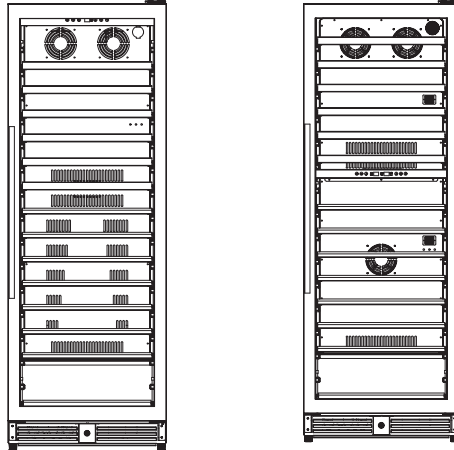


avanti®

Wine Chiller Instruction Manual



Models: WCF149SE3S-1 & WCF148DE3S-1



Register this and other avanti® products through our website:
<https://www.avantiproductions.com/pages/product-registration>
Product registration is not required to activate warranty.

Important Safeguards	2 - 3
Product Overview	4
Electrical Connection	5
Before First Use	6
Installation of Your Wine Chiller	6
Built-In Cabinet Instructions	7
Operating Your Wine Chiller.....	8 - 9
Care And Maintenance	10
Troubleshooting	11
Warranty	12 - 13

SAVE THIS INSTRUCTION MANUAL FOR FUTURE REFERENCE

IMPORTANT SAFEGUARDS

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** 

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

 **WARNING** 

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

CAUTION

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

 **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 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** 

FOLLOW WARNING CALL OUTS BELOW ONLY WHEN APPLICABLE TO YOUR MODEL


- Use two or more people to move and install appliance. Failure to do so can result in back or other injury.
- To ensure proper ventilation for your appliance, the front of the unit must be completely unobstructed. Choose a well-ventilated area with temperatures above 60°F (16°C) and below 90°F (32°C). This unit must be installed in an area protected from the element, such as wind, rain, water spray or drips.
- 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 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.
- 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.


⚡ WARNING ⚡

Improper use of the grounded plug can result in the risk of electrical shock. If the power cord is damaged, submit a warranty service request via our website at: <https://avanti.thelegacycompanies.com/support/tickets/new>

- Read all instructions before using the Wine Chiller.
- **DANGER** or **WARNING**: Risk of child entrapment.
- Child entrapment and suffocation are not problems of the past. Junked or abandoned appliances are still dangerous . . . even if they will "just sit in the garage a few days".
- Before you throw away your old Wine Chiller: Take off the door. Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside.
- Never allow children to operate, play with, or crawl inside the appliance.
- Never clean appliance 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 appliance. The fumes can create a fire hazard or explosion.
- For indoor household use only. Do not use outdoors or in any area exposed to water, moisture, rain, excessive humidity, or extreme temperatures (including garages, basements, porches, or vehicles).



R600a
ISOBUTANE



FLAMMABLE LIQUID
LIQUIDO INFLAMMABLE
LIQUIDE INFLAMMABLE

CAUTION: Risk of fire or explosion due to flammable refrigerant used. Follow handling instructions carefully in compliance with U.S. government regulations.

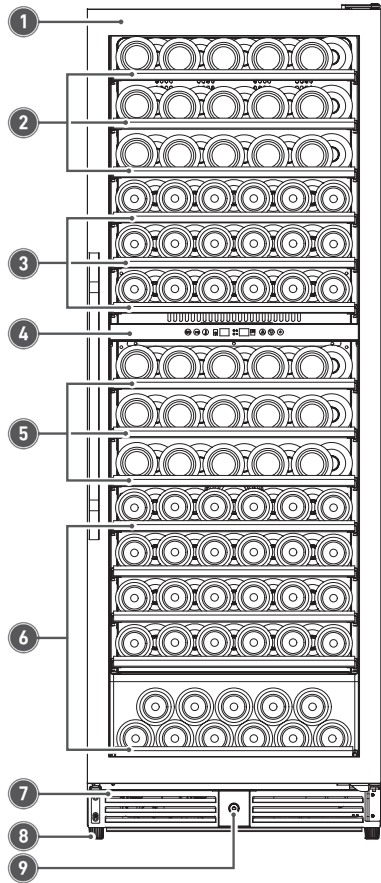
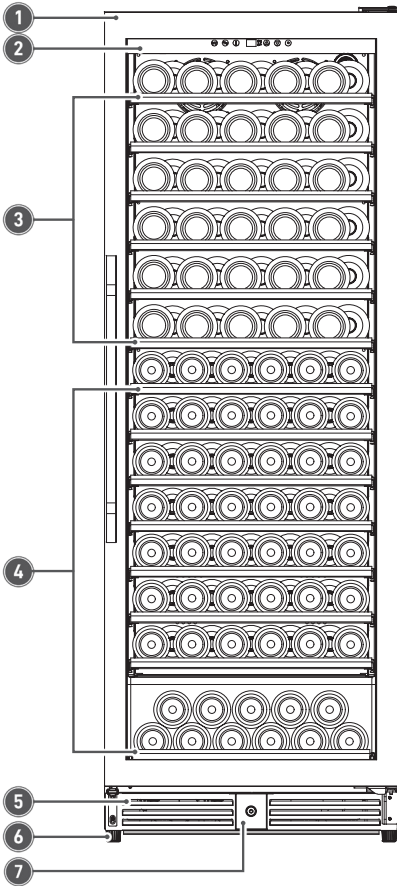
ADVERTENCIA: Riesgo de incendio o explosión debido al refrigerante inflamable utilizado. Siga las instrucciones de manejo con cuidado, cumpliendo con las regulaciones del gobierno de EE. UU.

ATTENTION : Risque d'incendie ou d'explosion en raison du réfrigérant inflammable utilisé. Suivez attentivement les instructions de manipulation conformément aux règlements du gouvernement des États-Unis.

SAVE THESE INSTRUCTIONS
HOUSEHOLD USE ONLY

PRODUCT OVERVIEW

Congratulations on your purchase of an Avanti® Wine Chiller!



WCF149SE3S-1 SINGLE ZONE WINE CHILLER

1	Stainless Steel Door Frame with Handle
2	Control Panel
3	Burgundy Bottle Shelves (Total 6)
4	Standard Bottle Shelves (7 Full Size / 1 Half)
5	Front Grille
6	Leveling Leg
7	Lock

WCF148DE3S-1 DUAL ZONE WINE CHILLER

1	Stainless Steel Door Frame with Handle
2	Burgundy Bottle Shelves (Total 3)
3	Standard Bottle Shelves (Total 3)
4	Control Panel
5	Burgundy Bottle Shelves (Total 3)
6	Standard Bottle Shelves (4 Full Size / 1 Half)
7	Front Grille
8	Leveling Leg
9	Lock

(Product may be subject to change without prior notice)

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. For personal safety, this appliance must be properly grounded.

This appliance requires a standard 115/120 Volt AC ~/60Hz electrical ground outlet with three-prong. Have the wall outlet and circuit checked by a qualified electrician to make sure the outlet is properly grounded. When a standard 2-prong wall outlet is encountered, it is your responsibility and obligation to have it replaced with a properly grounded 3-prong wall outlet.

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

The appliance should always be plugged into its own individual electrical outlet which has a voltage rating that matches the rating label on the appliance. This provides the best performance and also prevent overloading house wiring circuits that could cause a fire hazard from overheated. Never unplug the appliance by pulling the power cord. Always grip the plug firmly and pull straight out from the receptacle. Repair or replace immediately all power cords that have become frayed or otherwise damaged. Do not use a cord that shows cracks or abrasion damage along its length or at either end. When moving the appliance, be careful not to damage the power cord.

EXTENSION CORD

Because of potential safety hazards under certain conditions, it is strongly recommended that you do not use an extension cord with this appliance. 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.

BEFORE FIRST USE

- Remove the exterior and interior packing.
- Check to be sure you have all of the following parts:

1	Instruction Manual
14	Shelves (Model WCF149SE3S-1)
14	Shelves (Model WCF148DE3S-1)
1	Stainless Steel Handle
3	Hinge Screw Caps
2	Keys
1	Left Lower Hinge
1	Left Door Limited Bracket

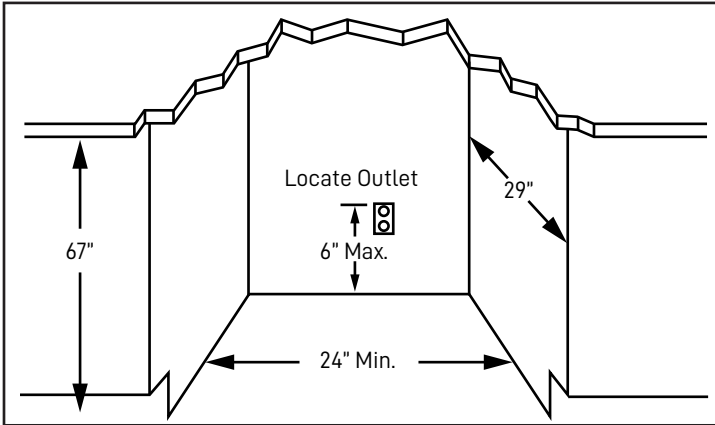
- Before connecting this appliance to the power source, let it stand upright for approximately 2 hours. This will reduce the possibility of a malfunction in the cooling system from handling during transportation.
- Clean the interior surface with lukewarm water using a soft cloth.

INSTALLATION OF YOUR WINE CHILLER

- This appliance is designed to be for free standing installation or built-in (fully recessed).
- Place your Wine Chiller on a floor that is strong enough to support it when it is fully loaded. To level your Wine Chiller, adjust the front leveling legs at the bottom of the Wine Chiller.
- Locate the Wine Chiller 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 unit not to perform properly.
- Avoid locating the unit in moist areas.
- Plug the Wine Chiller into an exclusive, properly installed-grounded wall outlet. Do not under any circumstances cut or remove the third (ground) prong from the power cord. Any questions concerning power and/or grounding should be directed toward a certified electrician or an authorized Avanti Products service center.

BUILT-IN CABINET INSTRUCTIONS

These units are designed for both built-in or free standing installation. If you plan to use your unit in a built-in application please follow the requirements shown below.



Cabinet Opening Dimensions

	IN (min)	MM (min)
Width	24	615
Depth	29	736
Height	67.5	1715

Unit Dimensions

	IN (min)	MM (min)
Width	23.5	598
Depth	28.5	722
Height	66.75	1700

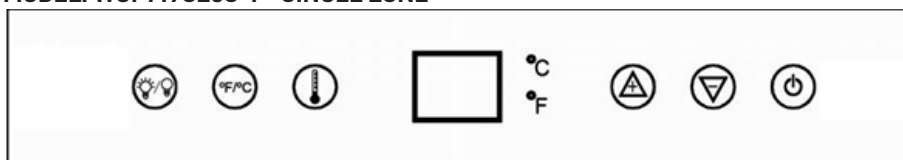
OPERATING YOUR WINE CHILLER

It is recommended you install the appliance in a place where the ambient temperature is between 72-78 degrees Fahrenheit. If the ambient temperature is above or below recommended temperatures, the performance of the unit may be affected. For example, placing your unit in extreme cold or hot conditions may cause interior temperatures to fluctuate. The range of 40-65 degrees Fahrenheit may not be reached. Your wine chiller is designed to operate with a range of 40° - 65° F (5 - 18°C).

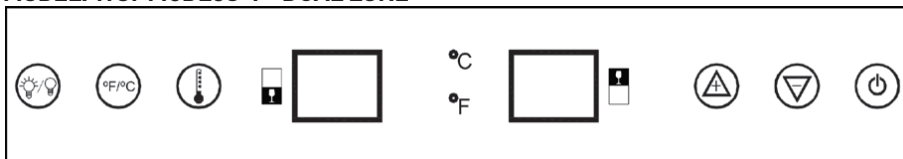
RECOMMENDED TEMPERATURES FOR CHILLING WINE.

Red Wines	58 - 65 °F	14 - 18 °C	Rose Wines	49 - 51 °F	9 - 11 °C
Dry / White Wines	48 - 57 °F	10 - 13 °C	Sparkling Wines	40 - 47 °F	5 - 8 °C

MODEL: WCF149SE3S-1 - SINGLE ZONE



MODEL: WCF148DE3S-1 - DUAL ZONE








ON/OFF POWER

To turn OFF the appliance, press the button and hold  2 seconds.

