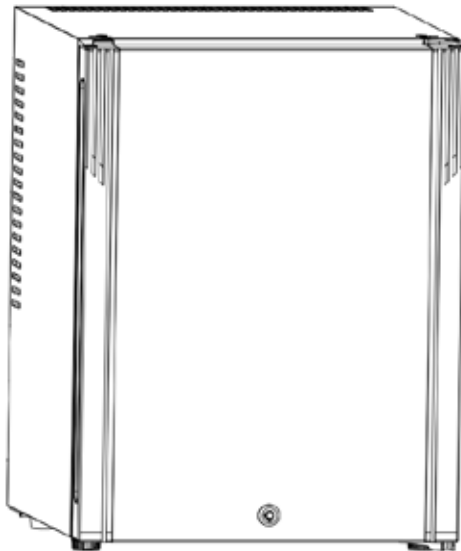




Model / Modelo / Modelé:	SAR14N1B-110
COMMERCIAL COMPACT REFRIGERATOR REFRIGERADOR COMPACTO COMERCIAL RÉFRIGÉRATEUR COMPACTE COMMERCIAL	INSTRUCTION MANUAL MANUAL DE INSTRUCCIONES MANUEL D'INSTRUCTIONS



BEFORE USE, PLEASE READ AND FOLLOW ALL SAFETY RULES AND OPERATING INSTRUCTIONS.

Avanti has a policy of continuous improvement on its products and reserves the right to change materials and specifications without notice.

**Avanti Products LLC
P.O. Box 520604
Miami, FL 33152
www.avantiproducts.com**

TABLE OF CONTENTS

APPLIANCE SAFETY	3
IMPORTANT SAFEGUIDES	4
HELP US HELP YOU	5
PARTS AND FEATURES	6
IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS	7
INSTALLATION INSTRUCTIONS	7
<i>Before Using Your Refrigerator</i>	7
<i>Installation of Your Refrigerator</i>	7
<i>Electrical Connection</i>	8
<i>Extension Cord</i>	8
<i>Surge Protector</i>	8
<i>Reversing The Door Swing Of Your Refrigerator</i>	9
OPERATING YOUR REFRIGERATOR	9
<i>Setting the Temperature Control</i>	9
CARE AND MAINTENANCE	9
<i>Cleaning Your Refrigerator</i>	9
<i>Power Failure</i>	10
<i>Moving Your Appliance</i>	10
<i>Energy Saving Tips</i>	10
TROUBLESHOOTING GUIDE	10
SERVICE FOR YOUR APPLIANCE	11
WIRING DIAGRAM	11
AVANTI PRODUCTS WARRANTY	12
INSTRUCCIONES EN ESPAÑOL	13 – 20
INSTRUCTIONS EN FRANÇAIS	21 – 29
WARRANTY REGISTRATION CARD	Last Page

APPLIANCE SAFETY

Your safety and the safety of others are very important.

We have provided many important safety messages in this manual and on your appliance. Always read and obey all safety messages.



This is the Safety Alert Symbol. This symbol alerts you to potential hazards that can kill or injure you and others.

All safety messages will follow the Safety Alert Symbol and either the words "DANGER", "WARNING" or "CAUTION".



Danger means that failure to heed this safety statement may result in severe personal injury or death.




Warning means that failure to heed this safety statement may result in extensive product damage, serious personal injury, or death.



Caution means that failure to heed this safety statement may result in minor or moderate personal injury, or property or equipment damage.

All safety messages will alert you to what the potential hazard is, tell you how to reduce the chance of injury, and let you know what can happen if the instructions are not followed.

	<p><u>PROP. 65 WARNING FOR CALIFORNIA RESIDENTS</u></p> <p>WARNING:</p> <p>Cancer and Reproductive Harm</p> <p>www.p65warnings.ca.gov</p>
---	--

REFRIGERANT GAS WARNINGS

- DANGER - Risk of fire or explosion. Flammable refrigerant used. DO NOT use mechanical devices to defrost refrigerator. DO NOT puncture refrigerant tubing.**
- 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.**

IMPORTANT SAFEGUARDS



Before the appliance is used, it must be properly positioned and installed as described in this manual, so read the manual carefully. To reduce the risk of fire, electrical shock or injury when using the beverage cooler, follow basic precautions, including the following:

! DANGER !

- Plug into a grounded 3-prong outlet, do not remove grounding prong, do not use an adapter, and do not use an extension cord
- Replace all panels before operating
- It is recommended that a separate circuit, serving only your appliance, be provided. Use receptacles that cannot be turned off by a switch or pull chain
- Never clean appliance parts with flammable fluids. These fumes can create a fire hazard or explosion. And do not store or use gasoline or other flammable vapors and liquids in the vicinity of this or any other appliance. The fumes can create a fire hazard or explosion.
- Before proceeding with cleaning and maintenance operations, make sure the power line of the unit is disconnected.
- Do not connect or disconnect the electric plug when your hands are wet
- Unplug the appliance or disconnect the power before cleaning or servicing. Failure to do so can result in electrical shock or death.
- Do not attempt to repair or replace any part of your appliance unless it is specifically recommended in this material. All other servicing should be referred to a qualified technician.

! WARNING !

- Use two or more people to move and install the appliance. Failure to do so can result in back or other injury.
- To ensure proper ventilation for your appliance, the unit must be completely unobstructed. Choose a well-ventilated area with temperatures above 55°F (13°C) and below 90°F (32 °C). This unit must be installed in an area protected from the elements, such as wind, rain, water spray or sunlight.
- The appliance should not be located next to ovens, grills or other sources of high heat.
- The appliance must be installed with all electrical, water and drain connections in accordance with state and local codes. A standard electrical supply (115 V AC only, 60 Hz), properly grounded in accordance with the National Electrical Code and local codes and ordinances is required.
- Do not kink or pinch the power supply cord of the appliance.
- The fuse (or circuit breaker) size should be 15 amperes.
- It is important for the appliance to be leveled in order to work properly. You may need to make several adjustments to level it.
- All installation must be in accordance with local plumbing code requirements.
- Make certain that the pipes are not pinched or kinked or damaged during installation.
- Check for leaks after connection.
- Never allow children to operate, play with or crawl inside the appliance
- Do not use solvent-based cleaning agents or abrasives on the interior. These cleaners may damage or discolor the interior.
- Do not use this apparatus for other than its intended purpose.

HELP US HELP YOU...

Read this guide carefully.

It is intended to help you operate and maintain your new Refrigerator properly.

Keep it handy to answer your questions. If you don't understand something or you need more assistance, please call:

**Avanti Customer Service
800-220-5570**

Keep proof of original purchase date (such as your sales slip) with this guide to establish the warranty period.

CAUTION:

THE REFRIGERATOR IS NOT
DESIGNED FOR THE STORAGE OF
MEDICINE OR OTHER MEDICAL
PRODUCTS.

Write down the model and serial numbers.

You'll find them on a plate located on the rear wall of the Refrigerator

Please write these numbers here:

Date of Purchase

Model Number

Serial Number

Use these numbers in any correspondence or service calls concerning your Refrigerator

If you received a damaged Refrigerator, immediately contact the dealer (or builder) that sold you the Refrigerator

Save time and money. Before you call for service, check the Troubleshooting Guide. It lists causes of minor operating problems that you can correct yourself.

If you need service

We're proud of our service and want you to be pleased. If for some reason you are not happy with the service you receive, here are some steps to follow for further assistance.

