlet. The serial rating plate indicates the voltage and frequency the appliance is designed for.

WARNING - Improper use of the grounding plug can result in a risk of electric shock. Consult a qualified electrician or service agent if the grounding instructions are not completely understood, or if doubt exists as to whether the appliance is properly grounded.

Do not connect your appliance to extension cords or together with another appliance in the same wall outlet. Do not splice the power cord. Do not under any circumstances cut or remove the third ground prong from the power cord. Do not use extension cords or ungrounded (two prongs) adapters.

If the power supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similar qualified person in order to avoid hazard.

SAVE THESE INSTRUCTIONS!

OPERATING INSTRUCTIONS

LOCATION

- Two people should work together to move the refrigerator. Place it on a floor that is strong enough to support it when it is fully loaded that is not in direct sunlight or close to sources of heat. Do not use near water, such as in a wet basement or near a sink.
- Remove interior and exterior packaging. Wipe the outside with a soft, dry cloth and the inside with a lukewarm wet cloth.
- Before connecting the refrigerator to a power source, let it stand upright for approximately 6 hours. This will reduce the possibility of a malfunction in the cooling system from handling during transportation.
- This refrigerator is 59.5 cm (23.4 inches) wide by 151.2 cm (59.5 inches) high by 73.3 cm (28.9 inches) deep.
- Allow 5 cm (2 inches) of space between the back, sides and top of the refrigerator and all adjacent walls.
- This refrigerator is intended for free-standing installation only and is not intended to be built into a cabinet or counter. Building in this refrigerator can cause it to malfunction.

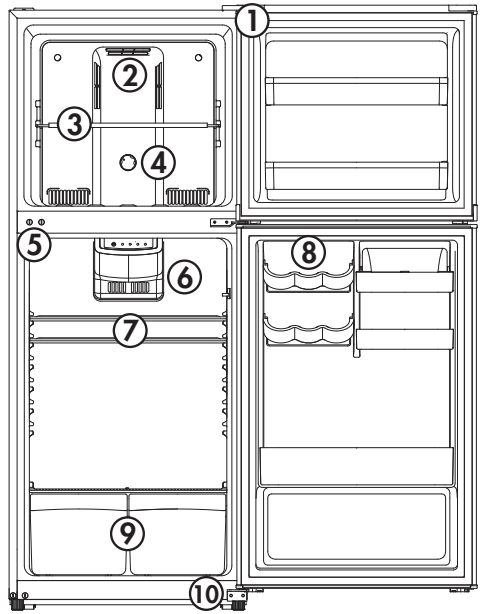
IMPORTANT

This refrigerator is intended for household use only. It is not designed for outside installation, including anywhere that is not temperature controlled, e.g., garages, porches, vehicles, etc.

OPERATING INSTRUCTIONS

FEATURES

1. Magnetic Gasket: Tight fitting door seal keeps all the cooling power locked inside.
2. Freezer Compartment
3. Freezer Shelf
4. Freezer Temperature Control
5. Refrigerator Compartment
6. Refrigerator Temperature Control
7. Refrigerator Shelves
8. CANSTOR™ Door Liner: Holds 355 ml cans of pop, juice, or beer.
9. Crisper
10. Leveling Legs: Adjust so the unit is level.



IMPORTANT

Ensure that the door is fully closed when the appliance is in operation. Failure to fully close the door can lead to excessive condensation and potential water damage to flooring under the appliance. Danby will not be responsible for damages from misuse.

OPERATING INSTRUCTIONS

REFRIGERATOR TEMPERATURE SELECTION

The refrigerator control panel is located on the inner ceiling of the refrigerator compartment.

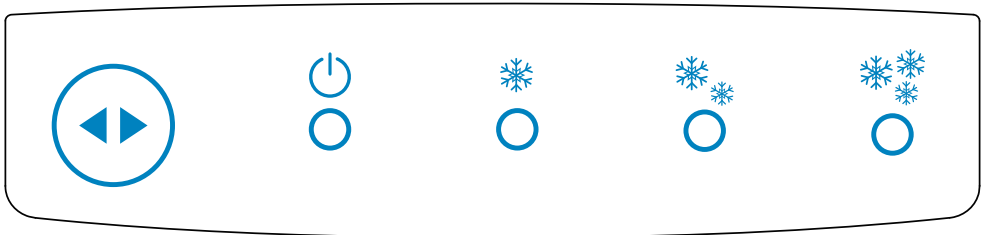
Press the arrow button to set the temperature of the appliance. The single snowflake is the warmest setting and the three snowflakes indicate the coldest setting. The indicator light will illuminate to show which level is currently selected.

Press and hold the arrow button for 3 seconds to turn off the compressor.

While the compressor is off, the power light will illuminate and the cooling function will not operate. This allows the door of the refrigerator to be left open while adding large amounts of food without using energy.

To resume the cooling function, press the arrow button once and the refrigerator will return to normal functioning.

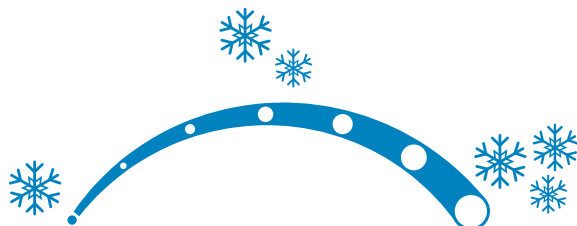
Internal temperature of the refrigerator can vary based on ambient temperature, the quantity of items stored and how frequently the door is opened.



OPERATING INSTRUCTIONS

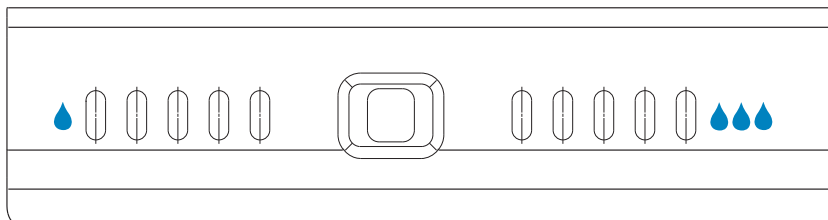
FREEZER TEMPERATURE SELECTION

The freezer control is located on the back wall of the freezer compartment. The single snowflake is the warmest setting and the three snowflakes indicate the coldest setting. Turn the dial to set the freezer to the desired temperature.



HUMIDITY CONTROL

There is a humidity control gauge on the crisper that can be used to control the level of humidity inside the crisper. The single water drop indicates less humid conditions. The three water drops indicate more humid conditions.



LEVELING INSTRUCTIONS

There is an adjustable leg on the bottom of the refrigerator that can be turned up or down to ensure that the appliance is level.

1. Turn the leveling leg counter-clockwise as far as it will go, until the top of the foot is touching the bottom of the cabinet.
2. Slowly turn the leveling leg clockwise until the refrigerator is level.