SETTING THE TEMPERATURE CONTROL






You can select temperature display setting from Fahrenheit to Celsius degree by touching the button. Fahrenheit or Celsius degrees indicator will appear in white color in the temperature display window.

MODEL: WCF149SE3S-1 - SINGLE ZONE - ONLY

If you desire to change the temperature, set the temperature as you desire by touching the  or  button. First press the  button. The numbers in the display window will flash. The temperature that you desire to set will increase 1°F or 1°C if you touch the  button once; on the contrary the temperature will decrease 1°F or 1°C if you touch the  button once.

MODEL: WCF148DE3S-1 - DUAL ZONE ONLY

The temperature range of lower zone is 13°-18°C (55-65°F) which is suitable for storing white and red wines. The temperature range of upper zone is 5°-13°C (40-55°F) which is suitable for storing sparkling and white wines.

If you desire to change the temperature, set the temperature as you desire by touching the  or  button. Touch the  button once to select the lower zone and once more to select the upper zone. The numbers in the display window will flash. The temperature that  you desire to set will increase 1°F or 1°C if you touch the button once; on the contrary the temperature will decrease 1°F or 1°C if you touch the  button once.

NOTE:

- If the unit is unplugged, power lost, or turned off, you must wait 3 to 5 minutes before restarting the unit. If you attempt to restart before this time delay, the Wine Chiller will not start.
- When you use the wine chiller for the first time or restart the wine chiller after having been shut off for a long time, there could be a few degrees variance between the temperature you select and the one indicated on the LED readout. This is normal and it is due to the length of the activation time. Once the wine chiller is running for a few hours everything will be back to normal.

STORAGE

Many bottles may differ in size and dimensions. As such the actual number of bottles you may be able to store may vary.

NOTE: CAPACITY:

Bottle capacities are approximate maximums when storing traditional Bordeaux 750 ML bottles and include bulk storage.

INTERIOR LIGHT

- You can turn the interior light on or off by pushing the button marked 

SHELVES

The appliance is equipped with wooden shelves. You can move the shelves in and out smoothly.

PULL-OUT ROLLER SHELVES

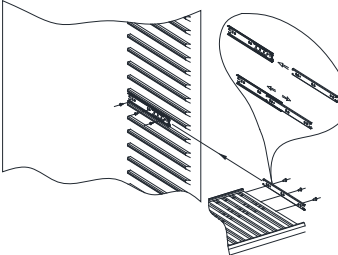
- To prevent damaging the door gasket, make sure to have the door all the way opened when pulling shelves out of the rail compartment.
 - For easy access to the bottles, you must pull the shelves approximately 1/3 out of the rail compartment.
- 
- To remove the shelves out of the rail pull each shelf approximately 1/3 out. Use a long flat screwdriver to press down the right plastic notch as shown in Figure A and at the same time lift the left plastic notch as shown in Figure B. Then proceed to pull out the shelf slowly. **Warning: Do not force the shelf out of the rails, as this may cause damage to the track or shelf assembly.** Contact our service department if assistance is needed.

FIGURE A

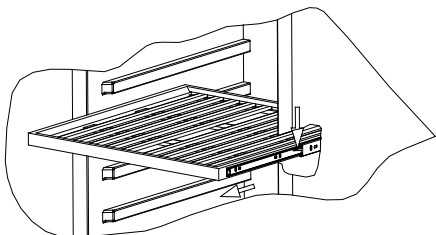
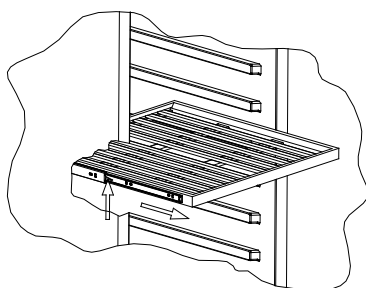


FIGURE B



CARE AND MAINTENANCE

CLEANING YOUR WINE CHILLER

- Turn off the power, unplug the appliance, and remove all items including shelves.
- Wash the inside surfaces 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 shelves with a mild detergent solution.
- Wring excess water out of the sponge or cloth when cleaning area of the controls, or any electrical parts.
- Wash the outside cabinet with warm water and mild liquid detergent. Rinse well and wipe dry with a clean soft cloth.
- Do not use steel wool or steel brush on the stainless steel. These will contaminate the stainless steel with steel particles and rusting may occur.

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 contents.

MOVING YOUR WINE CHILLER

- Remove all items.
- Securely tape down all loose items (shelves) inside your appliance.
- Tape the door shut.
- Be sure the appliance stays secure in the upright position during transportation. Also protect outside of appliance with a blanket, or similar item.

ENERGY SAVING TIPS

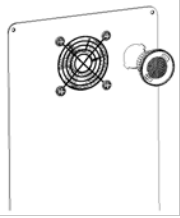
- The Wine Chiller should be located in the coolest area of the room, away from heat producing appliances, and out of the direct sunlight.

CHARCOAL FILTRATION SYSTEM

Your wine is a living object that breathes through the cork of its bottle. In order to preserve the quality and taste of your fine wines, they must be stored at the ideal temperature and ambient conditions. Your cellar is equipped with an active charcoal filtration system to ensure air purity, cooling efficiency, and to maintain an odor free cabinet for the storage of your fine wines. The filter assembly is located at the rear panel inside your cellar.

Keep in mind, that this filter must be changed every 12 months.

To replace your filter:

1	Remove the bottles of wine stored on the two (2) shelves in front of the filter.	
2	Remove the shelves and set aside to be replaced once you have changed the filter.	
3	Hold the filter and turn it at 45 degrees in the counter-clockwise direction and then pull it out.	
4	Remove the existing filter and replace with a new one.	
5	Put the new filter into the hole and then turn the filter at 45 degrees in clockwise direction.	

Turn Left To Remove Filter

TROUBLESHOOTING

You can solve many common Wine Chiller 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 the servicer.

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE
Wine Chiller does not operate.	<ul style="list-style-type: none"> • Not plugged in. • The appliance is turned off. • The circuit breaker tripped or a blown fuse.
Wine Chiller is not cold enough.	<ul style="list-style-type: none"> • Check the temperature control setting. • The door is opened too often. • The door is not closed completely. • The door gasket does not seal properly.
Turns on and off frequently.	<ul style="list-style-type: none"> • The room temperature is hotter than normal. • A large amount of contents has been added to the wine chiller. • 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 light does not work.	<ul style="list-style-type: none"> • Not plugged in. • The circuit breaker tripped or a blown fuse. • The light button is turned off.
Vibrations.	<ul style="list-style-type: none"> • Check to assure that the Wine Chiller is level.
The Wine Chiller seems to make too much noise.	<ul style="list-style-type: none"> • The rattling noise may come from the flow of the refrigerant, which is normal. • As each cycle ends, you may hear gurgling sounds caused by the flow of refrigerant in your Wine Chiller. • Contraction and expansion of the inside walls may cause popping and crackling noises. • The Wine Chiller is not level.
The door will not close properly.	<ul style="list-style-type: none"> • The door is misaligned. • The Wine Chiller is not level. • The gasket is dirty. • The shelves are out of position.
Display flashes Error message "E1"	<ul style="list-style-type: none"> • Temperature sensor failure. • Contact the Avanti Service Department
Display flashes Error message "E2"	<ul style="list-style-type: none"> • Defrost sensor (Coil Sensor) failure. • Contact the Avanti Service Department

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

Avanti Products warrants that the product is free from defects in materials and/or workmanship for a period of twelve (12) months from the later of the date of purchase by or delivery to the original owner, under normal use. This warranty shall not be stalled, tolled, extended, or suspended for any reason unless specifically described in this document. During this period, 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.

All Avanti appliances of 3.5 cubic feet capacity or less must be brought/sent to the appliance service center for repair.

For rental or commercial use, the warranty period is 90 days.

FULL 30-DAY WARRANTY (COOKTOPS ONLY)

From the date of purchase or delivery on glass parts and finishes of porcelain enamel, painted, or bright metal finished parts.

EXTENDED WARRANTY COVERAGE

- **Refrigeration Products:** For the second through the fifth year from the later of the date of purchase or delivery, the sealed system, including the compressor, evaporator, condenser, and tubing, is covered for replacement parts only under normal use. Avanti Products will provide a replacement compressor free of charge if a failure occurs within this period; however, the customer is responsible for all service labor, transportation, and freight charges. For rental or commercial use, the limited compressor warranty is one year and nine months. If the product requires transport to a service center for repairs, all associated costs are the customer's responsibility.
- **Laundry Products:** The plastic tub is covered for 5 years, and the stainless-steel tub is covered for 7 years from the later of the date of purchase or delivery, under normal use. Coverage applies to replacement parts only; the customer is responsible for labor and transportation costs.
- **Microwave Ovens:** The magnetron tube is covered for years 2 through 7 from the later of the date of purchase or delivery, under normal use. The second year includes replacement parts only, with the customer responsible for labor and transportation costs. Years 3 through 7 provide magnetron tube replacement only, excluding labor and transportation costs.
- **Ranges, Cooktops, Dishwashers, and Other Products:** No extended warranty beyond the one-year standard coverage.

WARRANTY EXCLUSIONS / WHAT IS NOT COVERED:

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:

- Failure to comply with any applicable state, local, city, or county electrical, plumbing, or building codes.
- This warranty does not cover the cost of disposal, removal, or uninstallation of the appliance, including any associated labor or transportation fees. The customer is responsible for properly discarding or recycling the unit in accordance with local regulations.
- This warranty does not cover white glove delivery, installation, or setup of warranty replacement products. The customer is responsible for any associated costs, including transportation, unpacking, and installation services.
- External, elemental, and environmental forces, including rain, wind, sand, floods, fires, mudslides, freezing temperatures, excessive moisture, extended exposure to humidity, lightning, power surges, structural failures, and acts of God.
- Content losses of food or other stored materials due to spoilage.
- Incidental or consequential damages.

CONTINUED

- Failure of the product if used for other than its intended purpose or not under normal use.
- Cosmetic damage, including scratches, nicks, minor dents, or other external surface issues, must be reported within 30 days of delivery to be covered.
- Shipping and handling costs associated with product replacement.
- Repairs performed by unauthorized service providers.
- Consumable parts (i.e. light bulbs, batteries, air or water filters, preservation solutions, etc.)
- Discoloration, rust or oxidation of surfaces resulting from caustic or corrosive environments including but not limited to high salt concentrations, high moisture or humidity or exposure to chemicals.
- Parts and labor costs for the following will not be considered as warranty:
 - Plastic cabinet liners.
 - Light bulbs and/or plastic housing.
 - Microwave inner door panels, door shelves, door rails, and/or door supports.
 - Punctured evaporator that voids the warranty on the complete sealed system.
- Service calls related to abuse, misuse, inadequate electrical power, accidents, fire, floods, or other acts of God.
- Surcharges, including after-hour, weekend, or holiday service calls, tolls, ferry trip charges, or mileage expenses for service calls to remote areas.
- Damage resulting from improper voltage, electrical surges, or circuit breaker failures is not covered.
- Extended warranty coverage does not apply to commercial, rental, or business use.
- Water damage resulting from improper installation, clogged drains, leaking supply hoses, or external flooding is not covered.
- This warranty does not apply outside the continental USA.

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.)

OUT OF WARRANTY PRODUCT

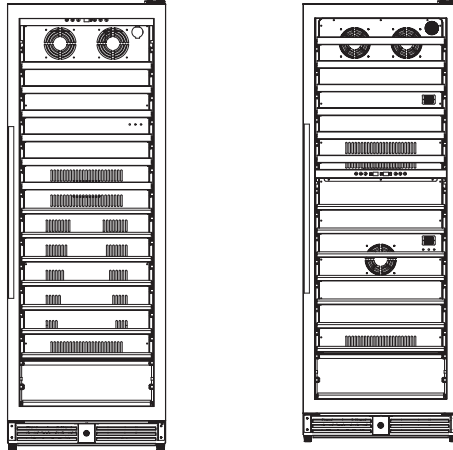
Avanti Products is under no obligation, at law or otherwise, to provide you with any concessions, including repairs, pro-rates, or product replacement, once this warranty has expired.