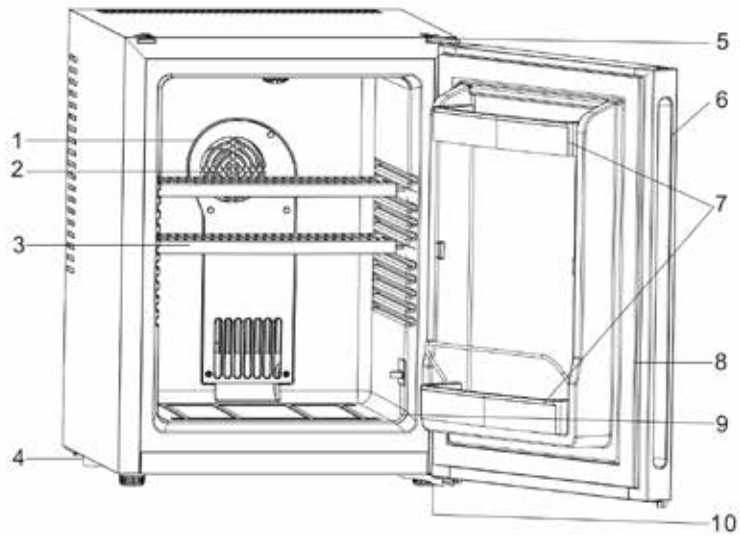
FIRST, contact the people who serviced your Refrigerator. Explain why you are not pleased. In most cases, this will solve the problem.

NEXT, if you are still not pleased, write all the

details, including your telephone number, and send it to:

**Customer Service
Avanti Products
P.O. Box 520604
Miami, FL 33152**

PARTS AND FEATURES



- | | |
|------------------------|------------------|
| 1. Cold Sink Fan Cover | 6. Door handle |
| 2. Cold Sink Fan | 7. Door racks |
| 3. Plastic Shelves (2) | 8. Door Gasket |
| 4. Leveling legs | 9. Light Switch |
| 5. Upper Hinge | 10. Bottom hinge |

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

~ WARNING ~

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

This Unit Is For Indoor Use Only - SAVE THESE INSTRUCTIONS -

- Read all instructions before using the refrigerator.
- **DANGER or WARNING:** Risk of child entrapment. Child entrapment and suffocation are not problems of the past. Junked or abandoned refrigerators are still dangerous . . . even if they will “just sit in the garage a few days”.
- **Before you throw away your old refrigerator:** take off the doors. Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside.
- Never allow children to operate, play with, or crawl inside the refrigerator.
- Never clean refrigerator parts with flammable fluids. The fumes can create a fire hazard or explosion.
- Do not store or use gasoline or any other flammable vapors and liquids in the vicinity of this or any other refrigerator. The fumes can create a fire hazard or explosion.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Before Using Your Refrigerator

- Remove the exterior and interior packing.
- Check to be sure you have all of the following parts:
 - 2 Shelves
 - Instruction Manual
- Before connecting the unit to the power source, let it stand upright for approximately 2 hours. This will reduce the possibility of a malfunction in the cooling system from handling during transportation.
- Clean the interior surface with lukewarm water using a soft cloth.

Installation of Your Refrigerator

- Place your refrigerator on a floor that is strong enough to support the refrigerator when it is fully loaded. To level your refrigerator, adjust the legs at the front of the refrigerator.
- **Allow 5 inches of space between the back and sides of the refrigerator, which allows the proper air circulation.**
- Locate the refrigerator away from direct sunlight and sources of heat (stove, heater, radiator, etc.). Direct sunlight may affect the acrylic coating and heat sources may increase electrical consumption. Extreme cold ambient temperatures may also cause the refrigerator not to perform properly.
- Avoid locating the refrigerator in moist areas. Too much moisture in the air will cause frost to form quickly on the evaporator requiring more frequent defrosting of the refrigerator.

Electrical Connection

~ Warning ~

Improper use of the grounded plug can result in the risk of electrical shock. If the power cord is damaged, have it replaced by an authorized Avanti Products service center.

This appliance should be properly grounded for your safety. The power cord of this appliance is equipped with a three-prong plug which mates with standard three prong wall outlets to minimize the possibility of electrical shock.

Do not under any circumstances cut or remove the third ground prong from the power cord supplied.

This appliance requires a standard 115Volts~/60Hz electrical outlet with three-prong ground.

The cord should be secured behind the appliance and not left exposed or dangling to prevent accidental injury.

Never unplug the appliance by pulling the power cord. Always grip the plug firmly and pull straight out from the receptacle.

Do not use an extension cord with this appliance. If the power cord is too short, have a qualified electrician or service technician install an outlet near the appliance.

EXTENSION CORD

Because of potential safety hazards under certain conditions, it is strongly recommended that you do not use an extension cord with this unit. However, if you must use an extension cord it is absolutely necessary that it be a UL/CUL-Listed, 3-wire grounding type appliance extension cord having a grounding type plug and outlet and that the electrical rating of the cord be 115 volts and at least 10 amperes.

SURGE PROTECTOR

Most electrical appliances use a series of electric control boards to operate. These boards are very susceptible to power surges and could be damaged or destroyed.

If the appliance is going to be used in an area or if your city / country is prone to power surges / outages; it is suggested that you use a power surge protector for all electrical devices / appliances you use. The surge protector that you select must have a surge block high enough to protect the appliance it is connected to. If you have any questions regarding the type and size of surge protector needed contact a licensed electrician in your area.

Damages due to power surges are not considered a manufacturer covered defect and will void your product warranty.

Reversing The Door Swing Of Your Refrigerator

This appliance has the capability of the doors opening from either the left or right side. The unit is delivered to you with the doors opening from the left side. Should you desire to reverse the opening direction, please call service for reversal instructions.

OPERATING YOUR REFRIGERATOR

Setting the Temperature Control

Your refrigerator has only one control for regulating the temperature. The temperature control is located on the top in the unit.



The first time you turn the unit on, set the temperature control to "3". The range of the temperature control is from position "0" to "3". After 24 to 48 hours, adjust the temperature control to the setting that best suits your needs. The setting of "2" should be appropriate for hospitality or office use.

To turn the refrigerator off, turn the temperature control to "0".

NOTE:

- Turning the temperature control to "0" position stops the cooling cycle but does not shut off the power to the unit.
- If the unit is unplugged, has lost power, or is turned off, you must wait 3 to 5 minutes before restarting the unit. If you attempt to restart before this time delay, the unit will not start.

Interior Light

This refrigerator is provided with a LED light located on the upper of the compartment, which integrated with of temperature control. The light will be on when the door is opened and be off when the door is closed.

CARE AND MAINTENANCE

Cleaning The Refrigerator

- Turn the temperature control to "0", unplug the unit, and remove the food and baskets.
- Wash the inside with a warm water and baking soda solution. The solution should be about 2 tablespoons of baking soda to a quart of water.
- Wash the baskets with a mild detergent solution.
- The outside of the unit should be cleaned with mild detergent and warm water.

CAUTION: Failure to unplug the refrigerator could result in electrical shock or personal injury.

Power Failure

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

Moving Your Refrigerator

- Remove all the food.
- Securely tape down all loose items inside your unit.
- Turn the leveling screws up to the base to avoid damage.
- Tape the doors shut.
- Be sure the unit stays in the upright position during transportation.

Energy Saving Tips

- The unit should be located in the coolest area of the room, away from heat producing refrigerators or heating ducts, and out of direct sunlight.
- Let hot foods cool to room temperature before placing them in the unit. Overloading the unit forces the unit to run longer. Foods that freeze too slowly may lose quality, or spoil.
- Be sure to wrap foods properly, and wipe containers dry before placing them in the unit. This cuts down on frost build-up inside the freezer.
- Organize and label food to reduce door openings and extended searches. Remove as many items as needed at one time, and close the door as soon as possible.

TROUBLESHOOTING GUIDE

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

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE
Refrigerator does not operate.	Not plugged in. The circuit breaker tripped or blown fuse.
Refrigerator does not cool.	The refrigerator temperature control is set at "0"
Refrigerator is not cold enough.	The room temperature is hotter than normal. The door is opened too often. The door is not closed completely. The temperature control is not set correctly. The door gasket does not seal properly. The refrigerator does not have the correct clearances. Abnormal voltage.
Vibrations.	Check to assure that the refrigerator is level.
The door will not close properly.	The refrigerator is not level. The doors were reversed and not properly installed. The gasket is dirty. The shelves, bins, or baskets are out of position.