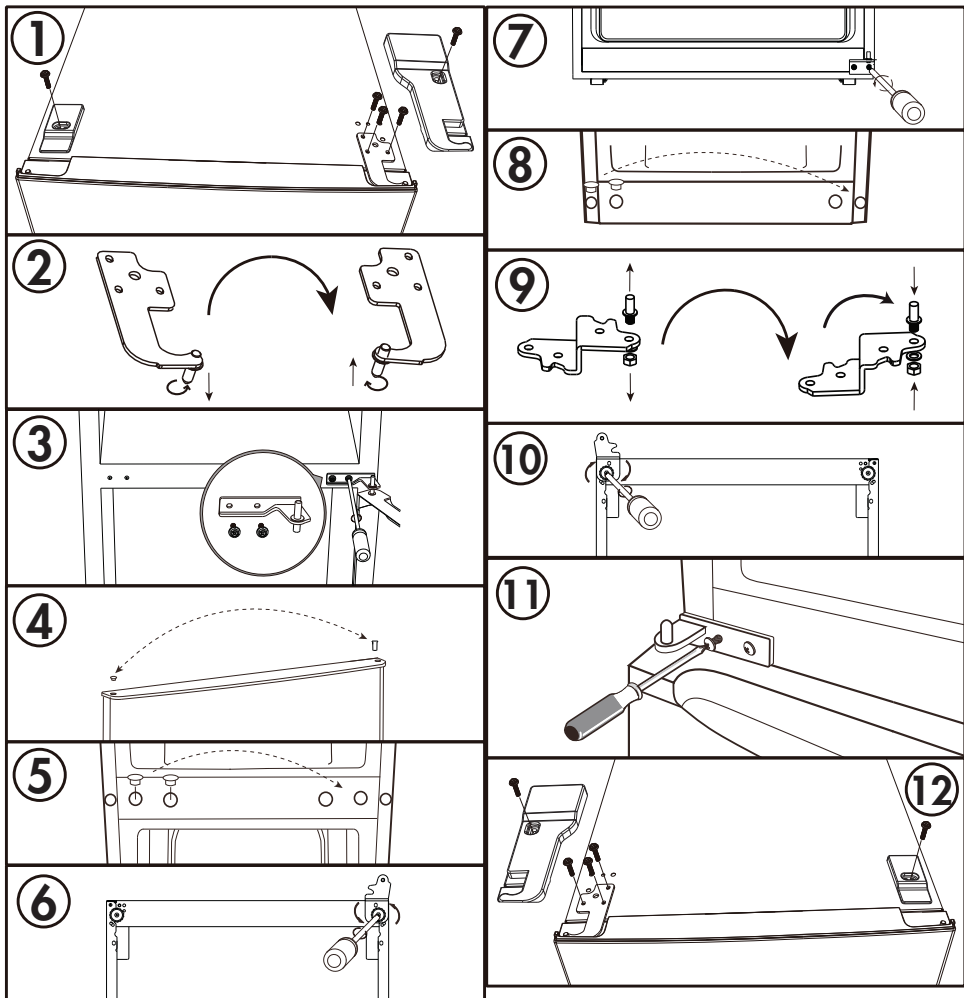
OPERATING INSTRUCTIONS

DOOR REVERSAL INSTRUCTIONS

If the refrigerator is placed on its back or side during this process it must be allowed to stand upright for 6 hours before plugging in to avoid damage to internal components.

1. Remove the screw hole cover from the top left side of the cabinet. Remove the upper hinge cover and the upper hinge from the top right side of the cabinet. Remove the freezer door from the cabinet.
2. Remove the hinge pin from the upper hinge. Flip the upper hinge over. Reinstall the hinge pin on the opposite side of the hinge.
3. Remove the center hinge from the cabinet. Remove the refrigerator door from the cabinet.
4. Move the hinge hole sleeve from the top right side of the refrigerator door to the top left side of the refrigerator door. Move the hinge hole cover from the top left side of the refrigerator door to the top right side of the refrigerator door.
5. Move the screw hole covers from the center left side of the cabinet to the center right side of the cabinet.
6. Remove both adjustable feel from the bottom of the cabinet.
7. Remove the lower hinge from the bottom right side of the cabinet.
8. Move the screw hole covers from the bottom left side of the cabinet to the bottom right side of the cabinet.
9. Remove the hinge pin from the lower hinge. Flip the lower hinge over and install the hinge pin on the other side. Install the lower hinge on the lower left side of the cabinet.
10. Install both of the adjustable feet on the bottom of the cabinet.
11. Install the refrigerator door on the cabinet. Flip the center hinge and install it on the center left side of the cabinet.
12. Install the freezer door on the cabinet. Install the upper hinge and the upper hinge cover on the top left side of the cabinet. Install the screw hole cover on the top right side of the cabinet.

OPERATING INSTRUCTIONS



CARE & MAINTENANCE

CLEANING

- Clean the inside with a soft cloth and some mild detergent.
- Wash removable shelves in a mild detergent solution, then dry and wipe with a soft cloth.
- Clean the outside with a soft, damp cloth and some mild detergent.
- It is important to keep the area clean where the door seals against the cabinet. Clean this area with a soapy cloth. Rinse with a damp cloth and let dry.

Note: Do not use cleaners containing ammonia or alcohol on the appliance. Ammonia or alcohol can damage the appearance of the appliance. Never use any commercial or abrasive cleaners or sharp objects on any part of the appliance.

POWER FAILURE

Most power failures are corrected within a few hours and should not affect the temperature of the refrigerator if the door is not opened frequently. If the power is going to be off for a longer period of time, take steps to protect the contents. Wait 3 to 5 minutes before attempting to restart the refrigerator if operation has been interrupted.

DEFROST

This refrigerator is equipped with an automatic defrost function and does not require manual defrosting. Defrost water is channeled into a drip tray located near the compressor. Heat transfer from the compressor causes the defrost water to evaporate.

VACATION

Leave the refrigerator operating during vacations of less than three weeks. If the refrigerator will not be used for several months, remove all items and unplug the fridge. Clean and dry the interior thoroughly. To prevent odor and mold growth, prop the door open.

CARE & MAINTENANCE

MOVING

- Remove all items.
- Use tape to secure the shelves inside the appliance.
- Turn the adjustable leg up to the base to avoid damage.
- Tape the door shut.
- Protect the outside of the appliance with a blanket or similar item.
- Keep the refrigerator in the upright position during transportation, if possible. If the refrigerator is placed on its back or side during transportation, allow it to remain upright for 6 hours before plugging in to avoid damage to internal components.

DISPOSAL

This appliance may not be treated as regular household waste, it should be taken to the appropriate waste collection point for recycling of electrical components. For information on local waste collection points, contact your local waste removal agency or government office.

TROUBLESHOOTING

No power

- A fuse may be blown or the circuit breaker tripped
- Plug not fully inserted into the wall outlet

Internal temperature not cold enough

- Temperature setting is too warm
- Door is not shut properly or opened excessively
- Recently added a large quantity of warm food to the cabinet
- Close proximity to heat source or direct sunlight
- Ambient temperature or humidity is very high

Appliance runs continuously

- Temperature setting is too cold
- Door not shut properly or opened excessively
- Recently added a large quantity of warm food to the cabinet
- Close proximity to heat source or direct sunlight
- Ambient temperature or humidity is very high

LIMITED "IN HOME" WARRANTY

This quality product is warranted to be free from manufacturer's defects in material and workmanship, provided that the unit is used under the normal operating conditions intended by the manufacturer. This warranty is available only to the person to whom the unit was originally sold by Danby Products Limited (Canada) or Danby Products Inc. (U.S.A.) (hereafter "Danby") or by an authorized distributor of Danby, and is non-transferable.

TERMS OF WARRANTY

Plastic parts are warranted for thirty (30) days from the date of purchase, with no extensions provided.

First 5 years: During the first **twelve (12) months**, any functional parts of this product found to be defective, will be repaired or replaced, at warranter's option, at no charge to the original purchaser.

To obtain service: Contact the dealer where the unit was purchased, or contact the nearest authorized Danby service depot, where service must be performed by a qualified service technician. If service is performed on the unit by anyone other than an authorized service depot, all obligations of Danby under this warranty shall be void.

Boundaries of In Home service: Danby reserves the right to limit the boundaries of "In Home Service" to the proximity of an authorized service depot. Any appliance requiring service outside the limited boundaries of "In Home Service", will be the consumer's responsibility to transport at their own expense to the original point of purchase or a service depot for repair. If the appliance is installed in a location that is **100 kilometers (62 miles)** or more from the nearest service center, it must be delivered to the nearest authorized Danby Service Depot by the purchaser. **Transportation charges to and from the service location are not protected by this warranty and are the responsibility of the purchaser.**

Nothing within this warranty shall imply that Danby will be responsible or liable for any spoilage or damage to food or other contents of this appliance, whether due to any defect of the appliance, or its use, whether proper or improper.

EXCLUSIONS

Save as herein provided, by Danby, there are no other warranties, conditions, representations or guarantees, express or implied, made or intended by Danby or its authorized distributors and all other warranties, conditions, representations or guarantees, including any warranties, conditions, representations or guarantees under any Sale of Goods Act or like legislation or statute is hereby expressly excluded. **Save as herein provided, Danby shall not be responsible for any damages to persons or property, including the unit itself, howsoever caused or any consequential damages arising from the malfunction of the unit and by the purchase of the unit, the purchaser does hereby agree to indemnify and hold harmless Danby from any claim for damages to persons or property caused by the unit.**

GENERAL PROVISIONS

No warranty or insurance herein contained or set out shall apply when damage or repair is caused by any of the following:

1. Power failure.
2. Damage in transit or when moving the appliance.
3. Improper power supply such as low voltage, defective house wiring or inadequate fuses.
4. Accident, alteration, abuse or misuse of the appliance such as inadequate air circulation in the room or abnormal operating conditions (i.e.. extremely high or low room temperature).
5. Use for commercial or industrial purposes (i.e.. If the appliance is not installed in a domestic residence).
6. Fire, water damage, theft, war, riot, hostility, acts of God such as hurricanes, floods etc.
7. Service calls resulting in customer education.
8. Improper Installation (ie. Building-in of a free standing appliance or using an appliance outdoors that is not approved for outdoor application, including but not limited to: garages, patios, porches or anywhere that is not properly insulated or climate controlled).