© 2025 Avanti Products
 The Legacy Companies,
 Weston, FL 33331 U.S.A.
www.AvantiProducts.com

avanti®

REFROIDISSEUR À VIN

Manuel d'instruction



Modèles : WCF149SE3S-1 & WCF148DE3S-1



Enregistrez ce produit et d'autres produits avanti® sur notre site web :
<https://www.avantiproducts.com/pages/product-registration>
L'enregistrement du produit n'est pas nécessaire pour activer la garantie.

Mesures de sécurité importantes	2 - 3
Aperçu du produit	4
Connexion électrique	5
Avant d'utiliser votre refroidisseur à vin	6
Installation de votre refroidisseur à vin	6
Instructions pour armoire encastrée	7
Utilisation de votre refroidisseur à vin	7 - 9
Entretien et maintenance	9 - 10
Dépannage	11 - 12
Garantie	13 - 14

CONSERVER CE MANUEL D'INSTRUCTIONS POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE

MESURES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Votre sécurité et celle des autres sont primordiales. De nombreux messages de sécurité importants sont fournis dans ce manuel et sur votre appareil. Veuillez toujours lire et respecter tous les messages de sécurité.



Ceci est le symbole d'alerte de sécurité. Ce symbole vous avertit des dangers potentiels qui peuvent vous tuer ou vous blesser, ainsi que d'autres personnes.

Tous les messages de sécurité suivront le symbole d'alerte de sécurité et les mots « DANGER », « AVERTISSEMENT » ou « ATTENTION ».

 **DANGER** 

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

 **WARNING** 

Avertissement signifie que le non-respect de cette déclaration de sécurité peut entraîner des dommages importants au produit, des blessures graves ou la mort.

CAUTION

Attention signifie que le non-respect de cette consigne de sécurité peut entraîner des blessures corporelles mineures ou modérées, ou des dommages matériels ou matériels.

 **DANGER** 

- Branchez dans une prise à 3 broches mise à la terre, ne retirez pas la broche de mise à la terre, n'utilisez pas d'adaptateur et n'utilisez pas de rallonge.
- Remettez en place tous les panneaux avant de faire fonctionner l'appareil.
- Il est recommandé de prévoir un circuit séparé dédié uniquement à votre appareil. Utilisez des prises qui ne peuvent pas être désactivées par un interrupteur ou une chaînette.
- Ne nettoyez jamais les pièces de l'appareil avec des liquides inflammables. Les vapeurs peuvent provoquer un risque d'incendie ou d'explosion. De même, ne stockez pas et n'utilisez pas d'essence ou d'autres vapeurs et liquides inflammables à proximité de cet appareil ou de tout autre appareil. Les vapeurs peuvent provoquer un risque d'incendie ou d'explosion.
- Avant de procéder aux opérations de nettoyage et d'entretien, assurez-vous que le cordon d'alimentation de l'unité est débranché.
- Ne branchez ni ne débranchez la fiche électrique lorsque vos mains sont mouillées.
- Débranchez l'appareil ou coupez l'alimentation avant de le nettoyer ou de l'entretenir. Le non-respect de cette consigne peut entraîner un choc électrique ou la mort.
- N'essayez pas de réparer ou de remplacer une partie de votre appareil sauf si cela est spécifiquement recommandé dans ce document. Tout autre entretien doit être confié à un technicien qualifié.

 **WARNING** 

SUIVEZ LES AVERTISSEMENTS CI-DESSOUS UNIQUEMENT SI APPLICABLE À VOTRE MODÈLE

- Utilisez deux personnes ou plus pour déplacer et installer l'appareil. Ne pas le faire peut causer des blessures au dos ou autres blessures.
- Pour assurer une bonne ventilation de votre appareil, l'avant de l'unité doit rester complètement dégagé. Choisissez un endroit bien ventilé avec une température entre 16 °C (60 °F) et 32 °C (90 °F). Cette unité doit être installée dans un endroit protégé des intempéries, comme le vent, la pluie, les éclaboussures ou les gouttes d'eau.
- L'appareil ne doit pas être placé à côté d'un four, d'un grill ou d'autres sources de chaleur

intense.

- L'appareil doit être installé avec toutes les connexions électriques, d'eau et de drainage conformes aux codes provinciaux et municipaux. Une alimentation électrique standard (115 V CA seulement, 60 Hz), correctement mise à la terre selon le Code électrique canadien et les règlements locaux, est requise.
- Ne pliez pas et ne pincez pas le cordon d'alimentation de l'appareil.
- La taille du fusible (ou du disjoncteur) doit être de 15 ampères.
- Il est important que l'appareil soit de niveau pour fonctionner correctement. Vous devrez peut-être faire plusieurs ajustements pour le mettre à niveau.
- Ne laissez jamais les enfants utiliser, jouer avec ou se glisser à l'intérieur de l'appareil.
- N'utilisez pas de nettoyants à base de solvants ni d'abrasifs à l'intérieur. Ces produits peuvent endommager ou décolorer l'intérieur.
- N'utilisez pas cet appareil à d'autres fins que celles prévues.

WARNING

Une utilisation incorrecte de la prise mise à la terre peut entraîner un risque de choc électrique. Si le cordon d'alimentation est endommagé, soumettez une demande de service sous garantie via notre site Web à :

<https://avanti.thelegacycompanies.com/support/tickets/new>

- Lisez toutes les instructions avant d'utiliser le Réfrigérateur à Vin.
- **DANGER ou AVERTISSEMENT** : Risque d'enfermement des enfants.
- L'enfermement et l'étouffement des enfants ne sont pas des problèmes du passé. Les appareils mis au rebut ou abandonnés restent dangereux, même s'ils « ne restent que quelques jours dans le garage ».
- Avant de jeter votre ancien Réfrigérateur à Vin : retirez la porte. Laissez les étagères en place afin que les enfants ne puissent pas facilement grimper à l'intérieur.
- Ne laissez jamais les enfants utiliser, jouer avec ou se glisser à l'intérieur de l'appareil.
- Ne nettoyez jamais les pièces de l'appareil avec des liquides inflammables. Les vapeurs peuvent provoquer un incendie ou une explosion.
- Ne stockez ni n'utilisez d'essence ou d'autres liquides ou vapeurs inflammables à proximité de cet appareil ou de tout autre appareil. Les vapeurs peuvent provoquer un incendie ou une explosion.
- Pour usage domestique intérieur seulement. Ne pas utiliser à l'extérieur ni dans un endroit exposé à l'eau, à l'humidité, à la pluie, à une humidité excessive ou à des températures extrêmes (garages, sous-sols, porches ou véhicules).



R600a
ISOBUTANE



FLAMMABLE LIQUID
LÍQUIDO INFLAMMABLE
LÍQUIDE INFLAMMABLE

CAUTION: Risk of fire or explosion due to flammable refrigerant used. Follow handling instructions carefully in compliance with U.S. government regulations.

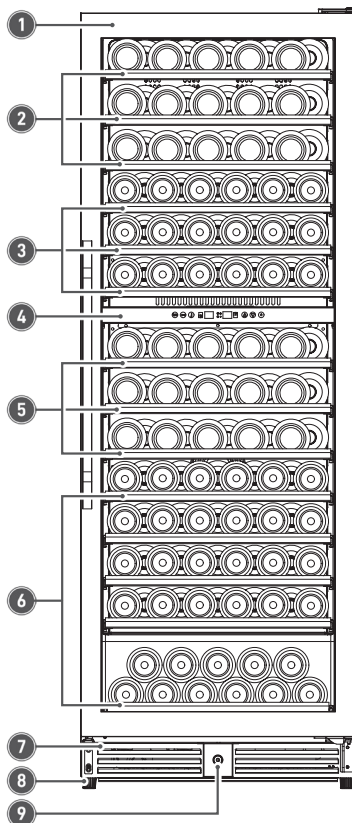
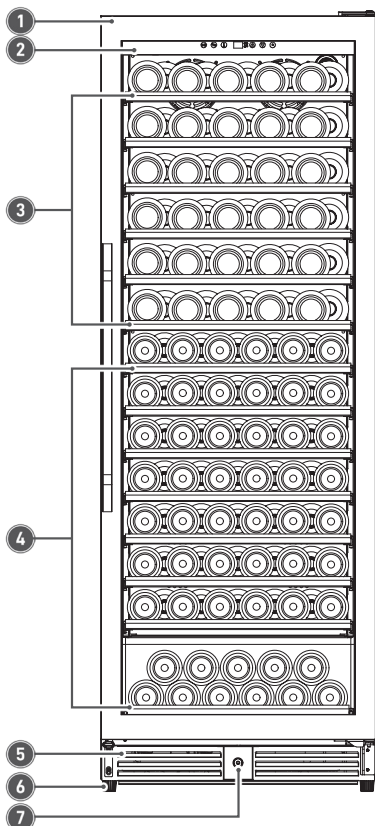
ADVERTENCIA: Riesgo de incendio o explosión debido al refrigerante inflamable utilizado. Siga las instrucciones de manejo con cuidado, cumpliendo con las regulaciones del gobierno de EE. UU.

ATTENTION : Risque d'incendie ou d'explosion en raison du réfrigérant inflammable utilisé. Suivez attentivement les instructions de manipulation conformément aux règlements du gouvernement des États-Unis.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT

APERÇU DU PRODUIT

Félicitations pour votre achat d'un refroidisseur à vin®!



WCF149SE3S-1 REFROIDISSEUR À VIN À ZONE UNIQUE

1	Cadre de porte en acier inoxydable avec poignée
2	Panneau de contrôle
3	Tablettes pour bouteilles de Bourgogne (total de 6)
4	Tablettes pour bouteilles standard (7 pleine grandeur / 1 demi)
5	Grille avant
6	Pied de nivellement
7	Verrouillage

(Le produit peut être modifié sans préavis)

WCF148DE3S-1 REFROIDISSEUR À VIN À DEUX ZONES

1	Cadre de porte en acier inoxydable avec poignée
2	Tablettes pour bouteilles de Bourgogne (total de 3)
3	Tablettes pour bouteilles standard (total de 3)
4	Panneau de contrôle
5	Tablettes pour bouteilles de Bourgogne (total de 3)
6	Tablettes pour bouteilles standard (4 pleine grandeur / 1 demi)
7	Grille avant
8	Pied de nivellement
9	Verrouillage

CONNEXION ÉLECTRIQUE



Une mauvaise utilisation de la prise de terre peut entraîner un risque de choc électrique. Si le cordon d'alimentation est endommagé, soumettez une demande de service de garantie via notre site Web à l'adresse :

<https://avanti.thelegacycompanies.com/support/tickets/new>

Pour votre sécurité, cet appareil doit être correctement mis à la terre. Son cordon d'alimentation est équipé d'une fiche tripolaire compatible avec les prises murales tripolaires standard afin de minimiser les risques de choc électrique.

Ne coupez ni ne retirez en aucun cas la troisième broche de terre du cordon d'alimentation fourni. Pour votre sécurité, cet appareil doit être correctement relié à la terre.

Cet appareil nécessite une prise de courant tripolaire standard de 115/120 V CA ~/60 Hz. Faites vérifier la prise murale et le circuit par un électricien qualifié pour vous assurer qu'elle est correctement mise à la terre. Si vous rencontrez une prise murale standard à deux broches, il est de votre responsabilité et de votre obligation de la remplacer par une prise tripolaire correctement mise à la terre.

Le cordon doit être fixé derrière l'appareil et ne doit pas être laissé exposé ou suspendu pour éviter toute blessure accidentelle.

L'appareil doit toujours être branché sur une prise électrique individuelle dont la tension nominale correspond à celle indiquée sur l'étiquette. Cela garantit des performances optimales et évite de surcharger les circuits électriques domestiques, ce qui pourrait provoquer un incendie dû à une surchauffe. Ne débranchez jamais l'appareil en tirant sur le cordon d'alimentation. Saisissez toujours fermement la fiche et tirez-la directement hors de la prise. Réparez ou remplacez immédiatement tout cordon d'alimentation effiloché ou endommagé. N'utilisez pas de cordon présentant des fissures ou des abrasions sur toute sa longueur ou à ses extrémités. Lorsque vous déplacez l'appareil, veillez à ne pas endommager le cordon d'alimentation.

