

237.6 mm

# Galanz

## REFRIGERATOR INSTRUCTION MANUAL

**Model No.:**  
**GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE**

---

**To ensure proper use of this appliance and for your safety, please read the following instructions completely before operating this appliance.**

---

SAVE THIS INFORMATION FOR FUTURE REFERENCE

# Galanz

Compact Refrigerator

Important notice: Please keep this appliance standing upright during transportation. If the unit must be laid on its side at any time, please stand the appliance upright for at least 4 hours before using.

For all consumer questions or inquiries, please contact our U.S. customer service line at **800-562-0738**.

<p><b>TABLE OF CONTENTS</b></p> <p><b>Parts and features.....1</b></p> <p><b>Important safety instructions.....1</b></p> <p><b>Important grounding instructions.....3</b></p> <p><b>Installation instructions.....3</b></p> <p><b>Instructions for usage .....4</b></p> <p><b>Cleaning.....4</b></p> <p><b>Defrosting.....5</b></p> <p><b>Disconnecting the appliance.....5</b></p> <p><b>Vacation.....6</b></p> <p><b>User notifications .....6</b></p> <p><b>Moving the refrigerator.....7</b></p> <p><b>Troubleshooting tips.....7</b></p> <p><b>Reversing the door.....9</b></p> <p><b>Maintenance .....11</b></p> <p><b>Instruction for the door closer.....12</b></p> <p><b>Specifications.....13</b></p> <p><b>Limited warranty.....14</b></p>	<p>Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738</p> <p>Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738</p> <p>Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738</p> <p>Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738</p> <p>Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738</p> <p>Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738</p> <p>Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738</p> <p>Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738</p> <p>Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738</p> <p>Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738</p>
---	---

Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738

4. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.

5. Do not operate this appliance if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, or if it has been damaged or dropped.

6. This appliance should be serviced only by qualified service personnel. Contact your nearest authorized service facility or call our toll-free customer service number for information on examination, repair, or adjustment.

7. Do not cover or block any openings or air vents on this appliance.

8. Do not store this appliance outdoors. Do not use this appliance near water. For example, do not use near a kitchen sink, in a wet basement, near a swimming pool, or similar locations.

9. Do not locate this appliance near heat sources or open flames.

10. Do not use or store 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.

11. Do not place heavy objects or magnet items on top of the refrigerator.

12. The refrigerant of this product is R600a, which is flammable. Make sure not to damage the cooling system during the transportation and installation.

13. To minimize the risk of possible ignition due to improper service or the use of incorrect parts, this unit must be serviced by factory authorized personnel only.

**ISAVE THESE INSTRUCTIONS!!**

**NOTICE:**

1. When gas leaks from its container, don't pull the plug, out or in, for it may spark and cause a fire hazard.

2. Don't splash water on the rear of the appliance, for it may cause malfunction or electric shock.

3. Don't store flammable materials such as ether, benzene, LP gas and glue etc in the refrigerator.

4. Don't place bottled beverage in the freezer, so as to prevent breaking.

5. It is better not place objects on the top of appliance which is magnetic, heavy or filled with water. Electronic components may not work steadily if water gets inside. Do not store object which is costly or dangerous, e.g. serum, bacterin and so on.

6. The refrigerant of this product is R600a which is flammable. So make sure not to damage the cooling system during the transportation and installation.

7. DISPOSAL: Do not dispose this product as unsorted municipal waste. Collection of such waste separately for special treatment is necessary.

2

Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738

3. Choose a location that is not exposed to direct sunlight, high temperatures, heat sources such as a stove or radiator, or in a moist area. Do not choose a location where the temperature will go below 55°F as this could cause the refrigerator to not function properly.

4. Leave a minimum of 1/2" between each side of the appliance and the wall. The top and back of the appliance should have a minimum of 1 1/2" clearance. This allows for proper air circulation. This appliance is intended to be free-standing and should not be built-in or placed in a recessed area.