Proof of purchase date will be required for warranty claims; retain bills of sale. In the event that warranty service is required, present the proof of purchase to our authorized service depot.

Bienvenue dans la famille Danby.

We are proud of our quality products and we believe in dependable service. We suggest that you read this owner's manual before plugging in your new appliance as it contains important operation information, safety information, troubleshooting, and maintenance tips to ensure the reliability and longevity of your appliance.

You are entitled to the warranty coverage as described in the owner's manual provided with your new appliance.

1. Veuillez noter ci-dessous les informations relatives à votre appareil. **Vous devez conserver la preuve d'achat originale pour valider et bénéficier des services de garantie.**
2. Enregistrez votre produit en ligne et recevez une **EXTENSION DE GARANTIE GRATUITE DE 2 MOIS** après avoir rempli une enquête sur le produit, sur www.danby.com/support/product-registration/

Numéro de modèle: _____

Numéro de série: _____

Date d'achat: _____

Besoin d'aide?

1. Lisez votre manuel du propriétaire pour obtenir de l'aide sur l'installation, le dépannage et l'assistance à la maintenance.
2. Visitez www.Danby.com pour accéder aux outils en libre-service, aux FAQ et bien plus encore en recherchant votre numéro de modèle dans la barre de recherche.
3. Pour un service client plus rapide, veuillez remplir le formulaire Web à l'adresse www.danby.com/support. Votre soumission ira directement à un expert sur votre appareil particulier. Nos temps de réponse moyens se situent entre 20 minutes et 2 heures, pendant les heures ouvrables EST.
4. Composez le **1-800-263-2629** - veuillez noter que pendant les heures de pointe, les temps d'attente peuvent dépasser une heure.



Consignes de sécurité importantes

LIRE ET SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

DANGER : Risque d'incendie ou d'explosion. Liquide frigorigène inflammable utilisé. Ne pas percer les tubes de réfrigérant.

- Assurez-vous que l'entretien est effectué par le personnel de service autorisé en usine, afin de minimiser les dommages sur les produits ou les questions de sécurité.
- Consultez le manuel de réparation ou le guide du propriétaire avant d'essayer de réparer ce produit. Toutes les précautions de sécurité doivent être respectées.
- Éliminer conformément aux règlements fédéraux ou locaux.
- Suivez attentivement les instructions de manutention.
- Ne pas stocker des substances explosives comme les bombes aérosol avec un propulseur inflammable dans cet appareil.

AVERTISSEMENT :

- Garder les ouvertures de ventilation, dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure intégrée, sans obstruction.
- N'utilisez pas de dispositifs 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 d'aliments de l'appareil, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.

ATTENTION : Les enfants devraient être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

DANGER : Risque de piégeage des enfants. Avant de jeter un ancien appareil :

- Retirez la porte ou le couvercle.
- Laissez les étagères en place afin que les enfants ne puissent pas facilement monter à l'intérieur.

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales peuvent être différentes ou réduites, ou qui n'ont pas d'expérience ou de connaissances, à moins que ces personnes ne reçoivent de supervision ou de formation pour faire fonctionner l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

GARDEZ CES INSTRUCTIONS!



Consignes de sécurité importantes

LIRE ET SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

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

- Cuisines du personnel dans les magasins, les bureaux et autres environnements de travail;
- Les maisons de ferme et par les clients dans les hôtels, motels et autres environnements de type résidentiel;
- Chambres d'hôtes;
- Restauration et applications similaires non commerciales.

INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE

Cet appareil doit être mis à la terre. La mise à la terre réduit le risque de choc électrique en fournissant un fil d'échappement pour le courant électrique.

Cet appareil possède un cordon doté d'un fil de mise à la terre avec une fiche à 3 broches. Le cordon d'alimentation doit être branché sur une prise correctement mise à la terre. Si la sortie est une prise murale à 2 broches, elle doit être remplacée par une prise murale à 3 broches correctement mise à la terre. La plaque signalétique en série indique la tension et la fréquence auxquelles l'appareil est conçu.

AVERTISSEMENT - Une utilisation incorrecte de la fiche de mise à la terre peut entraîner un risque d'électrocution. Consultez un électricien qualifié ou un agent de service si les instructions de mise à la terre ne sont pas complètement comprises ou s'il existe un doute quant à savoir si l'appareil est correctement mis à la terre.

Ne branchez pas votre appareil à des rallonges ou avec un autre appareil dans la même prise murale. Ne pas épisser le cordon d'alimentation. Ne coupez ou retirez en aucun cas la troisième broche du cordon d'alimentation. N'utilisez pas de cordons de prolongement ou d'adaptateurs sans mise à la terre (deux broches).

Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou une personne qualifiée similaire afin d'éviter tout risque.

GARDEZ CES INSTRUCTIONS!

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

EMPLACEMENT

- Deux personnes doivent travailler ensemble pour déplacer le réfrigérateur. Placez-le sur un sol suffisamment solide pour le supporter lorsqu'il est complètement chargé, à l'abri de la lumière directe du soleil ou à proximité de sources de chaleur. Ne pas utiliser près de l'eau, comme dans un sous-sol humide ou près d'un évier.
- Retirer les emballages intérieurs et extérieurs. Essuyez l'extérieur avec un chiffon doux et sec et l'intérieur avec un chiffon humide tiède.
- Avant de brancher le réfrigérateur à une source d'alimentation, laissez-le debout pendant environ 6 heures. Cela réduira la possibilité d'un dysfonctionnement du système de refroidissement dû à la manipulation pendant le transport.
- Ce réfrigérateur mesure 59,5 cm (23,4 pouces) de largeur, 151,2 cm (59,5 pouces) de hauteur et 73,3 cm (28,9 pouces) de profondeur.
- Laissez un espace de 5 cm (2 pouces) entre l'arrière, les côtés et le dessus du réfrigérateur et tous les murs adjacents.
- Ce réfrigérateur est destiné à une installation autonome uniquement et n'est pas destiné à être encastré dans une armoire ou un comptoir. L'installation de ce réfrigérateur peut entraîner un dysfonctionnement.

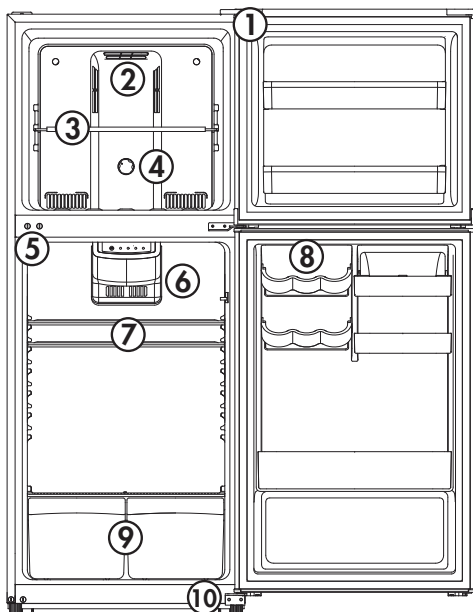
IMPORTANT

Ce réfrigérateur est destiné à un usage domestique uniquement. Il n'est pas conçu pour une installation à l'extérieur, y compris partout où la température n'est pas contrôlée, par exemple, les garages, les porches, les véhicules, etc.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

CARACTÉRISTIQUES

1. Joint magnétique : le joint de porte bien ajusté maintient toute la puissance de refroidissement verrouillée à l'intérieur.
2. Compartiment congélateur
3. Clayette du congélateur
4. Contrôle de la température du congélateur
5. Compartiment réfrigérateur
6. Contrôle de la température du réfrigérateur
7. Étagères de réfrigérateur
8. Doublure de porte CANSTOR™ : Peut contenir des canettes de 355 ml de boissons gazeuses, de jus ou de bière.
9. Bac à légumes
10. Pieds de nivellement : Ajustez pour que l'appareil soit de niveau.



IMPORTANT

Assurez-vous que la porte est bien fermée lorsque l'appareil est en marche. Ne pas fermer complètement la porte peut entraîner une condensation excessive et des dégâts d'eau potentiels sur le sol sous l'appareil. Danby ne sera pas responsable des dommages résultant d'une mauvaise utilisation.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

SÉLECTION DE LA TEMPÉRATURE DU RÉFRIGÉRATEUR

Le panneau de commande du réfrigérateur est situé sur le plafond intérieur du compartiment réfrigérateur.