RALLONGE ÉLECTRIQUE

En raison des risques potentiels pour la sécurité dans certaines conditions, il est fortement recommandé de ne pas utiliser de rallonge avec cet appareil. Cependant, si vous devez absolument utiliser une rallonge, il est impératif qu'elle soit homologuée UL/CUL, à 3 fils, avec mise à la terre, et dotée d'une fiche et d'une prise de courant avec mise à la terre, et que sa tension nominale soit de 115 volts et d'au moins 10 ampères.

PARAFoudre

La plupart des appareils électriques fonctionnent grâce à des tableaux de commande. Ces tableaux sont très sensibles aux surtensions et peuvent être endommagés ou détruits.

Si l'appareil est utilisé dans une zone ou si votre ville/pays est sujet aux surtensions et aux coupures de courant, il est conseillé d'utiliser un parasurtenseur pour tous vos appareils électriques. Le parasurtenseur choisi doit être doté d'un limiteur de surtension suffisamment élevé pour protéger l'appareil auquel il est connecté. Pour toute question concernant le type et la taille du parasurtenseur nécessaire, contactez un électricien agréé de votre région.

Les dommages dus aux surtensions ne sont pas considérés comme un défaut couvert par le fabricant et annuleront la garantie de votre produit.

AVANT D'UTILISER VOTRE REFROIDISSEUR À VIN

- Retirez l'emballage extérieur et intérieur.
- Vérifiez que vous possédez toutes les pièces suivantes :

1	Manuel d'instructions
14	Tablettes (modèle WCF149SE3S-1)
14	Tablettes (modèle WCF148DE3S-1)
1	Poignée en acier inoxydable
3	Capuchons de vis de charnière
2	Clés
1	Charnière Inférieure
1	Support De Porte Gauche Limité

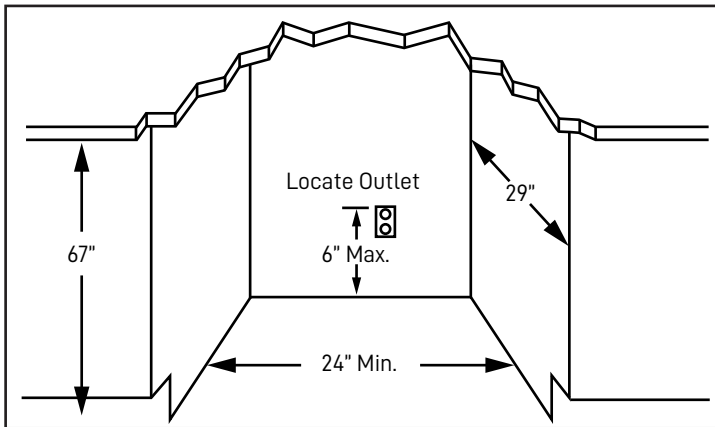
- Avant de brancher cet appareil à la source d'alimentation, laissez-le en position verticale pendant environ 2 heures. Cela réduira le risque de dysfonctionnement du système de refroidissement causé par la manipulation durant le transport.
- Nettoyez l'intérieur avec de l'eau tiède à l'aide d'un chiffon doux.

INSTALLATION DE VOTRE REFROIDISSEUR À VIN

- Cet appareil est conçu pour une installation sur pied libre ou encastrée (totalement encastrée).
- Placez votre refroidisseur à vin sur un sol suffisamment solide pour le soutenir lorsqu'il est entièrement chargé. Pour niveler votre refroidisseur à vin, ajustez les pieds de nivellement avant situés au bas de l'appareil.
- Installez le refroidisseur à vin à l'écart de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur (cuisinière, chauffage, radiateur, etc.). La lumière directe du soleil peut endommager le revêtement acrylique et les sources de chaleur peuvent augmenter la consommation électrique. Des températures ambiantes extrêmement basses peuvent également empêcher l'appareil de fonctionner correctement.
- Évitez d'installer l'appareil dans des zones humides.
- Branchez le refroidisseur à vin dans une prise murale exclusive, correctement installée et mise à la terre. En aucun cas, ne coupez ou ne retirez la troisième broche (mise à la terre) du cordon d'alimentation. Pour toute question concernant l'alimentation ou la mise à la terre, contactez un électricien certifié ou un centre de service autorisé Avanti Products.

INSTRUCTIONS POUR ARMOIRE ENCASTRÉE

Ces appareils sont conçus pour une installation encastrée ou sur pied libre. Si vous prévoyez d'utiliser votre appareil en installation encastrée, veuillez suivre les exigences indiquées ci-dessous.



Dimensions d'ouverture de l'armoire

	Pouces (min)	MM (min)
Largeur	24	615
Profondeur	29	736
Hauteur	67.5	1715

Dimensions de l'appareil

	Pouces (min)	MM (min)
Largeur	23.5	598
Profondeur	28.5	722
Hauteur	66.75	1700

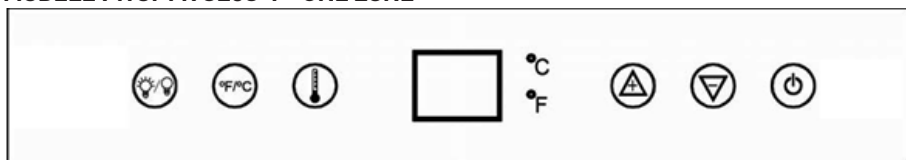
UTILISATION DE VOTRE REFRIGÉRATEUR À VIN

Il est recommandé d'installer l'appareil dans un endroit où la température ambiante se situe entre 72 et 78 degrés Fahrenheit. Si la température ambiante est supérieure ou inférieure à cette plage recommandée, le rendement de l'appareil peut être affecté. Par exemple, placer l'appareil dans des conditions de chaleur ou de froid extrêmes peut entraîner des fluctuations de la température intérieure. La plage de 40 à 65 degrés Fahrenheit peut ne pas être atteinte. Votre réfrigérateur à vin est conçu pour fonctionner dans une plage de 40 ° à 65 ° F (5 - 18 °C).

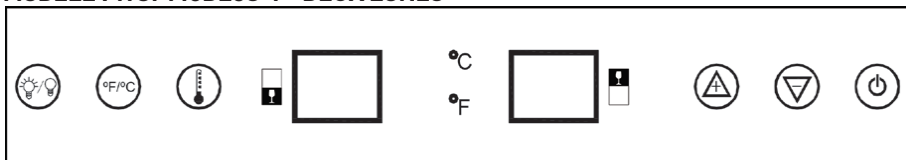
TEMPÉRATURES RECOMMANDÉES POUR VINS

Vins rouges	58 - 65 °F	14 - 18 °C	Vins Rosé	49 - 51 °F	9 - 11 °C
Dry / Vins blancs	48 - 57 °F	10 - 13 °C	Vins mousseux	40 - 47 °F	5 - 8 °C


MODÈLE : WCF149SE3S-1 – UNE ZONE



MODÈLE : WCF148DE3S-1 – DEUX ZONES








ON / OFF ALIMENTATION

Pour activer ou désactiver l'appareil, appuyez sur la  bouton / marque et maintenez pour 2 secondes.

RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE






Vous pouvez sélectionner l'unité de température entre Fahrenheit et Celsius en appuyant sur le bouton. L'indicateur °F ou °C apparaîtra en blanc dans la fenêtre d'affichage de la température.

MODEL: WCF149SE3S-1 – ZONE UNIQUE – UNIQUEMENT

Si vous souhaitez modifier la température, réglez-la à votre convenance en appuyant sur le bouton  ou . Appuyez d'abord sur le bouton . Les chiffres dans l'affichage clignoteront. La température que vous souhaitez régler augmentera de 1 °F ou 1 °C si vous appuyez une fois sur le bouton  ; à l'inverse, la température diminuera de 1 °F ou 1 °C si vous appuyez une fois sur le bouton .

MODEL: WCF148DE3S-1 – DEUX ZONES – UNIQUEMENT

La plage de température de la zone inférieure est de 13 ° à 18 °C (55-65 °F), ce qui convient pour le stockage des vins blancs et rouges. La plage de température de la zone supérieure est de 5 ° à 13 °C (40-55 °F), ce qui convient pour le stockage des vins effervescents et blancs.

Si vous souhaitez modifier la température, réglez-la à votre convenance en appuyant sur le bouton  ou . Appuyez une fois sur le bouton  pour sélectionner la zone inférieure et une seconde fois pour sélectionner la zone supérieure. Les chiffres dans l'affichage clignoteront. La température que vous souhaitez régler  augmentera de 1 °F ou 1 °C si vous appuyez une fois sur le bouton ; à l'inverse, la température diminuera de 1 °F ou 1 °C si vous appuyez une fois sur le bouton .

REMARQUE :

- Si l'appareil est débranché, qu'il y a une coupure de courant ou qu'il est éteint, vous devez attendre 3 à 5 minutes avant de le redémarrer. Si vous tentez de le redémarrer avant ce délai, le refroidisseur à vin ne démarrera pas.
- Lors de la première utilisation du refroidisseur à vin ou après un long arrêt, il peut y avoir une différence de quelques degrés entre la température sélectionnée et celle affichée sur l'écran DEL. C'est normal et cela est dû à la durée d'activation. Une fois le refroidisseur à vin en fonctionnement pendant quelques heures, tout reviendra à la normale.


STOCKAGE

De nombreuses bouteilles peuvent varier en taille et en dimensions. Par conséquent, le nombre réel de bouteilles que vous pourrez stocker peut varier.

REMARQUE : CAPACITÉ :

Les capacités indiquées correspondent à des maximums approximatifs pour des bouteilles traditionnelles de Bordeaux de 750 ml et incluent le stockage en vrac.

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR

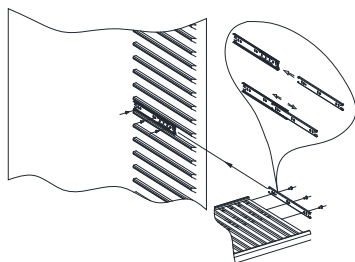
- Vous pouvez allumer ou éteindre la lumière intérieure en appuyant sur le bouton  marqué.

TABLETTES

L'appareil est équipé de tablettes en bois. Vous pouvez les déplacer facilement vers l'intérieur ou l'extérieur.

TABLETTES SUR ROULETTES EXTENSIBLES

- Pour éviter d'endommager le joint de la porte, assurez-vous que la porte est complètement ouverte lorsque vous tirez les tablettes hors du compartiment à rails.
- Pour un accès facile aux bouteilles, vous devez tirer les tablettes à environ un tiers hors du compartiment à rails.
- Pour retirer les tablettes du rail, tirez chaque tablette à environ un tiers vers l'extérieur.



Utilisez un long tournevis plat pour appuyer sur l'ergot en plastique droit comme indiqué sur la Figure A et, en même temps, soulevez l'ergot en plastique gauche comme indiqué sur la Figure B. Ensuite, retirez lentement la tablette. **Avertissement : Ne forcez pas la tablette hors des rails, car cela pourrait endommager le rail ou l'assemblage de la tablette.** Contactez notre service après-vente si vous avez besoin d'assistance.

FIGURE A

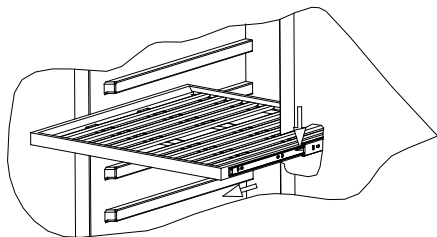
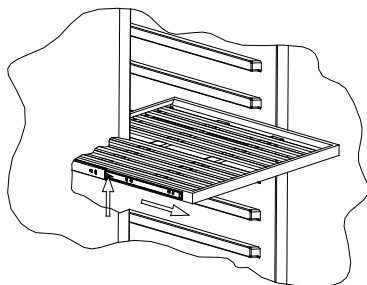


FIGURE B



ENTRETIEN ET MAINTENANCE

NETTOYAGE DE VOTRE REFROIDISSEUR À VIN

- Éteignez l'appareil, débranchez-le et retirez tous les objets, y compris les tablettes.
- Lavez les surfaces intérieures avec une solution d'eau tiède et de bicarbonate de soude. La solution doit contenir environ 2 cuillères à soupe de bicarbonate de soude pour un litre d'eau.
- Lavez les tablettes avec une solution de détergent doux.
- Essorez l'excédent d'eau de l'éponge ou du chiffon lorsque vous nettoyez la zone

des commandes ou toute pièce électrique.