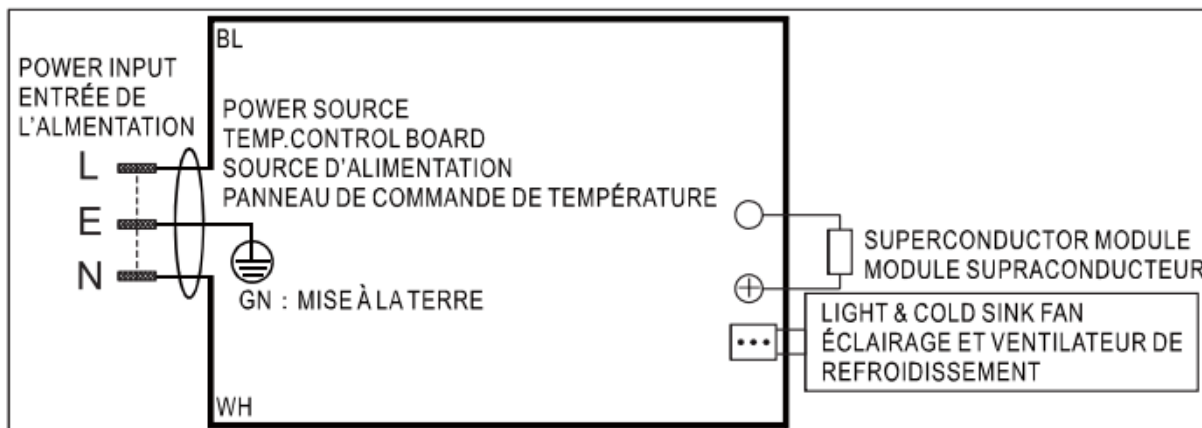
SERVICE FOR YOUR REFRIGERATOR

We are proud of our customer service organization and the network of professional service technicians that provide service on your Avanti Products refrigerators. With the purchase of your Avanti Products refrigerator, you can be confident that if you ever need additional information or assistance, the Avanti Products Customer Service team will be here for you. Just call us toll-free.

Avanti Products Customer Service

Product Information 800-323-5029	Whatever your questions are about our products, help is available.
Part Orders 800-220-5570	You may order parts and accessories that will be delivered directly to your home by personal check, money order, Master Card, or Visa.
In-Home Repair Service 800-220-5570	An Avanti Products authorized service center will provide expert repair service, scheduled at a time that is convenient for you. Our trained servicers know your refrigerator inside and out.

WIRING DIAGRAM



YOUR AVANTI PRODUCTS WARRANTY	Staple your sales receipt here. Proof of original purchase date is needed to obtain service under warranty.
WHAT IS COVERED – LIMITED ONE-YEAR WARRANTY	
<p>Avanti Products warrants that the product is free from defects in materials and/or workmanship for a period of twelve (12) months from the date of purchase by the original owner. The foregoing timeline begins to run upon the date of purchase, and shall not be stalled, tolled, extended, or suspended for any reason whatsoever unless described in detail in the warranty document. For one year from the date of purchase by the original owner, Avanti products will, at its option, repair or replace any part of the product which proves to be defective in material or workmanship under normal use. Avanti Products will provide you with a reasonably similar product that is either new or factory refurbished. During this period Avanti Products will provide all parts and labor necessary to correct such defects free of charge, so long as the product has been installed and operated in accordance with the written instructions in this manual. In rental or commercial use, the warranty period is 90 days. All Avanti appliances of 4.4 cubic feet capacity or less must be brought/sent to the appliance service center for repair.</p>	
WARRANTY EXCLUSIONS / WHAT IS NOT COVERED:	
<p>The warranty coverage described herein excludes all defects or damage that are not the direct fault of Avanti Products, including without limitation, one or more of the following:</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • A failure to comply with any applicable state, local, city, or county electrical, plumbing and/or building codes, regulations, or laws, including failure to install the product in strict conformity with local fire and building codes and regulations. • Any external, elemental and/or environmental forces and factors, including without limitation, rain, wind, sand, floods, fires, mud slides, freezing temperatures, excessive moisture or extended exposure to humidity, lightning, power surges, structural failures surrounding the appliance, and acts of God. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Content losses of food or other content due to spoilage. • Incidental or consequential damages • Parts and labor costs for the following will not be considered as warranty: <ul style="list-style-type: none"> • Evaporator doors, door springs, and/or frames. • Inner door panels, door shelves, door rails, and/or door supports. • Light bulbs and/or plastic housing. • Plastic cabinet liners. • Punctured evaporator that voids the warranty on the complete sealed system. 	<ul style="list-style-type: none"> • Shipping and handling costs associated with the replacement of the unit. • Repairs performed by unauthorized servicers. • Service calls that are related to external problems, such as abuse, misuse, inadequate electrical power, accidents, fire, floods, or any other acts of God. • Failure of the product if it is used for other than its intended purpose. • The warranty does not apply outside the Continental USA. • Surcharges including but not limited to, any after hour, weekend, or holiday service calls, tolls, ferry trip charges, or mileage expense for service calls to remote areas.
<p>In no event shall Avanti Products have any liability or responsibility whatsoever for damage to surrounding property, including cabinetry, floors, ceilings, and other structures and/or objects around the product. Also excluded from this warranty are scratches, nicks, minor dents, and other cosmetic damages on external surfaces and exposed parts; Products on which the serial numbers have been altered, defaced or removed; service visits for customer education, or visits where there is nothing wrong with the product; correction of installation problems (you are solely responsible for any structure and setting for the product, including all electrical, plumbing and/or other connecting facilities, for proper foundation/flooring, and for any alterations including without limitation cabinetry, walls, floors, shelving etc., as well as the resetting of breakers or fuses.</p>	
OUT OF WARRANTY PRODUCT	
<p>Avanti Products is under no obligation, at law or otherwise, to provide you with any concessions, including repairs, pro-rates, or product replacement, once this warranty has expired.</p>	
<small>WARRANTY – REFRIGERATION – NON COMPRESSOR</small>	

Seguridad de los aparatos

Su seguridad y la seguridad de los demás son muy importantes.

Hemos proporcionado muchos mensajes importantes de seguridad en este manual y en su electrodoméstico. Siempre lea y obedezca todos los mensajes de seguridad.



Éste es el símbolo de alerta de seguridad. Este símbolo le advierte sobre peligros potenciales que pueden ocasionar la muerte o lesionar a usted y otros.

Todos los mensajes de seguridad seguirán el símbolo de alerta de seguridad y a las de "PELIGRO", "ADVERTENCIA" o "PRECAUCIÓN". Peligro significa que el incumplimiento de esta medida de seguridad podría resultar en lesiones graves o la muerte.

Advertencia significa que el incumplimiento de esta medida de seguridad podría resultar en graves daños al producto, lesiones personales graves o la muerte.

Precaución significa que el incumplimiento de esta medida de seguridad podría provocar lesiones leves o moderadas personal o la propiedad o daños al equipo.



Todos los mensajes de seguridad que le avise a cuál es el peligro potencial, le dirán cómo reducir el riesgo de lesiones, y le hará saber lo que puede suceder si no se siguen las instrucciones.

GAS REFRIGERANTE INFLAMABLE

PELIGRO - Riesgos de incendio o explosión. Refrigerante inflamable usado.

NO use dispositivos mecánicos para descongelar el refrigerador. No pinche tubería refrigerante.

PELIGRO - Riesgos de incendio o explosión. Refrigerante inflamable usado. Para ser reparado sólo por personal de servicio técnico cualificado. No pinche tubería refrigerante.

PRECAUCIÓN - Riesgo de incendio o explosión. Refrigerante inflamable usado. Consulte el manual de reparación / manual del propietario antes de intentar reparar este producto. Todas las precauciones de seguridad que se deben seguir.

PRECAUCIÓN - Riesgo de incendio o explosión. Deshágase de los bienes de acuerdo con las regulaciones federales o locales. Refrigerante inflamable usado.