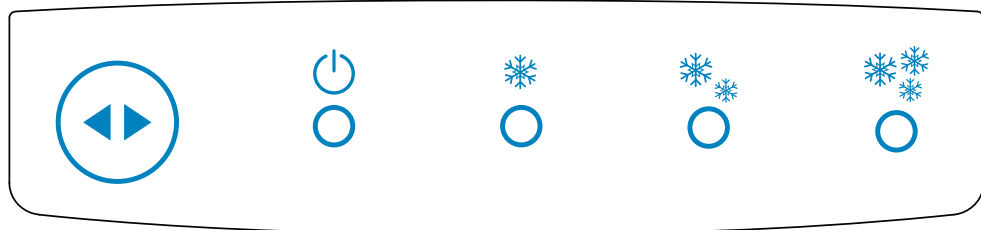
Appuyez sur le bouton fléché pour régler la température de l'appareil. Le flocon de neige unique est le réglage le plus chaud et les trois flocons de neige indiquent le réglage le plus froid. Le voyant s'allume pour indiquer le niveau actuellement sélectionné.

Appuyez sur le bouton fléché et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour éteindre le compresseur.

Lorsque le compresseur est éteint, le voyant d'alimentation s'allume et la fonction de refroidissement ne fonctionne pas. Cela permet de laisser la porte du réfrigérateur ouverte tout en ajoutant de grandes quantités d'aliments sans utiliser d'énergie.

Pour reprendre la fonction de refroidissement, appuyez une fois sur le bouton fléché et le réfrigérateur reprendra son fonctionnement normal.

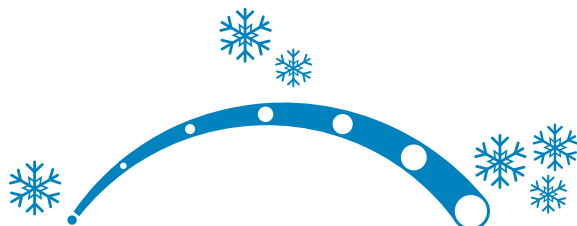
La température interne du réfrigérateur peut varier en fonction de la température ambiante, de la quantité d'articles stockés et de la fréquence d'ouverture de la porte.



INSTRUCTIONS D'UTILISATION

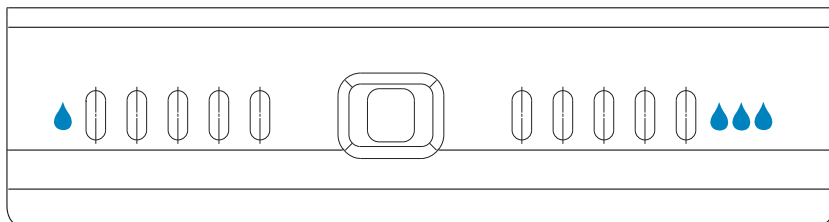
SÉLECTION DE LA TEMPÉRATURE DU CONGÉLATEUR

La commande du congélateur est située sur la paroi arrière du compartiment congélateur. Le flocon de neige unique est le réglage le plus chaud et les trois flocons de neige indiquent le réglage le plus froid. Tournez la molette pour régler le congélateur à la température souhaitée.



CONTRÔLE DE L'HUMIDITÉ

Il y a une jauge de contrôle d'humidité sur le bac à légumes qui peut être utilisée pour contrôler le niveau d'humidité à l'intérieur du bac à légumes. La seule goutte d'eau indique des conditions moins humides. Les trois gouttes d'eau indiquent des conditions plus humides.



INSTRUCTIONS DE MISE À NIVEAU

Il y a un pied réglable au bas du réfrigérateur qui peut être tourné vers le haut ou vers le bas pour s'assurer que l'appareil est de niveau.

1. Tournez le pied de nivellement dans le sens inverse des aiguilles d'une montre aussi loin que possible, jusqu'à ce que le haut du pied touche le bas de l'armoire.
2. Tournez lentement le pied de nivellement dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le réfrigérateur soit de niveau.

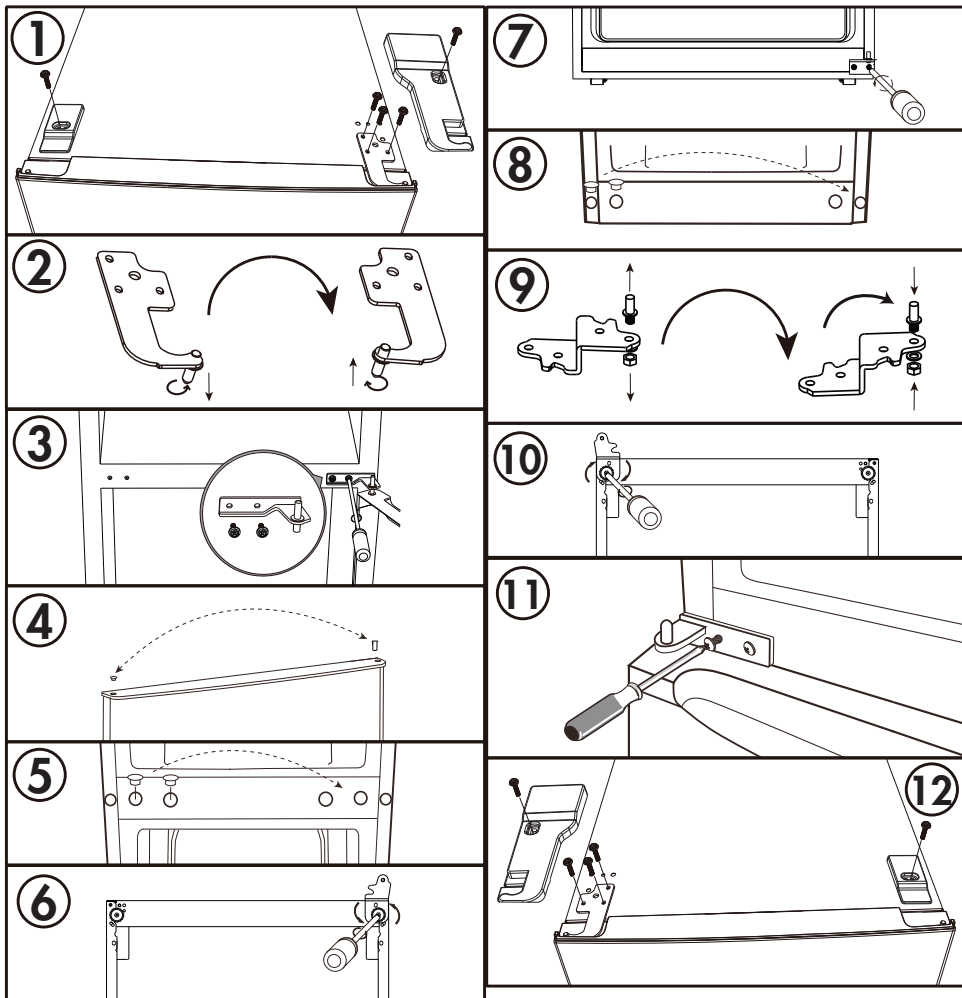
INSTRUCTIONS D'UTILISATION

INSTRUCTIONS D'INVERSION DE PORTE

Si le réfrigérateur est placé sur le dos ou sur le côté pendant ce processus, il doit être laissé debout pendant 6 heures avant de le brancher pour éviter d'endommager les composants internes.