- Lavez l'extérieur de l'armoire avec de l'eau tiède et un détergent liquide doux. Rincez bien et essuyez avec un chiffon doux et propre.
- Ne pas utiliser de laine d'acier ou de brosse métallique sur l'acier inoxydable. Cela pourrait contaminer l'acier inoxydable avec des particules de métal et provoquer de la rouille.

COUPURE DE COURANT

• La plupart des coupures de courant sont rétablies en quelques heures et ne devraient pas affecter la température de votre appareil si vous limitez le nombre d'ouvertures de la porte. Si le courant doit être coupé pendant une période plus longue, vous devez prendre les mesures appropriées pour protéger le contenu de votre appareil.

DÉPLACEMENT DE VOTRE REFROIDISSEUR À VIN

- Retirez tous les objets.
- Fixez solidement tous les éléments amovibles (tablettes) à l'intérieur de l'appareil à l'aide de ruban adhésif.
- Scellez la porte avec du ruban adhésif.
- Assurez-vous que l'appareil reste bien en position verticale pendant le transport. Protégez également l'extérieur de l'appareil avec une couverture ou un objet similaire.

CONSEILS D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

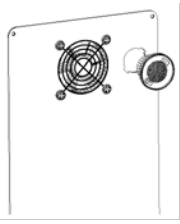
• Le refroidisseur à vin doit être placé dans l'endroit le plus frais de la pièce, à l'écart des appareils produisant de la chaleur et hors de la lumière directe du soleil.

SYSTÈME DE FILTRATION AU CHARBON

Votre vin est un produit vivant qui respire à travers le bouchon de sa bouteille. Afin de préserver la qualité et le goût de vos vins fins, ils doivent être conservés à une température et dans des conditions ambiantes idéales. Votre cave est équipée d'un système de filtration au charbon actif pour garantir la pureté de l'air, l'efficacité du refroidissement et maintenir une armoire sans odeur pour le stockage de vos vins fins. L'assemblage du filtre se trouve sur le panneau arrière à l'intérieur de votre cave.

Gardez à l'esprit que ce filtre doit être remplacé tous les 12 mois.

Pour remplacer votre filtre :

1	Retirez les bouteilles de vin entreposées sur les deux (2) tablettes situées devant le filtre.	
2	Retirez les tablettes et mettez-les de côté pour les remettre en place après avoir remplacé le filtre.	
3	Tenez le filtre et tournez-le de 45 degrés dans le sens antihoraire, puis retirez-le.	
4	Retirez le filtre existant et remplacez-le par un neuf.	
5	Insérez le nouveau filtre dans l'orifice, puis tournez-le de 45 degrés dans le sens horaire.	

Tournez à gauche pour retirer le filtre

DÉPANNAGE

Vous pouvez résoudre facilement plusieurs problèmes courants du Refroidisseur à Vin, ce qui vous permet d'éviter un appel de service coûteux.

Essayez les suggestions ci-dessous pour voir si vous pouvez régler le problème avant de contacter le service technique.

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE
Le Refroidisseur à Vin ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none">• Non branché.• L'appareil est éteint.• Le disjoncteur a sauté ou le fusible est grillé.
Le Refroidisseur à Vin n'est pas assez froid.	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez le réglage du contrôle de la température.• La porte est ouverte trop souvent.• La porte n'est pas complètement fermée.• Le joint de la porte ne scelle pas correctement.
S'allume et s'éteint fréquemment.	<ul style="list-style-type: none">• La température ambiante est plus élevée que la normale.• Une grande quantité de bouteilles a été ajoutée au Refroidisseur à Vin.• La porte est ouverte trop souvent.• La porte n'est pas complètement fermée.• Le contrôle de la température n'est pas correctement réglé.• Le joint de la porte ne scelle pas correctement.
La lumière ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none">• Non branché.• Le disjoncteur a sauté ou le fusible est grillé.• Le bouton de la lumière est éteint.
Vibrations.	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez que le Refroidisseur à Vin est de niveau.
Le Refroidisseur à Vin semble trop bruyant.	<ul style="list-style-type: none">• Le bruit de cliquetis peut provenir de la circulation du réfrigérant, ce qui est normal.• À la fin de chaque cycle, vous pouvez entendre des gargouillements causés par la circulation du réfrigérant dans le Refroidisseur à Vin.• La contraction et l'expansion des parois intérieures peuvent provoquer des bruits de crépitement et de claquement.• Le Refroidisseur à Vin n'est pas de niveau.

La porte ne se ferme pas correctement.	<ul style="list-style-type: none">• La porte est mal alignée.• Le Refroidisseur à Vin n'est pas de niveau.• Le joint est sale.• Les étagères sont mal positionnées.
L'affichage clignote avec le message d'erreur « E1 ».	<ul style="list-style-type: none">• Défaillance du capteur de température.• Contactez le service après-vente Avanti.
L'affichage clignote avec le message d'erreur « E2 ».	<ul style="list-style-type: none">• Défaillance du capteur de dégivrage (capteur de serpentins).• Contactez le service après-vente Avanti.

VOS PRODUITS AVANTI GARANTIE

Agrafez votre reçu de vente ici. Une preuve de la date d'achat originale est nécessaire pour obtenir un service sous garantie.

CE QUI EST COUVERT – GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Avanti Products garantit que le produit est exempt de défauts de matériaux et/ou de fabrication pendant une période de douze (12) mois à compter de la date d'achat ou de livraison au propriétaire d'origine, selon la dernière de ces dates, dans des conditions d'utilisation normale. Cette garantie ne sera ni suspendue, ni prolongée, ni étendue pour quelque raison que ce soit, sauf indication spécifique dans ce document. Pendant cette période, Avanti Products, à sa discrétion, réparera ou remplacera toute pièce du produit qui s'avérerait défectueuse en raison de matériaux ou de fabrication sous une utilisation normale. Avanti Products vous fournira un produit raisonnablement similaire, soit neuf, soit remis à neuf en usine.

Tous les appareils Avanti d'une capacité de 3,5 pieds cubes ou moins doivent être apportés/ envoyés à un centre de service d'électroménagers pour réparation.

Pour une utilisation en location ou commerciale, la période de garantie est de 90 jours.

GARANTIE COMPLÈTE DE 30 JOURS (PLAQUES DE CUISSON UNIQUEMENT)

À compter de la date d'achat ou de livraison, sur les pièces en verre et les finitions en émail vitrifié, peintes ou en métal brillant.

COUVERTURE DE GARANTIE ÉTENDUE

- **Produits de réfrigération** : Du deuxième au cinquième année à compter de la date d'achat ou de livraison, selon la dernière de ces dates, le système scellé, y compris le compresseur, l'évaporateur, le condenseur et la tuyauterie, est couvert uniquement pour le remplacement des pièces sous une utilisation normale. Avanti Products fournira un compresseur de remplacement sans frais si une défaillance survient pendant cette période ; cependant, le client est responsable de tous les coûts de main-d'œuvre, de transport et de livraison. Pour une utilisation en location ou commerciale, la garantie limitée du compresseur est d'un an et neuf mois. Si le produit doit être transporté à un centre de service pour des réparations, tous les frais associés sont à la charge du client.
- **Produits de buanderie** : La cuve en plastique est couverte pendant 5 ans et la cuve en acier inoxydable est couverte pendant 7 ans à compter de la date d'achat ou de livraison, selon la dernière de ces dates, sous une utilisation normale. La couverture s'applique uniquement au remplacement des pièces; le client est responsable des coûts de main-d'œuvre et de transport.
- **Fours à micro-ondes** : Le tube magnétron est couvert du deuxième au septième année à compter de la date d'achat ou de livraison, selon la dernière de ces dates, sous une utilisation normale. La deuxième année inclut uniquement le remplacement des pièces, le client étant responsable des coûts de main-d'œuvre et de transport. De la troisième à la septième année, seule le remplacement du tube magnétron est couvert, excluant les frais de main-d'œuvre et de transport.
- **Cuisinières, plaques de cuisson, lave-vaisselle et autres produits** : Aucune garantie prolongée au-delà de la couverture standard d'un an.

EXCLUSIONS DE GARANTIE / CE QUI N'EST PAS COUVERT :

La couverture de garantie décrite dans ce document exclut tous les défauts ou dommages qui ne sont pas directement imputables à Avanti Products, y compris, sans limitation, un ou plusieurs des éléments suivants :

- Non-respect des codes d'électricité, de plomberie ou de construction en vigueur au niveau de l'État, de la localité, de la ville ou du comté.
- Cette garantie ne couvre pas les frais d'élimination, de retrait ou de désinstallation de l'appareil, y compris les frais de main-d'œuvre ou de transport associés. Le client est responsable de la mise au rebut ou du recyclage corrects de l'appareil conformément aux réglementations locales.
- Cette garantie ne couvre pas la livraison, l'installation ou la configuration de produits de remplacement sous garantie. Le client est responsable de tous les coûts associés, y compris les services de transport, de déballage et d'installation.

CONTINUED

- Forces externes, élémentaires et environnementales, y compris la pluie, le vent, le sable, les inondations, les incendies, les glissements de terrain, les températures glaciales, l'humidité excessive, l'exposition prolongée à l'humidité, la foudre, les surtensions, les défaillances structurelles et les cas de force majeure.
- Pertes de contenu de nourriture ou d'autres matériaux stockés en raison de la détérioration. Dommages accessoires ou consécutifs.
- Défaillance du produit s'il est utilisé à d'autres fins que celles prévues ou dans des conditions d'utilisation non normales.
- Les dommages esthétiques, y compris les rayures, les entailles, les bosses mineures ou d'autres problèmes de surface externe, doivent être signalés dans les 30 jours suivant la livraison pour être couverts.
- Frais d'expédition et de manutention associés au remplacement du produit.
- Réparations effectuées par des prestataires de services non autorisés.
- Pièces consommables (c.-à-d. ampoules, piles, filtres à air ou à eau, solutions de conservation, etc.)
- Décoloration, rouille ou oxydation des surfaces résultant d'environnements caustiques ou corrosifs, y compris, mais sans s'y limiter, des concentrations élevées de sel, une forte humidité ou une exposition à des produits chimiques.
- Les coûts des pièces et de la main-d'œuvre pour les éléments suivants ne seront pas considérés comme une garantie :
 - Revêtements d'armoire en plastique.
 - Ampoules et/ou boîtier en plastique.
 - Panneaux de porte intérieurs de micro-ondes, étagères de porte, rails de porte et/ou supports de porte.
 - Evaporateur perforé qui annule la garantie sur l'ensemble du système scellé.
- Les appels de service liés à un abus, une mauvaise utilisation, une alimentation électrique inadéquate, des accidents, un incendie, des inondations ou d'autres cas de force majeure.
- Les suppléments, y compris les appels de service en dehors des heures ouvrables, le week-end ou les jours fériés, les péages, les frais de traversée en ferry ou les frais de kilométrage pour les appels de service dans des zones éloignées.
- Les dommages résultant d'une tension inappropriée, de surtensions électriques ou de pannes de disjoncteurs ne sont pas couverts.
- La couverture de garantie prolongée ne s'applique pas à l'utilisation commerciale, locative ou professionnelle.
- Les dégâts des eaux résultant d'une installation incorrecte, de drains obstrués, de tuyaux d'alimentation qui fuient ou d'inondations externes ne sont pas couverts.
- Cette garantie ne s'applique pas en dehors des États-Unis continentaux.