PRECAUCIÓN - Riesgo de incendio o explosión debido a la perforación de la tubería de refrigerante. Siga las instrucciones de manejo cuidadosamente. Refrigerante inflamable usado.

PRECAUCIÓN - Para evitar que un niño está atrapado, mantener fuera del alcance de los niños y no en las proximidades de la nevera.

AYÚDANOS A AYUDARTE

Lea detenidamente esta guía.

Se tiene la intención de ayudar a hacer funcionar y mantener su nueva refrigerador correctamente.

Tenga a la mano para responder a sus preguntas. Si usted no entiende algo o necesita más ayuda, por favor llame al:

Servicio al cliente de Avanti
800-220-5570

Mantenga comprobante de la fecha original de compra (como el recibo de venta) con esta guía para establecer el período de garantía.

PRECAUCIÓN:

El refrigerador no está diseñado para el almacenamiento de la medicina o de otros productos médicos.

Anote el modelo y número de serie.

Los encontrará en una placa situada en la pared posterior del refrigerador.

Por favor, escriba estos números aquí:

Fecha de compra

Número de modelo

número de serie

Utilice estos números en cualquier correspondencia o llamadas de servicio en relación con el sistema.

Si usted recibió un dañado refrigerador, comuníquese inmediatamente con el distribuidor (o contratista) que le vendió el refrigerador.

Ahorre tiempo y dinero. Antes de acudir al servicio, verifique la guía de solución de problemas. En él se enumeran las causas de los problemas de funcionamiento de menor importancia que usted mismo puede corregir.

Si usted necesita servicio

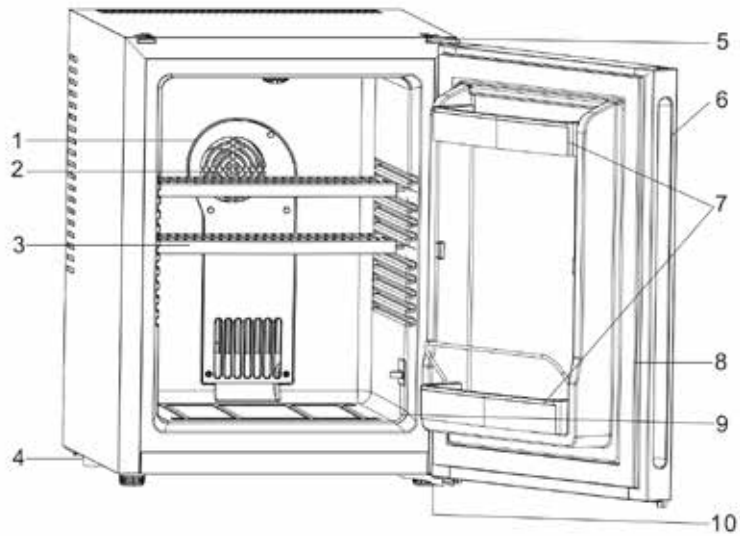
Estamos orgullosos de nuestro servicio y queremos que usted esté satisfecho. Si por alguna razón usted no está satisfecho con el servicio que recibe, aquí hay algunos pasos a seguir para obtener más ayuda.

PRIMERO, póngase en contacto con la gente que repararlo refrigerador. Explique por qué usted no está satisfecho. En la mayoría de los casos, esto va a resolver el problema.

SIGUIENTE, si todavía no está contento, escribir todos los detalles, incluyendo su número de teléfono y enviarla a:

Servicio al Cliente
AVANTI PRODUCTS
P.O. Box 520604
Miami, FL 33152

PARTES Y CARACTERÍSTICAS



- | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| 1. Cobertura del ventilador | 6. Manija integrada |
| 2. Ventilador | 7. Bandejas de la puerta |
| 3. Repisas plásticas | 8. Sello de la puerta |
| 4. Pata niveladora | 9. Interruptor para la luz interior |
| 5. Bisagra superior | 10. Bisagra inferior |

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

~ PRECAUCIÓN ~	Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica, o daño cuando use su refrigerador, siga las siguientes precauciones.
-----------------------	--

Esta unidad es para uso en interiores - GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES -

- Leer todas las instrucciones antes de usar el refrigerador.
- **PELIGRO o ADVERTENCIA:** Riesgo de encierro para niños. Niños atrapados y sofocación no son problemas del pasado. refrigeradores desechados o abandonados siguen siendo peligrosos. . . incluso si van a "sentarse en el garaje de unos pocos días".
- **Antes de deshacerse de su refrigerador viejo:** quite las puertas. Deje los estantes en su lugar para que los niños no puedan meterse con facilidad.
- Nunca permita que los niños manejen, jueguen o se arrastran dentro del refrigerador.
- Nunca limpie las piezas del refrigerador con líquidos inflamables. Los vapores pueden crear un peligro de incendio o explosión.
- No almacene ni use gasolina u otros vapores y líquidos inflamables en la proximidad de éste o cualquier otro refrigerador. Los vapores pueden crear un peligro de incendio o explosión.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Antes de usar el refrigerador

- Retire la envoltura interna y externa.
- Verifique para asegurarse de que tiene todas las siguientes partes:
 - 2 repisas
 - Manual de Instrucciones
- Antes de conectar el refrigerador a la fuente de alimentación, es sugerido dejarlo en posición vertical durante aproximadamente 2 horas. Esto reducirá la posibilidad de un mal funcionamiento en el sistema de refrigeración del refrigerador de la manipulación durante el transporte.
- Limpie la superficie interior con agua tibia usando un paño suave.

Instalación del refrigerador

- Coloque la unidad en un piso que sea lo suficientemente fuerte para soportar la unidad cuando está completamente cargado. Para nivelar la unidad, ajuste las patas niveladoras en la parte inferior de la unidad.
- **Deje un espacio (5 pulgadas mínimo) entre la parte posterior y los lados de la unidad, lo que permite la circulación de aire necesaria.**
- Coloque la unidad lejos de la luz solar directa y de fuentes de calor (estufa, calentador, radiador, etc.) La luz solar directa puede afectar a la capa de acrílico y las fuentes de calor puede aumentar el consumo eléctrico. Temperaturas ambientales extremadamente frías también pueden causar que la unidad no funcione correctamente.
- Evite colocar la unidad en áreas húmedas.
- Después de conectar el refrigerador a una toma de corriente, deje que la unidad se enfríe durante 2-3 horas antes de colocar los alimentos en los compartimientos del refrigerador.

Conexión eléctrica

~ Advertencia ~

El uso inapropiado del enchufe a tierra puede resultar en el riesgo de descarga eléctrica. Si el cable de alimentación está dañado, haga que sea reemplazado por un centro de servicio autorizado de Avanti Products.

Este aparato debe estar conectado a tierra adecuadamente para su seguridad. El cable de alimentación de este aparato está equipado con un enchufe de tres clavijas que se acopla con tres enchufes de pared standard para minimizar la posibilidad de choque eléctrico.

Bajo ninguna circunstancia corte o quite la tercera clavija de tierra del cable de alimentación suministrado.

Este aparato requiere una toma de corriente eléctrica 115Volts ~ / 60Hz estándar con tierra de tres clavijas.

El cable debe ser asegurado por detrás del aparato y no dejarlo expuesto para prevenir lesiones accidentales.

Nunca desenchufe el aparato tirando del cable de alimentación. Siempre sujete firmemente el enchufe y tire en línea recta desde el receptáculo.

No utilice un cable de extensión con este aparato. Si el cable de alimentación es demasiado corto, haga que un electricista o técnico de servicio calificado para que instale un tomacorriente cerca del aparato.

CABLE DE EXTENSIÓN

Debido a los peligros potenciales de seguridad bajo ciertas condiciones, se recomienda encarecidamente que no se utiliza un cable de extensión con esta unidad. Sin embargo, si debe utilizar un cable de extensión es absolutamente necesario que sea un UL / CUL-Listed, 3 hilos de conexión a tierra del aparato cable de extensión que tiene un enchufe y la toma de tierra y que la capacidad eléctrica del cable de ser de 115 voltios y al menos 10 amperios.