1. Retirez le couvercle du trou de vis du côté supérieur gauche de l'armoire. Retirez le couvercle de la charnière supérieure et la charnière supérieure du côté supérieur droit de l'armoire. Retirez la porte du congélateur de l'armoire.
2. Retirez l'axe de charnière de la charnière supérieure. Retournez la charnière supérieure. Réinstallez l'axe de charnière sur le côté opposé de la charnière.
3. Retirez la charnière centrale de l'armoire. Retirez la porte du réfrigérateur de l'armoire.
4. Déplacez le manchon du trou de charnière du côté supérieur droit de la porte du réfrigérateur vers le côté supérieur gauche de la porte du réfrigérateur. Déplacez le couvercle du trou de charnière du côté supérieur gauche de la porte du réfrigérateur vers le côté supérieur droit de la porte du réfrigérateur.
5. Déplacez les couvercles des trous de vis du centre gauche de l'armoire vers le centre droit de l'armoire.
6. Retirez les deux sensations réglables du bas de l'armoire.
7. Retirez la charnière inférieure du côté inférieur droit de l'armoire.
8. Déplacez les couvercles des trous de vis du côté inférieur gauche de l'armoire vers le côté inférieur droit de l'armoire.
9. Retirez l'axe de charnière de la charnière inférieure. Retournez la charnière inférieure et installez l'axe de charnière de l'autre côté. Installez la charnière inférieure sur le côté inférieur gauche de l'armoire.
10. Installez les deux pieds réglables au bas de l'armoire.
11. Installez la porte du réfrigérateur sur l'armoire. Retournez la charnière centrale et installez-la sur le côté central gauche de l'armoire.
12. Installez la porte du congélateur sur l'armoire. Installez la charnière supérieure et le couvercle de la charnière supérieure sur le côté supérieur gauche de l'armoire. Installez le couvercle du trou de vis sur le côté supérieur droit de l'armoire.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION



ENTRETIEN ET MAINTENANCE

NETTOYAGE

- Nettoyez l'intérieur avec un chiffon doux et un peu de détergent doux.
- Lavez les étagères amovibles dans une solution détergente douce, puis séchez-les et essuyez-les avec un chiffon doux.
- Nettoyez l'extérieur avec un chiffon doux et humide et un peu de détergent doux.
- Il est important de garder propre la zone où la porte se scelle contre l'armoire. Nettoyez cette zone avec un chiffon savonneux. Rincez avec un chiffon humide et laissez sécher.

Remarque : N'utilisez pas de nettoyeurs contenant de l'ammoniac ou de l'alcool sur l'appareil. L'ammoniac ou l'alcool peuvent endommager l'apparence de l'appareil. N'utilisez jamais de nettoyeurs commerciaux ou abrasifs ou d'objets pointus sur aucune partie de l'appareil.

PANNE ÉLECTRIQUE

La plupart des pannes de courant sont corrigées en quelques heures et ne devraient pas affecter la température du réfrigérateur si la porte n'est pas ouverte fréquemment. Si l'alimentation doit être coupée pendant une longue période, prenez des mesures pour protéger le contenu. Attendez 3 à 5 minutes avant de tenter de redémarrer le réfrigérateur si le fonctionnement a été interrompu.

DÉGIVRER

Ce réfrigérateur est équipé d'une fonction de dégivrage automatique et ne nécessite pas de dégivrage manuel. L'eau de dégivrage est canalisée dans un bac de récupération situé près du compresseur. Le transfert de chaleur du compresseur provoque l'évaporation de l'eau de dégivrage.

VACANCES

Laissez le réfrigérateur fonctionner pendant les vacances de moins de trois semaines. Si le réfrigérateur n'est pas utilisé pendant plusieurs mois, retirez tous les éléments et débranchez le réfrigérateur. Nettoyez et séchez soigneusement l'intérieur. Pour éviter la formation d'odeurs et de moisissures, maintenez la porte ouverte.

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

DÉMÉNAGER

- Supprimez tous les éléments.
- Utilisez du ruban adhésif pour fixer les étagères à l'intérieur de l'appareil.
- Tournez le pied réglable jusqu'à la base pour éviter tout dommage.
- Fermez la porte avec du ruban adhésif.
- Protégez l'extérieur de l'appareil avec une couverture ou un objet similaire.
- Gardez le réfrigérateur en position verticale pendant le transport, si possible. Si le réfrigérateur est placé sur le dos ou sur le côté pendant le transport, laissez-le rester debout pendant 6 heures avant de le brancher pour éviter d'endommager les composants internes.

DISPOSITION

Cet appareil ne doit pas être traité comme un déchet ménager ordinaire, il doit être apporté au point de collecte des déchets approprié pour le recyclage des composants électriques. Pour plus d'informations sur les points de collecte des déchets locaux, contactez votre agence locale d'enlèvement des déchets ou le bureau du gouvernement.

DÉPANNAGE

Aucune puissance

- Un fusible peut être grillé ou le disjoncteur s'est déclenché
- La fiche n'est pas complètement insérée dans la prise murale

Température interne pas assez froide

- Le réglage de la température est trop chaud
- La porte n'est pas bien fermée ou ouverte de manière excessive
- Récemment ajouté une grande quantité d'aliments chauds dans l'armoire
- Proximité d'une source de chaleur ou de la lumière directe du soleil
- La température ou l'humidité ambiante est très élevée

L'appareil fonctionne en continu

- Le réglage de la température est trop froid
- Porte mal fermée ou trop ouverte
- Récemment ajouté une grande quantité d'aliments chauds dans l'armoire
- Proximité d'une source de chaleur ou de la lumière directe du soleil
- La température ou l'humidité ambiante est très élevée

GARANTIE LIMITÉE « À LA MAISON »

Ce produit de qualité est garanti exempt de défauts de matériaux et de fabrication, à condition que l'appareil soit utilisé dans les conditions de fonctionnement normales prévues par le fabricant. Cette garantie est offerte uniquement à la personne à qui l'appareil a été initialement vendu par Danby Products Limited (Canada) ou Danby Products Inc. (U.S.A.) (ci-après « Danby ») ou par un distributeur autorisé de Danby, et n'est pas transférable.

CONDITIONS DE GARANTIE

Les pièces en plastique sont garanties pendant trente (30) jours à compter de la date d'achat, sans prolongation prévue.

5 premières années : Au cours des **douze (12) premières mois**, toutes les pièces fonctionnelles de ce produit jugées défectueuses seront réparées ou remplacées, au choix de la garantie, sans frais pour l'acheteur d'origine.

Pour obtenir un service : Contactez le revendeur auprès duquel l'appareil a été acheté ou contactez le centre de service agréé Danby le plus proche, où le service doit être effectué par un technicien de service qualifié. Si le service est effectué sur l'appareil par une personne autre qu'un centre de service autorisé, toutes les obligations de Danby en vertu de cette garantie seront annulées.

Limites du service à domicile : Danby se réserve le droit de limiter les limites du « service à domicile » à la proximité d'un dépôt de service autorisé. Tout appareil nécessitant un service en dehors des limites limitées du « service à domicile » sera la responsabilité du consommateur de le transporter à ses propres frais jusqu'au point d'achat d'origine ou à un dépôt de service pour réparation. Si l'appareil est installé dans un endroit situé à **100 kilomètres (62 milles)** ou plus du centre de service le plus proche, il doit être livré par l'acheteur au dépôt de service agréé Danby le plus proche. **Les frais de transport vers et depuis le lieu de service ne sont pas couverts par cette garantie et sont à la charge de l'acheteur.**

Rien dans cette garantie n'implique que Danby sera responsable de toute détérioration ou dommage à la nourriture ou à tout autre contenu de cet appareil, que ce soit en raison d'un défaut de l'appareil ou de son utilisation, qu'elle soit appropriée ou non.

EXCLUSION

À l'exception de ce qui est prévu dans les présentes, par Danby, il n'y a aucune autre garantie, condition, représentation ou garantie, expresse ou implicite, faite ou prévue par Danby ou ses distributeurs autorisés et toutes les autres garanties, conditions, représentations ou garanties, y compris les garanties, conditions, les représentations ou garanties en vertu de toute loi sur la vente de marchandises ou d'une législation ou d'un statut similaire sont expressément exclues. **Sauf dans les cas prévus aux présentes, Danby ne sera pas responsable des dommages aux personnes ou aux biens, y compris l'unité elle-même, quelle qu'en soit la cause ou de tout dommage consécutif résultant du dysfonctionnement de l'unité et par l'achat de l'unité, l'acheteur accepte par la présente de indemniser et dégager Danby de toute réclamation pour dommages aux personnes ou aux biens causés par l'appareil.**

DISPOSITIONS GÉNÉRALES

Aucune garantie ou assurance contenue ou énoncée dans les présentes ne s'applique lorsque des dommages ou des réparations sont causés par l'un des éléments suivants :

1. Panne électrique.
2. Dommages pendant le transport ou lors du déplacement de l'appareil.
3. Alimentation électrique inappropriée telle qu'une basse tension, un câblage domestique défectueux ou des fusibles inadéquats.
4. Accident, altération, abus ou mauvaise utilisation de l'appareil, comme une circulation d'air inadéquate dans la pièce ou des conditions de fonctionnement anormales (c'est-à-dire une température ambiante extrêmement élevée ou basse).
5. Utilisation à des fins commerciales ou industrielles (c'est-à-dire si l'appareil n'est pas installé dans une résidence domestique).
6. Incendie, dégâts des eaux, vol, guerre, émeute, hostilité, catastrophes naturelles telles que ouragans, inondations, etc.
7. Appels de service entraînant l'éducation des clients.
8. Installation incorrecte (c'est-à-dire l'encastrement d'un appareil autonome ou l'utilisation d'un appareil à l'extérieur qui n'est pas approuvé pour une application extérieure, y compris, mais sans s'y limiter : les garages, les patios, les porches ou tout autre endroit qui n'est pas correctement isolé ou climatisé).