En aucun cas, Avanti Products ne sera tenu responsable des dommages causés aux biens environnants, y compris les armoires, les planchers, les plafonds et autres structures et/ou objets autour du produit. Sont également exclus de cette garantie les rayures, les entailles, les bosses mineures et autres dommages esthétiques sur les surfaces externes et les pièces exposées ; les produits sur lesquels les numéros de série ont été modifiés, défigurés ou supprimés ; les visites de service pour l'éducation des clients ou les visites où le produit ne présente aucun problème ; la correction des problèmes d'installation (vous êtes seul responsable de toute structure et de tout réglage du produit, y compris toutes les installations électriques, de plomberie et/ou autres installations de raccordement, de la bonne fondation/du bon revêtement de sol et de toute modification, y compris, sans limitation, les armoires, les murs, les planchers, les étagères, etc., ainsi que la réinitialisation des disjoncteurs ou des fusibles.

PRODUIT HORS GARANTIE

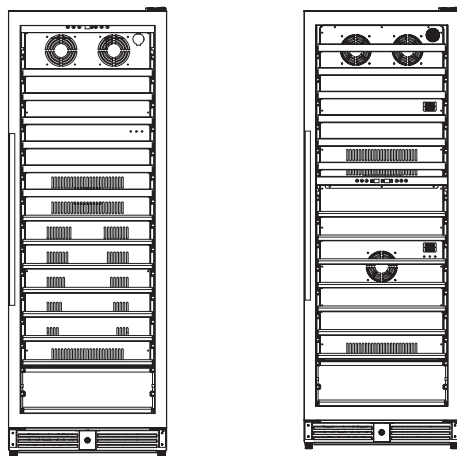
Avanti Products n'a aucune obligation, légale ou autre, de vous accorder des concessions, y compris des réparations, des prorata ou le remplacement du produit, une fois cette garantie expirée.

Avanti Products
3355 Enterprise Avenue,
Suite 160, Weston, FL 33331

avanti®

ENFRIADOR DE VINO

Manual de instrucciones



Modelos: WCF149SE3S-1 & WCF148DE3S-1



Registre este y otros productos avanti® a través de nuestro sitio web:

<https://www.avantiproducts.com/pages/product-registration>

No es necesario registrar el producto para activar la garantía.

Medidas de seguridad importantes	2 - 3
Descripción general del producto	4
Conexión eléctrica	5
Antes de usar su enfriador de vinos	6
Instalación de su enfriador de vinos	6
Instrucciones para gabinete empotrado	7
Uso de su enfriador de vinos	7 - 9
Cuidado y mantenimiento	9 - 10
Solución de problemas	11 - 12
Garantía	13 - 14

GUARDE ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES PARA FUTURA REFERENCIA

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Su seguridad y la de los demás son muy importantes. Hemos incluido muchos mensajes de seguridad importantes en este manual y en su electrodoméstico. Lea y respete siempre todos los mensajes de seguridad.



Este es el símbolo de alerta de seguridad. Este símbolo le advierte sobre posibles peligros que pueden causarle la muerte o lesiones a usted y a otras personas.

Todos los mensajes de seguridad seguirán al símbolo de alerta de seguridad y a las palabras "PELIGRO", "ADVERTENCIA" o "PRECAUCIÓN".



DANGER



Peligro significa que no tener en cuenta esta declaración de seguridad puede provocar lesiones personales graves o la muerte.



WARNING



Advertencia significa que no tener en cuenta esta declaración de seguridad puede provocar daños importantes en el producto, lesiones personales graves o la muerte.

CAUTION

Precaución significa que no tener en cuenta esta declaración de seguridad puede provocar lesiones personales menores o moderadas o daños a la propiedad o al equipo.



DANGER



- Conecte en un tomacorriente de 3 clavijas con conexión a tierra, no retire la clavija de tierra, no use un adaptador y no use un cable de extensión.
- Reemplace todos los paneles antes de operar.
- Se recomienda que se proporcione un circuito independiente, que sirva únicamente a su aparato. Use tomacorrientes que no puedan apagarse con un interruptor o cadena de tracción.
- Nunca limpie las partes del aparato con líquidos inflamables. Estos vapores pueden crear un riesgo de incendio o explosión. Y no almacene ni use gasolina u otros vapores y líquidos inflamables en las cercanías de este o cualquier otro aparato. Los vapores pueden crear un riesgo de incendio o explosión.
- Antes de proceder con las operaciones de limpieza y mantenimiento, asegúrese de que la línea eléctrica de la unidad esté desconectada.
- No conecte ni desconecte el enchufe eléctrico cuando tenga las manos mojadas.
- Desenchufe el aparato o desconecte la energía antes de limpiarlo o darle servicio. No hacerlo puede resultar en descarga eléctrica o muerte.
- No intente reparar ni reemplazar ninguna parte de su aparato a menos que esté específicamente recomendado en este material. Todo el resto de los servicios debe ser realizado por un técnico calificado.



WARNING



SIGA LAS INDICACIONES DE ADVERTENCIA A CONTINUACIÓN ÚNICAMENTE SI APLICAN A SU MODELO.

- Use dos o más personas para mover e instalar el electrodoméstico. No hacerlo puede causar lesiones en la espalda u otras lesiones.
- Para asegurar una ventilación adecuada del electrodoméstico, la parte frontal de la unidad debe permanecer completamente libre de obstrucciones. Elija un área bien ventilada con temperaturas superiores a 16 °C (60 °F) y menores a 32 °C (90 °F). Esta unidad debe instalarse en un lugar protegido de los elementos, como viento, lluvia, salpicaduras de agua o goteos.

- El electrodoméstico no debe ubicarse junto a hornos, parrillas u otras fuentes de calor elevado.
- El electrodoméstico debe instalarse cumpliendo todas las conexiones eléctricas, de agua y de drenaje de acuerdo con los códigos estatales y locales. Se requiere un suministro eléctrico estándar (solo 115 V CA, 60 Hz), correctamente conectado a tierra según el Código Eléctrico Nacional y las normativas locales.
- No doble ni pellizque el cable de alimentación del electrodoméstico.
- El tamaño del fusible (o disyuntor) debe ser de 15 amperios.
- Es importante que el electrodoméstico esté nivelado para que funcione correctamente. Puede ser necesario realizar varios ajustes para nivelarlo.
- Nunca permita que los niños operen, jueguen o se metan dentro del electrodoméstico.
- No utilice agentes de limpieza a base de solventes ni abrasivos en el interior. Estos productos pueden dañar o decolorar el interior.
- No utilice este aparato para fines distintos a los previstos.



Un uso incorrecto del enchufe con conexión a tierra puede provocar riesgo de descarga eléctrica. Si el cable de alimentación está dañado, solicite el servicio bajo garantía a través de nuestro sitio web en:

<https://avanti.thelegacycompanies.com/support/tickets/new>

- Lea todas las instrucciones antes de usar el Enfriador de Vinos.
- **PELIGRO o ADVERTENCIA:** Riesgo de atrapamiento de niños.
- El atrapamiento y la asfixia de niños no son problemas del pasado. Los electrodomésticos desechados o abandonados siguen siendo peligrosos... incluso si "solo van a estar unos días en el garaje".
- Antes de desechar su antiguo Enfriador de Vinos: retire la puerta. Deje los estantes en su lugar para que los niños no puedan entrar fácilmente.
- Nunca permita que los niños operen, jueguen o se metan dentro del electrodoméstico.
- Nunca limpie las piezas del electrodoméstico con líquidos inflamables. Los vapores pueden provocar riesgo de incendio o explosión.
- No almacene ni use gasolina u otros vapores o líquidos inflamables cerca de este u otro electrodoméstico. Los vapores pueden provocar riesgo de incendio o explosión.
- Solo para uso doméstico en interiores. No lo use al aire libre ni en áreas expuestas a agua, humedad, lluvia, humedad excesiva o temperaturas extremas (incluyendo garajes, sótanos, porches o vehículos).



R600a
ISOBUTANE



FLAMMABLE LIQUID
LIQUIDO INFLAMABLE
LIQUIDE INFLAMMABLE

CAUTION: Risk of fire or explosion due to flammable refrigerant used. Follow handling instructions carefully in compliance with U.S. government regulations.

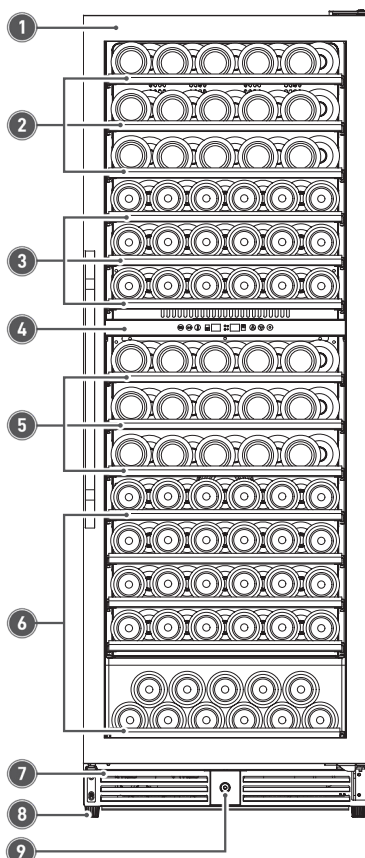
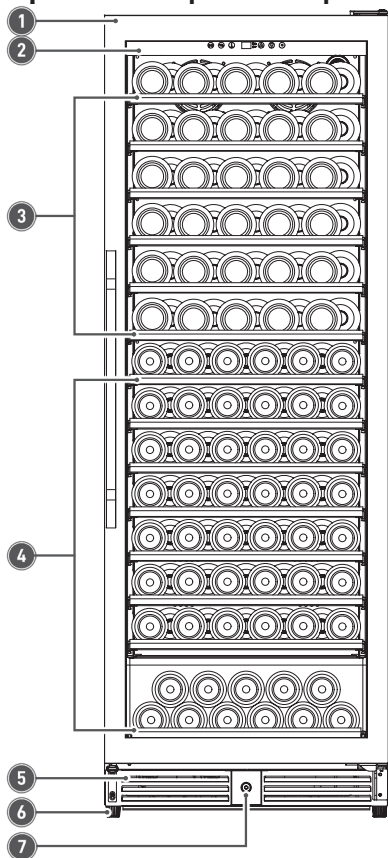
ADVERTENCIA: Riesgo de incendio o explosión debido al refrigerante inflamable utilizado. Siga las instrucciones de manejo con cuidado, cumpliendo con las regulaciones del gobierno de EE. UU.

ATTENTION : Risque d'incendie ou d'explosion en raison du réfrigérant inflammable utilisé. Suivez attentivement les instructions de manipulation conformément aux règlements du gouvernement des États-Unis.

**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES
SOLO PARA USO DOMÉSTICO**

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

¡Felicidades por la compra de su Enfriador de Vinos Avanti®!



WCF149SE3S-1 ENFRIADOR DE VINOS DE UNA SOLA ZONA

1	Marco de puerta de acero inoxidable con manija
2	Panel de control
3	Estantes para botellas color burdeos (Total 6)
4	Estantes estándar para botellas (7 tamaño completo / 1 medio)
5	Rejilla frontal
6	Pata niveladora
7	Cerrar

(El producto puede estar sujeto a cambios sin previo aviso)

WCF148DE3S-1 ENFRIADOR DE VINOS DE DOBLE ZONA

1	Marco de puerta de acero inoxidable con manija
2	Estantes para botellas color burdeos (Total 3)
3	Estantes estándar para botellas (Total 3)
4	Panel de control
5	Estantes para botellas color burdeos (Total 3)
6	Estantes estándar para botellas (4 tamaño completo / 1 medio)
7	Rejilla frontal
8	Pata niveladora
9	Cerrar

CONEXIÓN ELÉCTRICA

ADVERTENCIA

El uso incorrecto del enchufe con conexión a tierra puede provocar riesgo de descarga eléctrica. Si el cable de alimentación está dañado, Envíe una solicitud de servicio de garantía a través de nuestro sitio web en:

<https://avanti.thelegacycompanies.com/support/tickets/new>

Este aparato debe estar correctamente conectado a tierra para su seguridad. El cable de alimentación de este aparato está equipado con un enchufe de tres clavijas que se conecta con tomacorrientes de pared estándar de tres clavijas para minimizar la posibilidad de una descarga eléctrica.

No corte ni retire bajo ninguna circunstancia la tercera clavija de conexión a tierra del cable de alimentación suministrado. Por seguridad personal, este aparato debe estar correctamente conectado a tierra.