PROTECTOR CONTRA SOBRETENSIONES

La mayoría de los aparatos eléctricos utilizan una serie de cuadros de control eléctricos para operar. Estas placas son muy susceptibles a las subidas de tensión y podrían ser dañados o destruidos.

Si el aparato va a ser usado en un área o si su ciudad / país es propenso a subidas de tensión / interrupciones; se sugiere que utilice un protector contra sobretensiones alimentación de todos los dispositivos / aparatos eléctricos que utiliza. El estabilizador de tensión que se selecciona debe tener un bloque aumento suficientemente alto como para proteger el aparato que está conectado. Si tiene alguna pregunta relacionada con el tipo y tamaño de contacto necesario protector contra sobretensiones a un electricista autorizado en su área.

Los daños debidos a sobrecargas de energía no se consideran un fabricante cubierto defecto y anulará la garantía del producto.

Inversión de la oscilación de las puertas de su refrigerador

Este refrigerador-congelador tiene la capacidad de las puertas que se abren desde la izquierda o la derecha Cualquiera de las partes. La unidad se entrega usted con las puertas que se abren desde el lado izquierdo. Si usted desea invertir el sentido de apertura, por favor llamar al servicio para obtener instrucciones de reversión.

FUNCIONAMIENTO DEL REFRIGERADOR

Como ajustar el control de temperatura

Su refrigerador solo tiene un control para regular la temperatura. El control de temperatura se encuentra en la superior del refrigerador.

Al conectar y encender su unidad, asegúrese de rotar el control de temperatura hacia la posición de "3".

Este control de temperatura puede variar desde "0" hasta la posición "3", después de haberse mantenido en la posición "3" por 24 o 48 horas aproximadamente, regrese el control de temperatura para ajustarlo a la posición que más se ajuste a sus necesidades, por ejemplo la posición "2" sería apropiada para usar su unidad en un hotel u oficinas.

Para apagar su unidad, simplemente rote el control de temperatura hacia la posición de "OFF".

NOTA:

- Rotando el control de temperatura hacia la posición de "0", Usted solamente apaga el ciclo de enfriamiento, pero no desconecta su unidad de la fuente de corriente.
- Si la unidad es desconectada de la pared o sufre una interrupción de electricidad Usted siempre debe esperar por un aproximado de 3 a 5 minutos para poder encenderla de nuevo, de no hacerlo así, su unidad no comenzará a funcionar.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Limpieza del refrigerador

- Gire el control de temperatura a "0", desconecte la unidad y retire el alimento, estantes y bandejas.
- Lave las superficies interiores con una solución de agua y bicarbonato de soda caliente. La solución debe ser aproximadamente 2 cucharadas de bicarbonato de sodio en un litro de agua.
- Lave los estantes y bandejas con una solución detergente suave.
- La parte exterior de la unidad se debe limpiar con un detergente suave y agua tibia.
- Escurra el exceso de agua de la esponja o paño antes de limpiar el área de los controles o cualquier pieza eléctrica.
- Lave el gabinete exterior con agua tibia y detergente líquido suave. Enjuague bien y seque con un paño suave y limpio.

PRECAUCIÓN: la falla de desconectar el refrigerador podría resultar una descarga eléctrica o lesiones personales.

Fallo de alimentación

Usualmente la electricidad regresa en unas pocas horas sin afectar la temperatura de su refrigerador, siempre que la puerta no se abra muy frecuentemente. Si le va a faltar electricidad por un período de tiempo más largo, usted debe tomar los pasos apropiados para proteger sus alimentos.

Consejos para ahorrar energía

Su refrigerador debe estar ubicado en el área más fría de la habitación, alejado de refrigeradores que produzcan calor o conductos de aire caliente y lejos de los rayos solares.

Los alimentos calientes deben estar a temperatura ambiental antes de colocarlos en el refrigerador. Si sobrecarga su refrigerador forzará a la unidad a funcionar más tiempo del normal. Los alimentos que se congelan lentamente pierden calidad y se malogran.

Asegúrese de envolver adecuadamente los alimentos y de secar los empaques o contenedores antes de colocarlos dentro del refrigerador.

Colocarlos mojados ocasiona escarcha en el refrigerador.

Organice y coloque etiquetas en los envases de los alimentos con la finalidad de encontrar rápidamente lo que usted está buscando. Retire la mayor cantidad posible de cosas que necesita a la vez y cierre la puerta del refrigerador tan pronto le sea posible.

GUÍA DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Puede solucionar muchos problemas comunes de la unidad fácilmente, ahorrando el costo de una posible llamada de servicio. Pruebe las sugerencias a continuación para ver si puede resolver el problema antes de llamar al servicio técnico.

PROBLEMA	CAUSAS PROBABLES
El refrigerador no funciona.	No enchufado El disparó el cortacircuitos o un fusible quemado. El control de temperatura de la unidad se pone en la posición "0".
Vibraciones.	Revise para asegurarse de que la unidad esté nivelada.
La puerta no se cerrará correctamente.	La unidad no está nivelada. La puerta se invirtió y no se ha instalado correctamente. La junta está sucia o doblada. Los estantes, recipientes o cestas están fuera de posición.

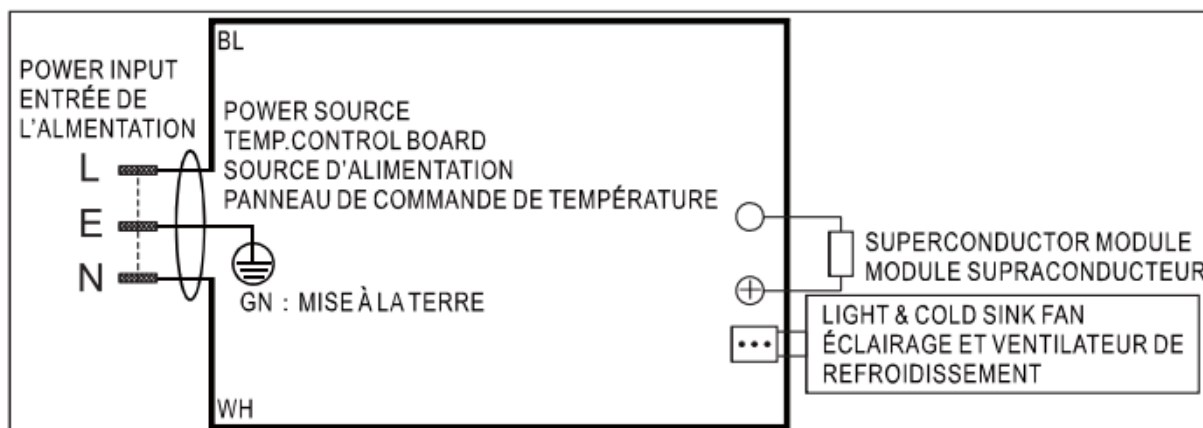
SERVICIO DEL REFRIGERADOR

Estamos orgullosos de nuestra organización de servicio al cliente y la red de técnicos de servicios profesionales que prestan servicio en sus Avanti Productos refrigeradores. Con la compra de su Avanti Products dispositivo, puede estar seguro de que si alguna vez necesita información o asistencia adicional, el equipo de Servicio al Cliente de Avanti Products estará aquí para usted. Sólo tiene que llamar al número gratuito.

Servicio al Cliente del Avanti Products

<p>Información sobre el producto 800-323-5029</p>	<p>Lo que sus preguntas son acerca de nuestros productos, la ayuda está disponible.</p>
<p>Pedidos de piezas 800-220-5570</p>	<p>Usted puede pedir piezas y accesorios que serán entregados directamente a su casa con un cheque personal, giro postal, Master Card, o Visa.</p>
<p>Servicio de reparación en casa 800-220-5570</p>	<p>Un centro de servicio autorizado de Avanti Products proporcionará el servicio de reparación de expertos, prevista en un momento que sea conveniente para usted. Nuestros técnicos de conocer nuestros productos de adentro hacia afuera.</p>

ESQUEMA DE CABLEADO



SÉCURITÉ DE L'APPAREIL

Votre sécurité et celle des autres sont très importantes.