Une preuve de la date d'achat sera requise pour les demandes de garantie ; conserver les factures de vente. Dans le cas où un service de garantie est requis, présentez la preuve d'achat à notre centre de service autorisé.

Bienvenido a la familia Danby.

Estamos orgullosos de nuestros productos de calidad y creemos en un servicio confiable. Le sugerimos que lea este manual del propietario antes de enchufar su nuevo electrodoméstico, ya que contiene información importante sobre el funcionamiento, información de seguridad, solución de problemas y consejos de mantenimiento para garantizar la confiabilidad y la longevidad de su electrodoméstico.

Tiene derecho a la cobertura de la garantía tal como se describe en el manual del propietario provisto con su nuevo electrodoméstico.

1. Anote la información de su electrodoméstico a continuación. **Debe conservar el comprobante de compra original para validar y recibir los servicios de garantía.**
2. Registre su producto en línea y reciba una **EXTENSIÓN GRATUITA DE 2 MESES DE GARANTÍA** después de completar una encuesta sobre el producto, en www.danby.com/support/product-registration/

Número de modelo: _____

Número de serie: _____

Fecha de compra: _____

¿Necesitas ayuda?

1. Lea el manual de su owner para obtener ayuda con la instalación, solución de problemas y asistencia de mantenimiento.
2. Visite **www.Danby.com** para acceder a herramientas de autoservicio, preguntas frecuentes y mucho más buscando su número de modelo en la barra de búsqueda.
3. Para obtener el servicio de atención al cliente más rápido, complete el formulario web en **www.danby.com/support**. Su presentación irá directamente a un experto en su electrodoméstico en particular. Nuestros tiempos de respuesta promedio son entre 20 minutos y 2 horas, durante el horario comercial EST.
4. Llame al **1-800-263-2629**; tenga en cuenta que durante las horas pico, los tiempos de espera pueden exceder una hora.



Información de Seguridad Importante

LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

PELIGRO: Riesgo de incendio o explosión. Refrigerante inflamable utilizado. No perforo la tubería de refrigerante.

- Asegúrese de que el servicio sea realizado por personal de servicio autorizado de fábrica, para minimizar los daños al producto o los problemas de seguridad.
- Consulte el manual de reparación o la guía del propietario antes de intentar reparar este producto. Se deben seguir todas las precauciones de seguridad.
- Deséchelo adecuadamente de acuerdo con las regulaciones federales o locales.
- Siga cuidadosamente las instrucciones de manejo.
- No almacene sustancias explosivas como latas de aerosol con un propulsor inflamable en este aparato.

ADVERTENCIA:

- Mantenga las aberturas de ventilación, en el recinto del aparato o en la estructura integrada, libres de obstrucciones.
- No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, distintos de los recomendados por el fabricante.
- No dañe el circuito de refrigerante.
- No utilice aparatos eléctricos dentro de los compartimentos de almacenamiento de alimentos del aparato, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.

PRECAUCIÓN: Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

PELIGRO: Riesgo de atrapamiento de niños. Antes de tirar un electrodoméstico viejo:

- Retire la puerta o la tapa.
- Deje los estantes en su lugar para que los niños no puedan entrar fácilmente.

Este electrodoméstico no está diseñado para que lo usen personas (incluidos los niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales puedan ser diferentes o reducidas, o que carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban supervisión o capacitación para operar el electrodoméstico por parte de una persona responsable de su la seguridad.

¡GUARDA ESTAS INSTRUCCIONES!



Información de Seguridad Importante

LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Este aparato está diseñado para ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares, tales como:

- Áreas de cocina para el personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
- Casas de campo y por clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;
- Ambientes tipo bed and breakfast;
- Catering y aplicaciones no minoristas similares.

INSTRUCCIONES DE PUESTA A TIERRA

Este aparato debe estar conectado a tierra. La conexión a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica al proporcionar un cable de escape para la corriente eléctrica.

Este electrodoméstico tiene un cable que tiene un cable de conexión a tierra con un enchufe de 3 clavijas. El cable de alimentación debe estar enchufado en un tomacorriente que esté debidamente conectado a tierra. Si el tomacorriente es un tomacorriente de pared de 2 clavijas, debe reemplazarse por un tomacorriente de pared de 3 clavijas debidamente conectado a tierra. La placa de características nominales indica el voltaje y la frecuencia para los que está diseñado el aparato.

ADVERTENCIA - El uso inadecuado del enchufe con conexión a tierra puede resultar en un riesgo de descarga eléctrica. Consulte a un electricista calificado o a un agente de servicio si no entiende completamente las instrucciones de conexión a tierra o si tiene dudas sobre si el electrodoméstico está correctamente conectado a tierra.

No conecte su electrodoméstico a cables de extensión o junto con otro electrodoméstico en el mismo tomacorriente de pared. No empalme el cable de alimentación. Bajo ninguna circunstancia corte o retire la tercera clavija de conexión a tierra del cable de alimentación. No use cables de extensión o adaptadores sin conexión a tierra (dos puntas).

Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o una persona calificada similar para evitar riesgos.

¡GUARDA ESTAS INSTRUCCIONES!

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

UBICACIÓN

- Dos personas deben trabajar juntas para mover el refrigerador. Colóquelo en un piso que sea lo suficientemente fuerte para soportarlo cuando esté completamente cargado, que no esté expuesto a la luz solar directa ni cerca de fuentes de calor. No lo use cerca del agua, como en un sótano húmedo o cerca de un fregadero.
- Retire el embalaje interior y exterior. Limpie el exterior con un paño suave y seco y el interior con un paño húmedo tibio.
- Antes de conectar el refrigerador a una fuente de alimentación, déjelo en posición vertical durante aproximadamente 6 horas. Esto reducirá la posibilidad de un mal funcionamiento en el sistema de enfriamiento debido al manejo durante el transporte.
- Este refrigerador mide 59,5 cm (23,4 pulgadas) de ancho por 151,2 cm (59,5 pulgadas) de alto por 73,3 cm (28,9 pulgadas) de profundidad.
- Deje 5 cm (2 pulgadas) de espacio entre la parte posterior, los lados y la parte superior del refrigerador y todas las paredes adyacentes.
- Este refrigerador está diseñado para instalación independiente únicamente y no para ser empotrado en un gabinete o mostrador. Construir este refrigerador puede causar que no funcione correctamente.

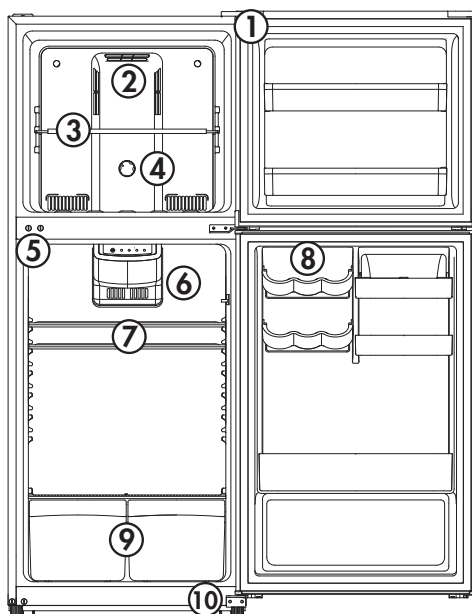
IMPORTANTE

Este refrigerador está diseñado para uso doméstico únicamente. No está diseñado para instalación en el exterior, incluso en cualquier lugar que no tenga control de temperatura, por ejemplo, garajes, porches, vehículos, etc.

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

CARACTERÍSTICAS

1. Junta magnética: el sello de la puerta de ajuste hermético mantiene toda la potencia de refrigeración encerrada en el interior.
2. Compartimento Congelador
3. Estante del congelador
4. Control de temperatura del congelador
5. Compartimento Frigorífico
6. Control de temperatura del refrigerador
7. Estantes del refrigerador
8. Revestimiento de puerta CANSTOR™: Capacidad para latas de refresco, jugo o cerveza de 355 ml.
9. crujiente
10. Patas niveladoras: Ajuste para que la unidad esté nivelada.



IMPORTANTE

Asegúrese de que la puerta esté completamente cerrada cuando el aparato esté en funcionamiento. Si no se cierra completamente la puerta, se puede producir una condensación excesiva y posibles daños por agua en el piso debajo del electrodoméstico. Danby no será responsable por daños por mal uso.