Este aparato requiere un tomacorriente con conexión a tierra estándar de 115/120 Voltios AC ~/60Hz con tres clavijas. Haga que un electricista calificado revise el tomacorriente y el circuito para asegurarse de que estén correctamente conectados a tierra. Cuando se encuentre con un tomacorriente de pared estándar de 2 clavijas, es su responsabilidad y obligación reemplazarlo por un tomacorriente de pared de 3 clavijas correctamente conectado a tierra.

El cable debe estar asegurado detrás del aparato y no quedar expuesto o colgando para evitar lesiones accidentales.

El aparato siempre debe estar enchufado en su propio tomacorriente individual que tenga un voltaje que coincida con la etiqueta de especificaciones del aparato. Esto proporciona el mejor rendimiento y también evita sobrecargar los circuitos eléctricos de la casa que podrían causar un riesgo de incendio por sobrecalentamiento. Nunca desenchufe el aparato tirando del cable de alimentación. Siempre sujete el enchufe firmemente y tire en línea recta desde el tomacorriente. Repare o reemplace inmediatamente todos los cables de alimentación que estén deshilachados o dañados de alguna otra forma. No use un cable que muestre grietas o daños por abrasión a lo largo de su longitud o en cualquiera de sus extremos. Al mover el aparato, tenga cuidado de no dañar el cable de alimentación.

CABLE DE EXTENSIÓN

Debido a los posibles riesgos de seguridad bajo ciertas condiciones, se recomienda encarecidamente que no utilice un cable de extensión con este aparato. Sin embargo, si debe usar un cable de extensión es absolutamente necesario que sea un cable de extensión para electrodomésticos con conexión a tierra, listado UL/CUL, de 3 hilos, con enchufe y tomacorriente con conexión a tierra, y que la capacidad eléctrica del cable sea de 115 voltios y al menos 10 amperios.

PROTECTOR CONTRA SOBRETENSIONES

La mayoría de los aparatos eléctricos utilizan una serie de placas de control eléctrico para funcionar. Estas placas son muy susceptibles a las sobretensiones y podrían dañarse o destruirse.

ANTES DE USAR SU ENFRIADOR DE VINOS

- Retire el embalaje exterior e interior.
- Verifique que cuente con todas las siguientes piezas:

1	Manual de instrucciones
14	Estantes (Modelo WCF149SE3S-1)
14	Estantes (Modelo WCF148DE3S-1)
1	Manija de acero inoxidable
3	Tapas de tornillo de bisagra
2	Llaves
1	Bisagra Inferior
1	Soporte Limitado De Puerta

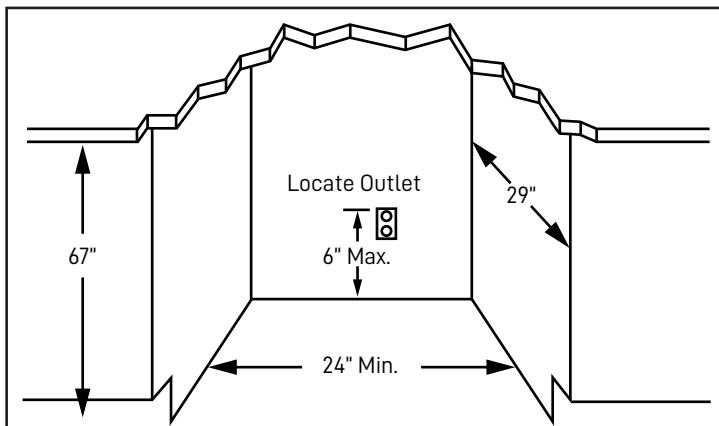
- Antes de conectar este electrodoméstico a la fuente de energía, déjelo en posición vertical durante aproximadamente 2 horas. Esto reducirá la posibilidad de un mal funcionamiento en el sistema de enfriamiento debido al manejo durante el transporte.
- Limpie la superficie interior con agua tibia usando un paño suave.

INSTALACIÓN DE SU ENFRIADOR DE VINOS

- Este electrodoméstico está diseñado para instalación independiente o empotrada (totalmente recessada).
- Coloque su Enfriador de Vinos sobre un piso lo suficientemente resistente para soportarlo cuando esté completamente cargado. Para nivelar su Enfriador de Vinos, ajuste las patas niveladoras frontales en la parte inferior del aparato.
- Ubique el Enfriador de Vinos lejos de la luz solar directa y de fuentes de calor (estufa, calefactor, radiador, etc.). La luz solar directa puede afectar el recubrimiento acrílico y las fuentes de calor pueden aumentar el consumo eléctrico. Las temperaturas ambientales extremadamente frías también pueden impedir que la unidad funcione correctamente.
- Evite colocar la unidad en áreas húmedas.
- Conecte el Enfriador de Vinos a un tomacorriente exclusivo, correctamente instalado y con conexión a tierra. Bajo ninguna circunstancia corte o retire el tercer clavija (tierra) del cable de alimentación. Cualquier duda sobre energía y/o conexión a tierra debe dirigirse a un electricista certificado o a un centro de servicio autorizado de Avanti Products.

INSTRUCCIONES PARA GABINETE EMPOTRADO

Estas unidades están diseñadas tanto para instalación empotrada como independiente. Si planea utilizar su unidad en una instalación empotrada, siga los requisitos que se muestran a continuación.



Dimensiones de la Apertura del Gabinete

	PULGADA (min)	MM (min)
Ancho	24	615
Profundidad	29	736
Altura	67.5	1715

Dimensiones de la Unidad

	PULGADA (min)	MM (min)
Ancho	23.5	598
Profundidad	28.5	722
Altura	66.75	1700

USO DE SU ENFRIADOR DE VINOS

Se recomienda instalar el aparato en un lugar donde la temperatura ambiente se encuentre entre 72 y 78 grados Fahrenheit. Si la temperatura ambiente está por encima o por debajo de este rango recomendado, el rendimiento del aparato puede verse afectado. Por ejemplo, colocar el aparato en condiciones de calor o frío extremo puede causar fluctuaciones en la temperatura interior. Es posible que no se alcance el rango de 40 a 65 grados Fahrenheit. Su enfriador de vino está diseñado para operar dentro de un rango de 40 ° a 65 ° F (5 – 18 ° C).

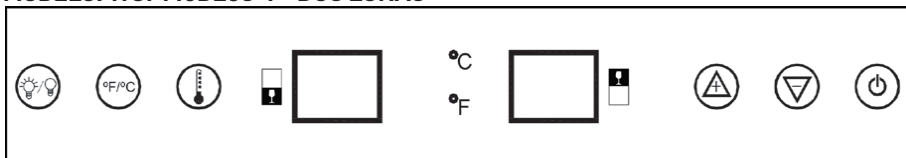
TEMPERATURAS RECOMENDADAS PARA VINOS

Vinos tintos	58 - 65 °F	14 - 18 °C	Vinos rosados	49 - 51 °F	9 - 11 °C
Vinos secos / Vinos blancos	48 - 57 °F	10 - 13 °C	Vinos espumosos	40 - 47 °F	5 - 8 °C

MODELO: WCF149SE3S-1 – UNA ZONA



MODELO: WCF148DE3S-1 – DOS ZONAS



ENCENDIDO / APAGADO

Para encender o apagar el aparato, presione el botón/marca ☉ y manténgalo durante 2 segundos.

CONFIGURACIÓN DE LA TEMPERATURA

Puede seleccionar la unidad de temperatura entre Fahrenheit y Celsius tocando el botón. El indicador de grados Fahrenheit o Celsius aparecerá en color blanca en la ventana de visualización de la temperatura.

MODELO: WCF149SE3S-1 – ZONA ÚNICA – SOLO

Si desea cambiar la temperatura, ajústela a su conveniencia presionando el botón ▲ o ▼. Primero, presione el botón ↓. Los números en la pantalla parpadearán.

La temperatura deseada aumentará 1 °F o 1 °C si presiona una vez el botón ▲; de manera inversa, disminuirá 1 °F o 1 °C si presiona una vez el botón ▼.

MODELO: WCF148DE3S-1 – DOS ZONAS – SOLO

El rango de temperatura de la zona inferior es de 13 ° a 18 °C (55-65 °F), lo que es adecuado para el almacenamiento de vinos blancos y tintos. El rango de temperatura de la zona superior es de 5 ° a 13 °C (40-56 °F), lo que es adecuado para el almacenamiento de vinos espumosos y blancos.

Si desea cambiar la temperatura, ajústela a su conveniencia presionando el botón ▲ o ▼. Presione una vez el botón ↓ para seleccionar la zona inferior y una segunda vez para seleccionar la zona superior. Los números en la pantalla parpadearán. La temperatura que desea ajustar aumentará 1 °F o 1 °C si presiona una vez el botón ▲; de manera inversa, la temperatura disminuirá 1 °F o 1 °C si presiona una vez el botón ▼.

NOTA:

- Si el equipo se desconecta, se pierde la energía o se apaga, debe esperar de 3 a 5 minutos antes de volver a encenderlo. Si intenta reiniciar antes de que transcurra este tiempo, el enfriador de vino no se iniciará.
- Cuando use el enfriador de vino por primera vez o lo reinicie después de haber estado apagado durante mucho tiempo, puede haber una pequeña diferencia entre la temperatura que seleccionó y la indicada en la pantalla LED. Esto es normal y se debe al tiempo de activación. Una vez que el enfriador de vino funcione durante unas pocas horas, todo volverá a la normalidad.


ALMACENAMIENTO

Muchas botellas pueden variar en tamaño y dimensiones. Por lo tanto, la cantidad real de botellas que podrá almacenar puede variar.

NOTA: CAPACIDAD:

Las capacidades indicadas corresponden a máximos aproximados para botellas tradicionales de Burdeos de 750 ml e incluyen almacenamiento suelto.

ILUMINACIÓN INTERIOR

- Puede encender o apagar la luz interior presionando el botón marcado .

ESTANTES

El aparato está equipado con estantes de madera. Puede moverlos fácilmente hacia adentro o hacia afuera.

ESTANTES CON RUEDAS EXTENSIBLES

- Para evitar dañar el sello de la puerta, asegúrese de que la puerta esté completamente abierta al sacar los estantes del compartimiento con rieles.
- Para un acceso fácil a las botellas, debe sacar los estantes aproximadamente un tercio fuera del compartimiento con rieles.
- Para retirar los estantes del riel, tire de cada estante aproximadamente un tercio hacia afuera. Use un destornillador plano largo para presionar el pasador de plástico derecho como se muestra en la Figura A y, al mismo tiempo, levante el pasador de plástico izquierdo como se muestra en la Figura B. Luego, retire lentamente el estante. **Advertencia: No fuerce el estante fuera de los rieles, ya que esto podría dañar el riel o el ensamblaje del estante.** Contacte a nuestro servicio de atención al cliente si necesita asistencia.

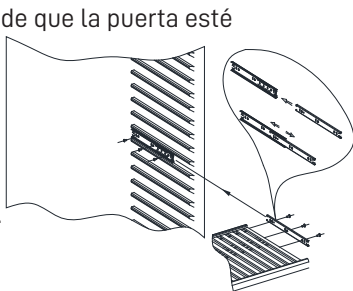


FIGURA A

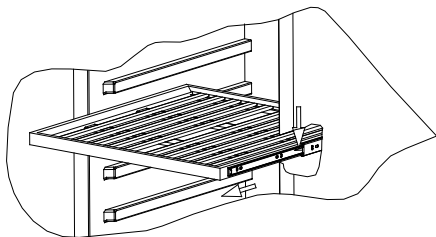
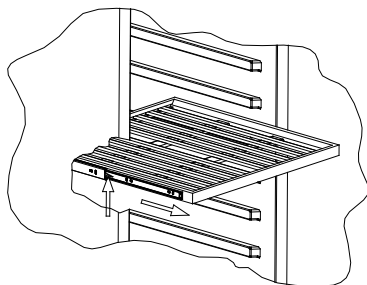


FIGURA B



CUIDADO Y MANTENIMIENTO

LIMPIEZA DE SU ENFRIADOR DE VINO

- Apague el aparato, desconéctelo y retire todos los objetos, incluidos los estantes.
- Lave las superficies interiores con una solución de agua tibia y bicarbonato de sodio. La solución debe contener aproximadamente 2 cucharadas de bicarbonato de sodio por cada litro de agua.
- Lave los estantes con una solución de detergente suave.
- Escurra el exceso de agua de la esponja o paño al limpiar el área de los

controles o cualquier componente eléctrico.