Nous avons fourni de nombreux messages de sécurité importants dans ce manuel et sur votre appareil. Toujours lire et obéir à tous les messages de sécurité.



C'est le symbole d'alerte de sécurité. Ce symbole vous signale les dangers potentiels qui peuvent tuer ou blesser vous et d'autres. Tous les messages de sécurité suivront symbole de sécurité et soit les salles » DANGER », « AVERTISSEMENT » ou « ATTENTION ».

Danger signifie que le non-respect de cette déclaration de sécurité peut entraîner des blessures graves ou la mort.

Attention signifie que le non-respect de cette déclaration de sécurité peut entraîner des dommages des produits, des blessures graves ou la mort.

Mise en garde signifie que le non-respect de cette déclaration de sécurité peut entraîner des blessures mineures ou modérées, ou des biens ou des dommages matériels.



Tous les messages de sécurité vous alertent à ce que le danger potentiel, vous dire comment réduire les risques de blessures, et que vous sachiez ce qui peut arriver si les instructions ne sont pas suivies.

GAZ RÉFRIGÉRANT INFLAMMABLE

DANGER - Risque d'incendie ou d'explosion. Réfrigérant inflammable utilisé. Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques pour dégivrer l'appareil. Ne pas percer la tuyauterie contenant le réfrigérant

DANGER - Risque d'incendie ou d'explosion. Réfrigérant inflammable utilisé. Doit être réparé que par du personnel qualifié. Ne pas percer la tuyauterie contenant le réfrigérant.

AVERTISSEMENT - Risque d'incendie ou d'explosion. Réfrigérant inflammable utilisé. Consultez le manuel d'instruction avant d'essayer de réparer ce produit. Toutes les précautions doivent être suivies.

AVERTISSEMENT - Risque d'incendie ou d'explosion. Réfrigérant inflammable utilisé. Défaites-vous du produit conformément à la réglementation fédérale ou locale.

AVERTISSEMENT - Risque d'incendie ou d'explosion dus à la perforation des tuyaux de fluide réfrigérant, suivez attentivement les instructions remises. Réfrigérant inflammable utilisé.

GARANTIES IMPORTANTES



Avant le refroidisseur de boisson est utilisé, il doit être correctement positionné et installé comme décrit dans ce manuel, donc lire attentivement les instructions. Pour réduire les risques d'incendie, d'électrocution ou de blessure lors de l'utilisation du refroidisseur de boisson, suivez les précautions de base, y compris les éléments suivants:



- Brancher dans une prise à trois broches, ne pas retirer la broche de mise à la terre, ne pas utiliser un adaptateur, et ne pas utiliser un câble de rallonge
- Remplacer tous les panneaux avant d'utiliser
- Il est recommandé qu'un circuit séparé, servant seulement votre refroidisseur de boisson, être fournie. Utiliser des emballages qui ne peuvent être rebutés par un interrupteur ou d'une chaîne de traction
- Les pièces de l'appareil Ne jamais nettoyer avec des liquides inflammables. Ces vapeurs peuvent créer un risque d'incendie ou d'explosion. Et ne pas stocker ni utiliser d'essence ou d'autres vapeurs et liquides inflammables à proximité de cet appareil ou de tout autre appareil. Les vapeurs peuvent créer un risque d'incendie ou d'explosion.
- Avant de procéder aux opérations de nettoyage et d'entretien, assurez-vous que la ligne d'alimentation de l'appareil est débranchée.
- Ne pas brancher ou débrancher la prise électrique lorsque vos mains sont humides
- Débrancher l'appareil ou couper l'alimentation avant le nettoyage ou l'entretien. Le non-respect peut entraîner des chocs électriques ou la mort.
- Ne tentez pas de réparer ou de remplacer une partie de votre appareil à moins qu'il ne soit spécifiquement recommandé dans ce matériau. Toutes les autres réparations doivent être confiées à un technicien qualifié.



- Utilisez deux personnes ou plus pour déplacer et installer l'appareil. Le non-respect peut entraîner dans le dos ou d'autres blessures.
- Afin d'assurer une bonne ventilation de votre appareil, l'appareil doit être complètement dégagée. Choisissez un endroit bien ventilé avec des températures supérieures à 550F (130C) et plus bas 900F (32 °C). Cet appareil doit être installé dans une zone protégée contre les éléments, tels que le vent, la pluie, de l'eau pulvérisée ou de la lumière du soleil.
- L'appareil ne doit pas être situé à côté de fours, grilles ou d'autres sources de chaleur.
- L'appareil doit être installé avec toutes les connexions électriques, de l'eau et de drain en conformité avec les codes d'état et locales. Une alimentation électrique standard (115 V CA seulement, 60 Hz), mise à la terre conformément au Code national de l'électricité et les codes et règlements locaux est nécessaire.
- Ne pas plier ni pincer le cordon d'alimentation de l'appareil.
- La taille fusible (ou disjoncteur) doit être de 15 ampères.
- Il est important que l'appareil soit à niveau afin de fonctionner correctement. Vous devrez peut-être faire plusieurs ajustements pour y arriver.
- Toute installation doit être conforme aux exigences du code de plomberie.
- Assurez-vous que les tuyaux ne sont pas pincés ou pliés ou endommagés lors de l'installation.
- Vérifier les fuites après la connexion.
- Ne jamais laisser les enfants utiliser, jouer avec ou ramper à l'intérieur de l'appareil
- Ne pas utiliser des produits de nettoyage à base de solvants ou d'abrasifs à l'intérieur. Ces produits de nettoyage peuvent endommager ou décolorer l'intérieur.
- Ne pas utiliser cet appareil pour d'autres fins que celles prévues.

AIDEZ-NOUS À VOUS AIDER...

Lisez attentivement le présent guide d'utilisation.

Il a été conçu pour vous aider à utiliser et à entretenir votre nouvel appareil.

Conservez-le à portée de la main pour vous y référer au besoin. Si quelque chose vous échappe ou que vous avez besoin de renseignements supplémentaires, écrivez-nous à :

**Service à la clientèle Avanti
800-220-5570 (Anglais)**

Conservez une preuve originale de la date d'achat (tel que le reçu de caisse) avec le présent guide afin de pouvoir établir la période de garantie.

ATTENTION!

LE REFRIGERATEUR N'EST PAS CONÇU
POUR L'ENTREPOSAGE DE MÉDICAMENTS
OU DE TOUT AUTRE PRODUIT
PHARMACEUTIQUE.

Inscrivez les numéros de modèle et de série.

Vous les trouverez sur un autocollant situé à l'arrière de l'appareil.

Veillez inscrire ces numéros ci-dessous :

Date d'achat

Numéro de modèle

Numéro de série

Indiquez ces numéros dans toute correspondance ou lors de tout appel de service concernant votre appareil.

Si vous avez reçu un appareil endommagé, avisez-en immédiatement le détaillant qui vous a vendu le cellier.

Économisez temps et argent. Avant de faire appel à nos services, vérifiez la liste des problèmes de fonctionnement mineurs faciles à résoudre dressée dans le présent guide.

Pour toute assistance

Nous sommes fiers de notre service et désirons votre entière satisfaction. Si, pour une quelconque raison, vous n'êtes pas satisfaits du service, voici quelques étapes à suivre pour obtenir une aide supplémentaire.