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

SELECCIÓN DE LA TEMPERATURA DEL REFRIGERADOR

El panel de control del refrigerador está ubicado en el techo interior del compartimiento del refrigerador.

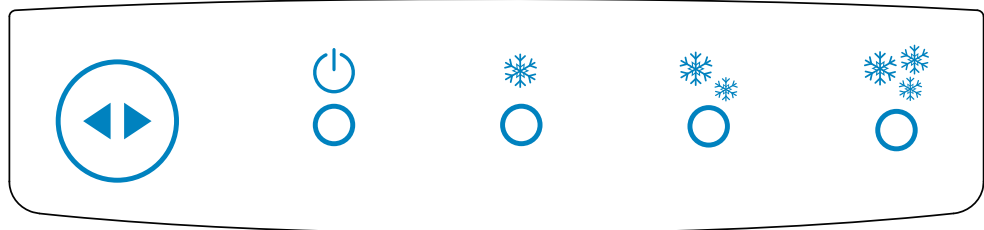
Presione el botón de flecha para configurar la temperatura del aparato. El único copo de nieve es la configuración más cálida y los tres copos de nieve indican la configuración más fría. La luz indicadora se iluminará para mostrar qué nivel está seleccionado actualmente.

Mantenga presionado el botón de flecha durante 3 segundos para apagar el compresor.

Mientras el compresor está apagado, la luz de encendido se iluminará y la función de enfriamiento no funcionará. Esto permite dejar abierta la puerta del frigorífico mientras se añaden grandes cantidades de alimentos sin consumir energía.

Para reanudar la función de enfriamiento, presione el botón de flecha una vez y el refrigerador volverá a funcionar normalmente.

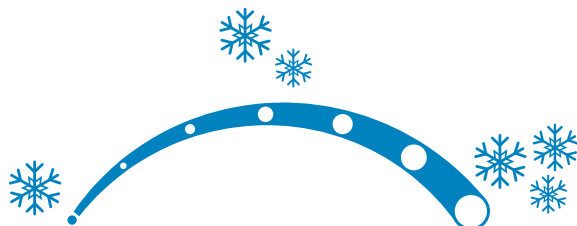
La temperatura interna del refrigerador puede variar según la temperatura ambiente, la cantidad de artículos almacenados y la frecuencia con la que se abre la puerta.



INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

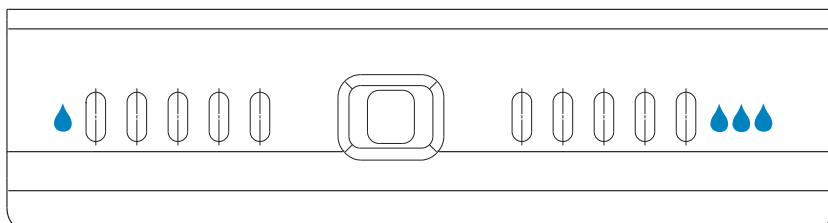
SELECCIÓN DE LA TEMPERATURA DEL CONGELADOR

El control del congelador está ubicado en la pared trasera del compartimiento del congelador. El único copo de nieve es la configuración más cálida y los tres copos de nieve indican la configuración más fría. Gire el dial para configurar el congelador a la temperatura deseada.



CONTROL DE HUMEDAD

Hay un indicador de control de humedad en el cajón que se puede usar para controlar el nivel de humedad dentro del cajón. La sola gota de agua indica condiciones menos húmedas. Las tres gotas de agua indican condiciones más húmedas.



INSTRUCCIONES DE NIVELACIÓN

Hay una pata ajustable en la parte inferior del refrigerador que se puede girar hacia arriba o hacia abajo para garantizar que el electrodoméstico esté nivelado.

1. Gire la pata niveladora en sentido antihorario hasta el tope, hasta que la parte superior de la pata toque la parte inferior del gabinete.
2. Gire lentamente la pata niveladora en el sentido de las agujas del reloj hasta que el refrigerador esté nivelado.

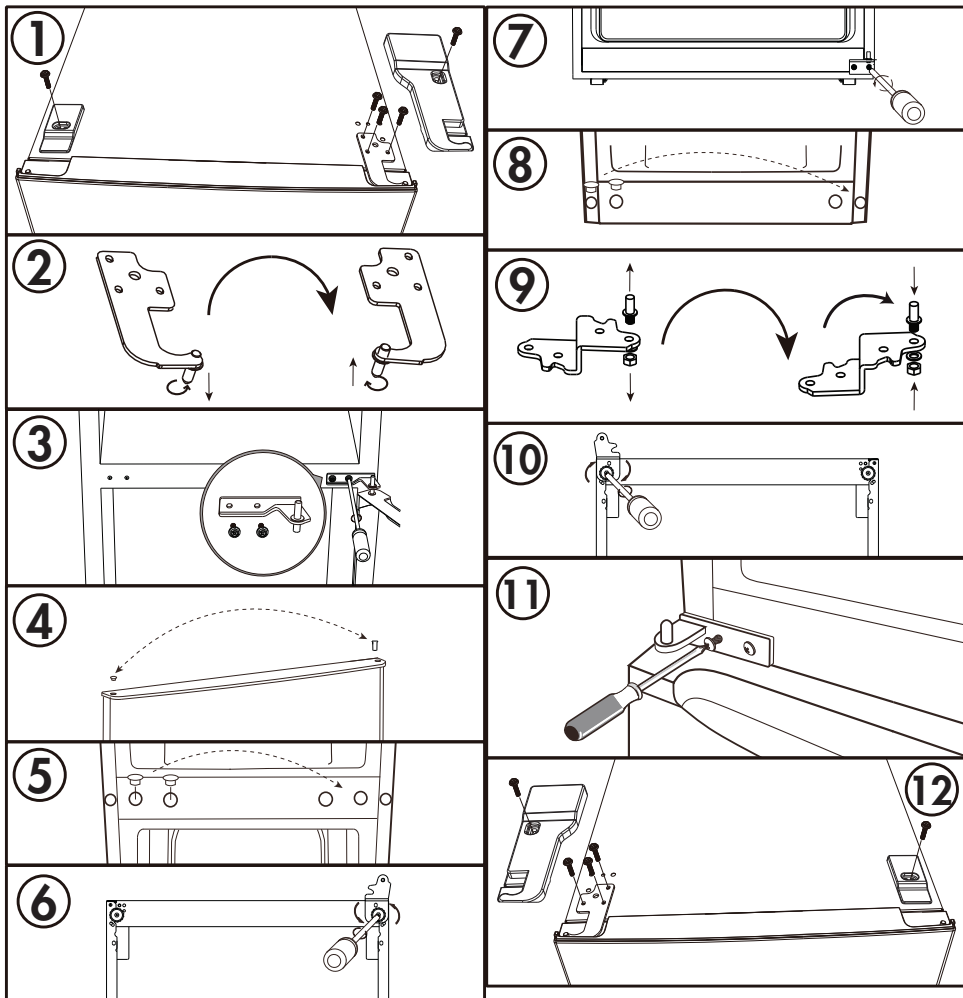
INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

INSTRUCCIONES DE INVERSIÓN DE LA PUERTA

Si el refrigerador se coloca de espaldas o de costado durante este proceso, se debe dejar en posición vertical durante 6 horas antes de enchufarlo para evitar daños a los componentes internos.

1. Quite la tapa del orificio del tornillo del lado superior izquierdo del gabinete. Retire la cubierta de la bisagra superior y la bisagra superior del lado superior derecho del gabinete. Retire la puerta del congelador del gabinete.
2. Retire el pasador de la bisagra de la bisagra superior. Voltee la bisagra superior. Vuelva a instalar el pasador de la bisagra en el lado opuesto de la bisagra.
3. Retire la bisagra central del gabinete. Retire la puerta del refrigerador del gabinete.
4. Mueva el manguito del orificio de la bisagra desde el lado superior derecho de la puerta del refrigerador hasta el lado superior izquierdo de la puerta del refrigerador. Mueva la cubierta del orificio de la bisagra desde el lado superior izquierdo de la puerta del refrigerador hasta el lado superior derecho de la puerta del refrigerador.
5. Mueva las cubiertas de los orificios para tornillos desde el lado central izquierdo del gabinete hacia el lado central derecho del gabinete.
6. Quite ambos asientos ajustables de la parte inferior del gabinete.
7. Retire la bisagra inferior del lado inferior derecho del gabinete.
8. Mueva las cubiertas de los orificios para tornillos desde el lado inferior izquierdo del gabinete hasta el lado inferior derecho del gabinete.
9. Retire el pasador de la bisagra de la bisagra inferior. Voltee la bisagra inferior e instale el pasador de la bisagra en el otro lado. Instale la bisagra inferior en el lado inferior izquierdo del gabinete.
10. Instale ambos pies ajustables en la parte inferior del gabinete.
11. Instale la puerta del refrigerador en el gabinete. Voltee la bisagra central e instálela en el lado izquierdo central del gabinete.
12. Instale la puerta del congelador en el gabinete. Instale la bisagra superior y la cubierta de la bisagra superior en el lado superior izquierdo del gabinete. Instale la cubierta del orificio del tornillo en el lado superior derecho del gabinete.