- Lave el exterior del gabinete con agua tibia y un detergente líquido suave. Enjuague bien y seque con un paño limpio y suave.
- No use lana de acero ni cepillos de metal sobre el acero inoxidable. Esto podría contaminar el acero inoxidable con partículas de metal y causar óxido.

CORTE DE ENERGÍA

- La mayoría de los cortes de energía se restablecen en unas pocas horas y no deberían afectar la temperatura de su aparato si limita la cantidad de aperturas de la puerta. Si el corte de energía dura más tiempo, debe tomar las medidas adecuadas para proteger el contenido de su aparato.

TRASLADO DE SU ENFRIADOR DE VINO

- Retire todos los objetos.
- Fije firmemente todos los elementos removibles (estantes) dentro del aparato con cinta adhesiva.
- Selle la puerta con cinta adhesiva.
- Asegúrese de que el aparato permanezca en posición vertical durante el transporte. También proteja el exterior del aparato con una manta o cubierta similar.

CONSEJOS DE AHORRO DE ENERGÍA

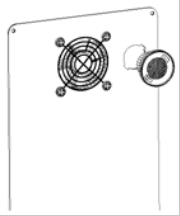
- El enfriador de vino debe colocarse en el lugar más fresco de la habitación, alejado de aparatos que generen calor y fuera de la luz solar directa.

SISTEMA DE FILTRACIÓN DE CARBÓN

Su vino es un producto vivo que respira a través del corcho de la botella. Para preservar la calidad y el sabor de sus vinos finos, deben mantenerse a una temperatura y en condiciones ambientales ideales. Su cava está equipada con un sistema de filtración de carbón activado para garantizar la pureza del aire, la eficiencia del enfriamiento y mantener un gabinete libre de olores para el almacenamiento de sus vinos finos. El ensamblaje del filtro se encuentra en el panel trasero dentro de su cava.

Tenga en cuenta que este filtro debe reemplazarse cada 12 meses.

Para reemplazar su filtro:

1	Retire las botellas de vino que se encuentren en los dos (2) estantes ubicados frente al filtro.	 <p>Gire a la izquierda para retirar el filtro</p>
2	Retire los estantes y colóquelos a un lado para volver a colocarlos después de haber reemplazado el filtro.	
3	Sostenga el filtro y gírelo 45 grados en sentido antihorario, luego retírelo.	
4	Retire el filtro existente y reemplácelo por uno nuevo.	
5	Inserte el nuevo filtro en la abertura y gírelo 45 grados en sentido horario.	

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Puede resolver fácilmente varios problemas comunes del enfriador de vino, lo que le permite evitar una llamada de servicio costosa.

Pruebe las sugerencias a continuación para ver si puede solucionar el problema antes de contactar al servicio técnico.

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE
El enfriador de vino no funciona.	<ul style="list-style-type: none">• No está enchufado.• El aparato está apagado.• El interruptor automático se disparó o el fusible se quemó.
El enfriador de vino no está lo suficientemente frío.	<ul style="list-style-type: none">• Verifique la configuración del control de temperatura.• La puerta se abre con demasiada frecuencia.• La puerta no está completamente cerrada.• La junta de la puerta no sella correctamente.
Se enciende y se apaga con frecuencia.	<ul style="list-style-type: none">• La temperatura ambiente es más alta de lo normal.• Se ha agregado una gran cantidad de botellas al Enfriador de Vino.• La puerta se abre con demasiada frecuencia.• La puerta no está completamente cerrada.• El control de temperatura no está configurado correctamente.• La junta de la puerta no sella correctamente.
La luz no funciona.	<ul style="list-style-type: none">• No está enchufado.• El interruptor automático se disparó o el fusible se quemó.• El botón de la luz está apagado.
Vibraciones.	<ul style="list-style-type: none">• Verifique que el Enfriador de Vino esté nivelado.
El enfriador de vino parece demasiado ruidoso.	<ul style="list-style-type: none">• El ruido de traqueteo puede provenir del flujo del refrigerante, lo cual es normal.• Al final de cada ciclo, puede escuchar gorgoteos causados por el flujo del refrigerante en el Enfriador de Vino.• La contracción y expansión de las paredes interiores pueden causar crujidos y estallidos.• El Enfriador de Vino no está nivelado.

La puerta no cierra correctamente.	<ul style="list-style-type: none">• La puerta está desalineada.• El Enfriador de Vino no está nivelado.• La junta está sucia.• Las repisas están mal colocadas.
La pantalla parpadea con el mensaje de error «E1».	<ul style="list-style-type: none">• Fallo del sensor de temperatura.• Contacte al servicio técnico de Avanti.
La pantalla parpadea con el mensaje de error «E2».	<ul style="list-style-type: none">• Fallo del sensor de descongelación (sensor de serpentín).• Contacte al servicio técnico de Avanti.

SUS PRODUCTOS AVANTI GARANTÍA

Engrape aquí el recibo de compra. Se necesita un comprobante de la fecha de compra original para obtener el servicio de garantía.

QUÉ CUBRE – GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Avanti Products garantiza que el producto está libre de defectos en materiales y/o mano de obra por un período de doce (12) meses a partir de la fecha de compra o entrega al propietario original, lo que ocurra más tarde, bajo uso normal. Esta garantía no se suspenderá, ampliará ni extenderá por ninguna razón, a menos que se describa específicamente en este documento. Durante este período, Avanti Products, a su elección, reparará o reemplazará cualquier parte del producto que resulte defectuosa en materiales o mano de obra bajo uso normal. Avanti Products le proporcionará un producto razonablemente similar que sea nuevo o reacondicionado de fábrica. Todos los electrodomésticos Avanti con una capacidad de 3.5 pies cúbicos o menos deben ser llevados/enviados al centro de servicio de electrodomésticos para su reparación.

Para uso en alquiler o comercial, el período de garantía es de 90 días.

GARANTÍA COMPLETA DE 30 DÍAS (SOLO PARA ENCIMERAS)

A partir de la fecha de compra o entrega, en piezas de vidrio y acabados de esmalte porcelanizado, pintados o de metal brillante.

COBERTURA DE GARANTÍA EXTENDIDA

- **Productos de refrigeración:** Desde el segundo hasta el quinto año a partir de la fecha de compra o entrega, lo que ocurra más tarde, el sistema sellado, incluyendo el compresor, evaporador, condensador y tuberías, está cubierto únicamente para el reemplazo de piezas bajo uso normal. Avanti Products proporcionará un compresor de reemplazo sin costo si ocurre una falla dentro de este período; sin embargo, el cliente es responsable de todos los costos de mano de obra, transporte y envío. Para uso en alquiler o comercial, la garantía limitada del compresor es de un año y nueve meses. Si el producto requiere transporte a un centro de servicio para reparaciones, todos los costos asociados son responsabilidad del cliente.
- **Productos de lavandería:** La tina de plástico está cubierta por 5 años y la tina de acero inoxidable está cubierta por 7 años a partir de la fecha de compra o entrega, lo que ocurra más tarde, bajo uso normal. La cobertura aplica únicamente al reemplazo de piezas; el cliente es responsable de los costos de mano de obra y transporte.
- **Hornos de microondas:** El tubo magnetrón está cubierto desde el segundo hasta el séptimo año a partir de la fecha de compra o entrega, lo que ocurra más tarde, bajo uso normal. El segundo año incluye únicamente el reemplazo de piezas, siendo el cliente responsable de los costos de mano de obra y transporte. Del tercer al séptimo año, solo se cubre el reemplazo del tubo magnetrón, excluyendo los costos de mano de obra y transporte.
- **Estufas, encimeras, lavavajillas y otros productos:** No cuentan con garantía extendida más allá de la cobertura estándar de un año.

EXCLUSIONES DE GARANTÍA / LO QUE NO ESTÁ CUBIERTO:

La cobertura de garantía descrita en este documento excluye todos los defectos o daños que no sean directamente responsabilidad de Avanti Products, incluyendo, sin limitación, uno o más de los siguientes:

- Incumplimiento de los códigos eléctricos, de plomería o de construcción estatales, locales, de la ciudad o del condado correspondientes.
- Esta garantía no cubre el costo de eliminación, remoción o desinstalación del electrodoméstico, incluidos los costos asociados de mano de obra o transporte. El cliente es responsable de desechar o reciclar adecuadamente la unidad de acuerdo con las regulaciones locales.
- Esta garantía no cubre la entrega, instalación o configuración de productos de reemplazo garantizados. El cliente es responsable de los costos asociados, incluidos los servicios de transporte, desembalaje e instalación.
- Fuerzas externas, elementales y ambientales, incluidas la lluvia, el viento, la arena, las inundaciones, los incendios, los deslizamientos de tierra, las temperaturas bajo cero, la humedad excesiva, la exposición prolongada a la humedad, los rayos, las subidas de tensión, las fallas estructurales y los casos fortuitos.

CONTINUED

- Pérdidas de contenido de alimentos u otros materiales almacenados debido al deterioro. Daños incidentales o consecuentes.
- Falla del producto si se utiliza para un fin distinto al previsto o si no se utiliza con normalidad.
- Los daños estéticos, incluidos rayones, muescas, abolladuras menores u otros problemas en la superficie externa, deben informarse dentro de los 30 días posteriores a la entrega para que estén cubiertos.
- Costos de envío y manipulación asociados con el reemplazo del producto. Reparaciones realizadas por proveedores de servicios no autorizados.
- Piezas consumibles (es decir, bombillas, baterías, filtros de aire o agua, soluciones de conservación, etc.)
- Decoloración, óxido u oxidación de las superficies como resultado de entornos cáusticos o corrosivos, incluidos, entre otros, altas concentraciones de sal, alta humedad o exposición a sustancias químicas.
- Los costos de piezas y mano de obra de lo siguiente no se considerarán como garantía:
 - Revestimientos de plástico para gabinetes.
 - Bombillas y/o carcasa de plástico.
 - Paneles interiores de puertas de microondas, estantes de puertas, rieles de puertas y/o soportes de puertas.
 - Evaporador perforado que anula la garantía del sistema sellado completo.
 - Llamadas de servicio relacionadas con abuso, mal uso, suministro eléctrico inadecuado, accidentes, incendios, inundaciones u otros casos fortuitos.
- Recargos, incluidas las llamadas de servicio fuera de horario, en fines de semana o feriados, peajes, cargos por viajes en ferry o gastos de kilometraje por llamadas de servicio a áreas remotas.
- No se cubren los daños resultantes de voltaje inadecuado, sobretensiones eléctricas o fallas de disyuntores.
- La cobertura de la garantía extendida no se aplica al uso comercial, de alquiler o empresarial.
- No se cubren los daños por agua resultantes de una instalación incorrecta, desagües obstruidos, mangueras de suministro con fugas o inundaciones externas.
- Esta garantía no se aplica fuera de los EE. UU. continentales.

En ningún caso Avanti Products tendrá responsabilidad alguna por daños a la propiedad circundante, incluidos gabinetes, pisos, cielorrasos y otras estructuras u objetos alrededor del producto. También se excluyen de esta garantía los rayones, muescas, abolladuras menores y otros daños cosméticos en superficies externas y piezas expuestas; productos en los que se hayan alterado, desfigurado o eliminado los números de serie; visitas de servicio para informar al cliente o visitas en las que no haya ningún problema con el producto; corrección de problemas de instalación (usted es el único responsable de cualquier estructura y configuración del producto, incluidas todas las instalaciones eléctricas, de plomería y/u otras instalaciones de conexión, de la instalación de cimientos/pisos adecuados y de cualquier alteración, incluidas, entre otras, gabinetes, paredes, pisos, estanterías, etc., así como el restablecimiento de disyuntores o fusibles.

PRODUCTO FUERA DE GARANTÍA

Avanti Products no tiene obligación, por ley o de otro tipo, de brindarle concesiones, incluidas reparaciones, prorateo o reemplazo del producto, una vez que esta garantía haya expirado.

Avanti Products
3355 Enterprise Avenue,
Suite 160, Weston, FL 33331