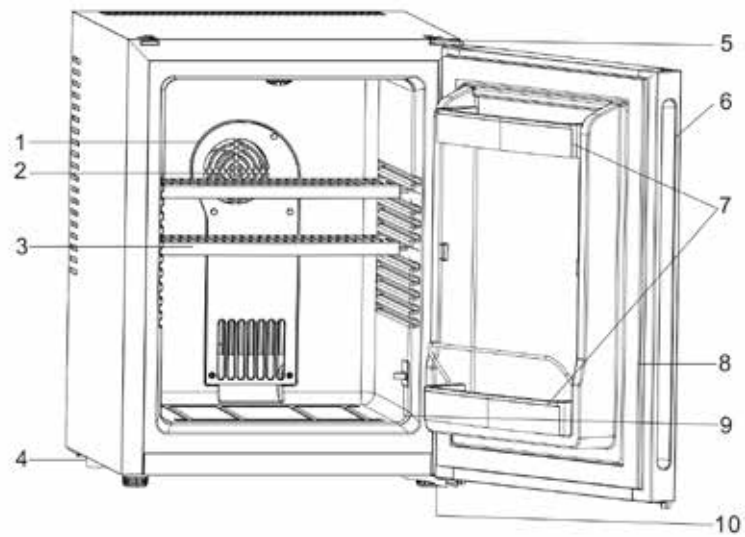
Tout d'abord, communiquez avec le service de réparation avec lequel vous avez fait affaire. Expliquez les raisons de votre insatisfaction. Dans la plupart des cas, cela résoudra le problème.

Ensuite, si vous n'êtes toujours pas satisfait, consignez tous les détails par écrit, accompagnés de votre numéro de téléphone, et envoyez-les à :

En anglais:

**Avanti Products - Customer Service
P.O. Box 520604
Miami, FL 33152**

PIÈCES ET CARACTÉRISTIQUES



- | | |
|------------------------------|--------------------------|
| 1. couvercle du ventilateur | 6. poignée intégrée |
| 2. ventilateur intérieur | 7. bacs de porte |
| 3. étagères en plastique (2) | 8. joint de porte |
| 4. pieds nivelants | 9. Interrupteur |
| 5. charnière supérieure | 10. charnière inférieure |

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

~ AVERTISSEMENT ~	Pour diminuer les risques d'incendie, d'électrocution ou d'accident pendant l'utilisation de votre réfrigérateur, veuillez suivre les mesures de sécurité suivantes :
--------------------------	---

Cette unité est à usage intérieur uniquement - CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS -

- Veuillez lire toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil.
- **DANGER ou AVERTISSEMENT** : Les risques d'enfermement ou de suffocation pour les enfants demeurent une réalité. Les appareils abandonnés ou jetés demeurent un danger, même s'ils ne sont placés dans le garage que pour quelques jours.
- **Avant de jeter votre ancien appareil**, enlevez les portes et laissez les tablettes à leur place afin que les enfants ne puissent pas se glisser facilement à l'intérieur.
- Ne laissez pas d'enfants jouer avec l'appareil.
- Ne nettoyez jamais les pièces de l'appareil avec des liquides inflammables. Les vapeurs provoquées par ces liquides risquent de déclencher un incendie ou une explosion dangereuse.
- Ne placez pas l'appareil près d'essence ou de tout autre produit liquide ou gazeux inflammable. La fumée que ces produits dégagent pourrait déclencher un incendie ou une explosion dangereuse.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Avant d'utiliser votre réfrigérateur

- Retirez l'emballage extérieur et l'intérieur.
- Assurez-vous que vous disposez de tous les éléments suivants:
 - 2 tablettes de réfrigérateur
 - Manuel d'instruction
- Avant de brancher le réfrigérateur de votre réfrigérateur à la source d'alimentation, veuillez le laisser en position verticale pendant **environ 2 heures**. Cela permettra de réduire la possibilité d'une anomalie dans le système de refroidissement du réfrigérateur lors de la manutention ou pendant le transport.
- Nettoyez la surface intérieure avec de l'eau tiède avec un chiffon doux.

Installation de votre réfrigérateur

- Placez votre appareil sur un plancher qui est assez solide pour supporter l'appareil quand il est entièrement chargé. Réglez les pieds de nivellement au bas pour mettre l'appareil niveau.
- **Laissez un espace (minimum de 5 pouces) entre l'arrière et les côtés de l'appareil, qui permettra la circulation de l'air.**
- Éloignez l'appareil des rayons du soleil et des sources de chaleur (poêle, radiateur, radiateur, etc.) La lumière directe du soleil peut affecter le revêtement acrylique et les sources de chaleur peut augmenter la consommation électrique. Des températures ambiantes extrêmement froides peuvent aussi causer des problèmes de fonctionnement.
- Évitez de placer l'appareil dans une zone humide.
- Après avoir branché l'appareil dans une prise murale, laissez-le refroidir pendant 2-3 heures avant de placer des aliments dans les compartiments du réfrigérateur.

Connexion électrique

~ Attention ~

Une mauvaise utilisation de la prise de terre peut entraîner un risque de choc électrique. En cas d'endommagement du cordon d'alimentation, faites-le remplacer par un centre de service Avanti produits autorisés.

Cet appareil doit être correctement mis à la terre pour votre sécurité. Le cordon d'alimentation de cet appareil est équipé d'une fiche à trois broches qui coopère avec la norme trois broches prises murales pour réduire au minimum la possibilité d'un choc électrique.

Ne pas en aucun cas couper ou enlever la troisième broche de terre du cordon d'alimentation fourni.

Cet appareil nécessite une norme 115Volts ~ / 60Hz prise de courant à terre à trois broches.

Le cordon doit être fixé derrière l'appareil et non laissés exposés ou ballants pour prévenir les blessures accidentelles.

Ne jamais débrancher l'appareil en tirant sur le cordon d'alimentation. Toujours saisir fermement la fiche et retirer directement à partir du récipient.

Ne pas utiliser une rallonge avec cet appareil. Si le cordon d'alimentation est trop court, un technicien électricien qualifié ou installer une prise près de l'appareil.

RALLONGE

En raison des risques potentiels pour la sécurité dans certaines conditions, il est fortement recommandé de ne pas utiliser une rallonge avec cet appareil.

Toutefois, si vous devez utiliser une rallonge, il est absolument nécessaire que ce soit une extension appareil de mise à la terre UL / Liste CUL, 3 fils cordon ayant une fiche de mise à la terre et à la sortie et que la capacité électrique du cordon de 115 volts et au moins 10 ampères.

PARASURTENSEUR

La plupart des appareils électriques utilisent une série de panneaux de commande électrique pour fonctionner. Ces panneaux sont très sensibles aux surtensions et pourraient être endommagés ou détruits.

Si l'appareil va être utilisé dans une zone ou si votre ville / pays est sujette à des surtensions / pannes; il est recommandé d'utiliser un protecteur de surtension pour tous les appareils / appareils électriques que vous utilisez. Le protecteur de surtension que vous sélectionnez doit avoir un bloc de poussée suffisamment élevé pour protéger l'appareil, il est connecté. Si vous avez des questions concernant le type et la taille du parasurtenseur contact nécessaire à un électricien agréé dans votre région.

Les dommages dus aux surtensions ne sont pas considérés comme un fabricant couvert défaut et annulera la garantie du produit.

Comment inverser les portes

Ce réfrigérateur-congélateur a la capacité de pouvoir ouvrir les portes de la gauche ou de la droite. L'appareil est livré avec les portes ouvrant sur le côté gauche. Si vous désirez inverser le sens d'ouverture, s'il vous plaît appelez le service après-ventes.

UTILISATION DE VOTRE RÉFRIGÉRATEUR

Réglage de la température

Votre réfrigérateur ne dispose que d'un seul contrôle pour la régulation de la température. La commande est située en haut de la section réfrigérateur

La première fois que vous allumerez l'appareil, réglez la température à "3". La plage du réglage de la température est de la position "0" à "3". Après 24 à 48 heures, réglez la température à celle qui convient le mieux à vos besoins. Le réglage à "2" devrait être appropriée pour hotel ou le bureau .

Pour éteindre l'appareil, tournez le contrôle de la température à "0".

NOTE:

- Régler le contrôle de la température à la position «0» arrête le cycle de refroidissement, mais ne coupe pas le courant de l'unité.
- Si l'appareil est débranché, a perte de puissance, ou est éteint, vous devez attendre 3 à 5 minutes avant de redémarrer l'unité. Si vous essayez de redémarrer avant ce délai, l'unité ne démarre pas.