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN



CUIDADO Y MANTENIMIENTO

LIMPIEZA

- Limpie el interior con un paño suave y un poco de detergente suave.
- Lave los estantes removibles en una solución de detergente suave, luego séquelos y límpielos con un paño suave.
- Limpie el exterior con un paño suave y húmedo y un poco de detergente suave.
- Es importante mantener limpia el área donde la puerta sella contra el gabinete. Limpie esta área con un paño jabonoso. Enjuague con un paño húmedo y deje secar.

Nota: No utilice limpiadores que contengan amoníaco o alcohol en el aparato. El amoníaco o el alcohol pueden dañar la apariencia del aparato. Nunca use limpiadores comerciales o abrasivos ni objetos afilados en ninguna parte del aparato.

FALLO DE ALIMENTACIÓN

La mayoría de las fallas de energía se corrigen en unas pocas horas y no deberían afectar la temperatura del refrigerador si la puerta no se abre con frecuencia. Si va a estar interrumpida la alimentación durante un período de tiempo más largo, tome medidas para proteger el contenido. Espere de 3 a 5 minutos antes de intentar reiniciar el refrigerador si se ha interrumpido el funcionamiento.

DESCONGELAR

Este refrigerador está equipado con una función de descongelación automática y no requiere descongelación manual. El agua de descongelación se canaliza hacia una bandeja de goteo ubicada cerca del compresor. La transferencia de calor del compresor hace que el agua de descongelación se evapore.

VACACIONES

Deje el frigorífico funcionando durante las vacaciones de menos de tres semanas. Si el refrigerador no se utilizará durante varios meses, retire todos los elementos y desconecte el refrigerador. Limpie y seque bien el interior. Para evitar el crecimiento de olores y moho, mantenga la puerta abierta.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

MUDARSE

- Retire todos los artículos.
- Use cinta adhesiva para asegurar los estantes dentro del electrodoméstico.
- Gire la pata ajustable hasta la base para evitar daños.
- Cierra la puerta con cinta adhesiva.
- Proteja el exterior del aparato con una manta o similar.
- Mantenga el refrigerador en posición vertical durante el transporte, si es posible. Si el refrigerador se coloca sobre su parte trasera o lateral durante el transporte, déjelo en posición vertical durante 6 horas antes de enchufarlo para evitar daños a los componentes internos.

DESECHO

Este electrodoméstico no puede tratarse como residuo doméstico normal, debe llevarse al punto de recogida de residuos adecuado para el reciclaje de los componentes eléctricos. Para obtener información sobre los puntos locales de recolección de desechos, comuníquese con su agencia local de recolección de desechos u oficina gubernamental.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Ningún poder

- Se quemó un fusible o se disparó el disyuntor
- El enchufe no está completamente insertado en el tomacorriente de la pared

La temperatura interna no es lo suficientemente fría

- El ajuste de temperatura es demasiado cálido
- La puerta no está bien cerrada o demasiado abierta
- Recientemente se agregó una gran cantidad de alimentos calientes al gabinete
- Proximidad a fuentes de calor o luz solar directa
- La temperatura ambiente o la humedad es muy alta

El aparato funciona continuamente

- El ajuste de temperatura es demasiado frío
- La puerta no cierra correctamente o se abre demasiado
- Recientemente se agregó una gran cantidad de alimentos calientes al gabinete
- Proximidad a fuentes de calor o luz solar directa
- La temperatura ambiente o la humedad es muy alta

GARANTÍA LIMITADA "EN CASA"

Se garantiza que este producto de calidad está libre de defectos de fabricación en materiales y mano de obra, siempre que la unidad se utilice en las condiciones de funcionamiento normales previstas por el fabricante. Esta garantía está disponible solo para la persona a la que Danby Products Limited (Canadá) o Danby Products Inc. (EE. UU.) (en adelante, "Danby") o un distribuidor autorizado de Danby vendieron originalmente la unidad, y no es transferible.

TÉRMINOS DE GARANTÍA

Las piezas de plástico tienen una garantía de treinta (30) días a partir de la fecha de compra, sin posibilidad de prórroga.

Primeros 5 años: Durante los primeros **doce (12) meses**, cualquier pieza funcional de este producto que se encuentre defectuosa será reparada o reemplazada, a elección del garante, sin cargo para el comprador original.

Para obtener el servicio: Comuníquese con el distribuidor donde compró la unidad, o comuníquese con el centro de servicio autorizado de Danby más cercano, donde el servicio debe ser realizado por un técnico de servicio calificado. Si el servicio de la unidad lo realiza alguien que no sea un centro de servicio autorizado, todas las obligaciones de Danby en virtud de esta garantía quedarán anuladas.

Límites del servicio a domicilio: Danby se reserva el derecho de limitar los límites del "servicio a domicilio" a la proximidad de un depósito de servicio autorizado. Cualquier electrodoméstico que requiera servicio fuera de los límites limitados del "Servicio a domicilio", será responsabilidad del consumidor transportarlo a su cargo hasta el punto de compra original o un depósito de servicio para su reparación. Si el electrodoméstico se instala en un lugar que se encuentra a **100 kilómetros (62 millas)** o más del centro de servicio más cercano, el comprador debe entregarlo al Depósito de servicio Danby autorizado más cercano. **Los cargos de transporte hacia y desde el lugar de servicio no están protegidos por esta garantía y son responsabilidad del comprador.**

Nada dentro de esta garantía implicará que Danby será responsable por cualquier deterioro o daño a los alimentos u otros contenidos de este electrodoméstico, ya sea debido a cualquier defecto del electrodoméstico o su uso, ya sea adecuado o inadecuado.

EXCLUSIONES

Salvo lo dispuesto en el presente, por parte de Danby, no existen otras garantías, condiciones, representaciones o garantías, expresas o implícitas, hechas o previstas por Danby o sus distribuidores autorizados y todas las demás garantías, condiciones, representaciones o garantías, incluidas las garantías, condiciones, representaciones o garantías bajo cualquier Ley de Venta de Bienes o legislación o estatuto similar queda expresamente excluida. **Salvo lo dispuesto en el presente, Danby no será responsable de ningún daño a las personas o a la propiedad, incluida la unidad misma, cualquiera que sea su causa ni de ningún daño consecuente que surja del mal funcionamiento de la unidad y por la compra de la unidad, el comprador acepta por este medio indemnizar y eximir de responsabilidad a Danby de cualquier reclamo por daños a personas o propiedad causados por la unidad.**

PROVISIONES GENERALES

Ninguna garantía o seguro aquí contenido o establecido se aplicará cuando el daño o la reparación sean causados por cualquiera de los siguientes:

1. Fallo de alimentación.
2. Daños durante el transporte o al mover el aparato.
3. Suministro de energía inadecuado, como bajo voltaje, cableado doméstico defectuoso o fusibles inadecuados.
4. Accidente, alteración, abuso o mal uso del aparato, como circulación de aire inadecuada en la habitación o condiciones de funcionamiento anormales (es decir, temperatura ambiente extremadamente alta o baja).
5. Uso con fines comerciales o industriales (es decir, si el aparato no está instalado en una residencia doméstica).
6. Incendio, daños por agua, robo, guerra, disturbios, hostilidad, actos de Dios como huracanes, inundaciones, etc.
7. Llamadas de servicio que resultan en la educación del cliente.
8. Instalación incorrecta (es decir, la instalación de un electrodoméstico independiente o el uso de un electrodoméstico en el exterior que no está aprobado para aplicaciones en el exterior, incluidos, entre otros, garajes, patios, porches o cualquier lugar que no esté debidamente aislado o climatizado).

Se requerirá prueba de la fecha de compra para reclamos de garantía; conservar las facturas de venta. En caso de que se requiera servicio de garantía, presente el comprobante de compra en nuestro depósito de servicio autorizado.