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

Nettoyage du réfrigérateur

- Réglez la température à "0", débranchez l'appareil et enlever la nourriture, les étagères et les plateaux.
- Lavez les surfaces intérieures avec une solution de bicarbonate de soude et d'eau chaude. La solution devrait être d'environ 2 cuillères à soupe de bicarbonate de soude pour un litre d'eau.
- Lavez les tablettes et les plateaux avec une solution de détergent doux.
- L'extérieur de l'appareil doit être nettoyé avec un détergent doux et de l'eau chaude.
- Essorez l'éponge ou le chiffon avant de nettoyer la zone des commandes ou les pièces électriques.
- Lavez l'extérieur du caisson avec de l'eau tiède et un détergent liquide doux. Rincez bien et séchez avec un chiffon doux et propre.

ATTENTION: Ne pas débrancher l'appareil pourrait provoquer un choc électrique ou blessures.

Panne de courant

Les coupures de courant sont corrigées en quelques heures et ne devraient pas affecter la température de votre réfrigérateur si vous réduisez le nombre de fois que la porte est ouverte. Si le courant est interrompu pour une période de temps plus longue, vous devez prendre les mesures appropriées pour protéger le contenu.

Économiser de l'énergie

- L'appareil doit être situé dans la zone la plus fraîche de la pièce, loin des appareils produisant de la chaleur et de la lumière directe du soleil.
- Laissez les aliments chauds refroidir à température ambiante avant de le placer dans l'appareil. Surcharger l'unité oblige l'unité à fonctionner plus longtemps.
- Assurez-vous de bien emballer les aliments et essuyez les contenants avant de les placer dans l'appareil. Cela réduit l'accumulation de givre à l'intérieur de l'appareil.
- Le bac de stockage de l'unité ne doit pas être garni de papier d'aluminium, de papier ciré ou de papier essuie-tout. Les revêtements entravent la circulation de l'air froid, ce qui rend l'appareil moins efficace.
- Organiser et étiqueter les aliments pour réduire les ouvertures de porte et les recherches prolongées. Retirez autant d'articles que nécessaire à un moment donné, et fermer la porte dès que possible.

GUIDE DE DÉPANNAGE

Vous pouvez facilement résoudre plusieurs des problèmes courants de votre appareil et vous épargner ainsi des frais de service. Essayez les suggestions ci-dessous qui s'appliquent à votre situation avant de faire appel à un professionnel.

PROBLÈMES	CAUSE POSSIBLE
Le réfrigérateur ne fonctionne pas.	Il n'est pas branché Le disjoncteur s'est déclenché ou un fusible grillé. La température de l'appareil est fixé à la position "0".
Vibrations.	Vérifiez si l'appareil est bien de niveau.
La porte ne se ferme pas correctement.	L'unité n'est pas de niveau. La porte a été renversée et pas installé correctement. Le joint est sale ou tordu. Les tablettes, bacs ou paniers sont hors de position.

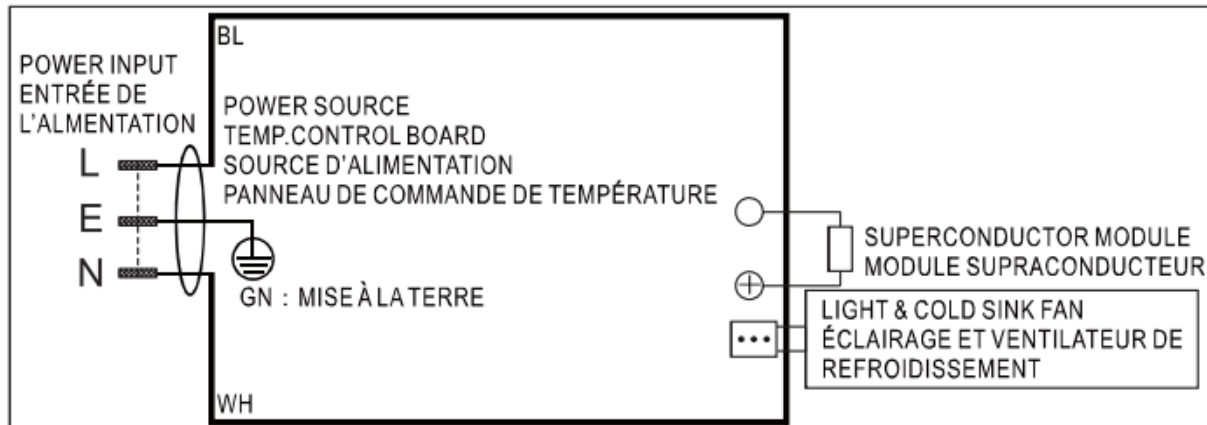
SERVICE DU RÉFRIGÉRATEUR

Nous sommes fiers de notre service à la clientèle et du réseau de techniciens professionnels qui offrent des services sur les produits Avanti. Avec l'achat de votre appareil Avanti, vous pouvez être sûr que si vous avez besoin d'informations ou d'aide, l'équipe du service à la clientèle Avanti sera là pour vous. Appelez-nous sans frais.

Service à la clientèle Avanti

<p><u>Informations sur les produits</u></p> <p>Anglais: 800-323-5029</p>	<p>Quel que soit votre question à propos de nos produits, nous sommes disponible.</p>
<p><u>Commande de pièces</u></p> <p>Anglais: 800-220-5570</p>	<p>Vous pouvez commander des pièces et accessoires qui seront livrés directement à votre domicile par chèque personnel, mandat, Master Card ou Visa.</p>
<p><u>Réparation à domicile</u></p> <p>Anglais: 800-220-5570</p>	<p>Un centre de service autorisé Avanti fournira un service de réparation professionnel, prévue à un moment qui vous convient. Nos réparateurs formés connaissent votre réfrigérateur de fond en comble.</p>

DIAGRAMME ÉLECTRIQUE



Registration Information

Thank you for purchasing this fine Avanti product. Please fill out this form and return it to the following address within 100 days from the date of purchase and receive these important benefits:

**Avanti Products, LLC.
P.O. Box 520604
Miami, FL 33152**

Protect your product:

We will keep the model number and date of purchase of your new Avanti product on file to help you refer to this information in the event of an insurance claim such as fire or theft.

Promote better products:

We value your input. Your responses will help us develop products designed to best meet your future needs.

------(detach here)-----

--

Avanti Registration Card

Name	Model #	Serial #
Address	Date Purchased	Store / Dealer Name
City State Zip	E-mail Address	
Area Code Phone Number	Occupation	
Did You Purchase An Additional Warranty	As your Primary Residence, Do You:	
<input type="checkbox"/> Extended <input type="checkbox"/> None	<input type="checkbox"/> Own <input type="checkbox"/> Rent	
Reason for Choosing This Avanti Product: Please indicate the most important factors That influenced your decision to purchase this product:	Your Age:	
<input type="checkbox"/> Price <input type="checkbox"/> Product Features <input type="checkbox"/> Avanti Reputation <input type="checkbox"/> Product Quality <input type="checkbox"/> Salesperson Recommendation <input type="checkbox"/> Friend / Relative Recommendation <input type="checkbox"/> Warranty <input type="checkbox"/> Other: _____	<input type="checkbox"/> under 18 <input type="checkbox"/> 18-25 <input type="checkbox"/> 26-30 <input type="checkbox"/> 31-35 <input type="checkbox"/> 36-50 <input type="checkbox"/> over 50	
Comments:	Marital Status: <input type="checkbox"/> Married <input type="checkbox"/> Single	
	Is This Product Used In The: <input type="checkbox"/> Home <input type="checkbox"/> Business	
	How Did You Learn About This Product: <input type="checkbox"/> Advertising <input type="checkbox"/> In-Store Demo <input type="checkbox"/> Personal Demo	

SAR14N1B-110
04202021

PRINTED IN CHINA