5. The refrigerator legs must be adjusted during installation in order to function properly. The leveling legs on the front corners can be adjusted by turning clockwise to raise the appliance, and counter-clockwise to lower it. Be sure to have the appliance slope slightly backward to ensure that the door closes tightly.

**INSTRUCTION FOR USAGE**

The temperature of refrigerator can be controlled manually by the knob. However, the number shown on the knob does not directly represent the temperature. Instead, the larger the number is, the lower the interior temperature will be. 0 stands for off. Turn the knob to level 4 when it is normal, turn it to the level 4-7 if a lower interior temperature is required; contrarily, lower 4-1, when a higher one is needed.

4

**CLEANING**

**Interior**

Clean the interior of the appliance with a mixture of warm water and baking soda, using about 1-2 tablespoons per quart of water. Use a sponge or soft cloth and be sure to wipe excess moisture out before cleaning around the controls.

Rinse thoroughly with warm water and dry with a clean, soft cloth.

**Exterior**

The exterior surface can be cleaned using warm water and a mild detergent. Rinse thoroughly and dry with a clean, soft cloth.

4

Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738

2. Discontinuation during vacation

Please remove the easily rotten food from the fridge before short vacation. After confirmation, close the door firmly. For a long vacation, please remove all the food and cut off the power. After defrosting, clean up the liner of the appliance and wipe it dry, and leave the door open.

3. Stop using

If the refrigerator is stopped after using for a long time, please unplug the outlet and clean up the appliance. The door should be kept open in order to prevent unpleasant smell caused by food remnants.

**Attention** Under general condition do not stop and restart the appliance frequently. After switching off the power, please leave at least 5 minutes before resumption.

**VACATION**

Before leaving on any vacation, remove food that could spoil while you are gone. If you plan to be gone for an extended period of time, we recommend that all of the food should be removed from the appliance and it should be turned off and unplugged from the outlet. Clean the interior according to the directions provided in the Cleaning section of this manual, and leave the door open.

**USER NOTIFICATIONS**

1. Do not splash water on the refrigerator, as it will cause oxidation and malfunction. Electronic component such as on/off button should be wiped dry.

2. Cleaners such as soap powder, abrasive cleaning powder, alkali cleaners, chemical cloth, alcohol, acid petroleum product and hot water should not be used to clean the refrigerator as they may damage the painted cover and plastics.

3. Smear can damage the interior plastic component, so wipe it as soon as possible.

4. Please check the points below after maintenance:

(1) Is there any damage or loss of the electronic wire?

(2) Can the plug be put in the socket reliably and smoothly?

(3) Is the plug heating uncontrollably?

**Warning** Please get rid of the gasket of the door before the disposal. The disposed apparatus should be handled by professional staff, as it may be harmful to the environment.

6

Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738

Problem	Possible Cause	What to do
Compressor runs too long, or cycles on and off frequently	-Hot weather -Door opened too frequently -Door not closed tightly	-This is normal -This is normal -Check to be sure nothing inside the refrigerator is preventing the door from closing
Moisture forms on the outside of the appliance	-Temperature control set at coldest setting -Large amounts of food placed in refrigerator	-Adjust temperature to a warmer setting -This is normal -Wipe the surface dry using a soft cloth -Close the door tightly
Moisture forms on the inside of the appliance	-This is normal during periods of high humidity -Door is opened too long or too frequently	-This is normal -Do not open the door too long or too frequently
Vibration noise	-Refrigerator is on an uneven surface -The door is slightly open	-Adjust the leveling legs -Move the refrigerator away from the wall

The following are normal conditions that can be encountered during the operation of this appliance:

- The flow of refrigerant through the coils can cause a noise.
- The sides of the appliance may become warm as a result of the cooling function.

8

Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738

12. Remove the middle hinge.

13. Use a solid plug around the hole to pull it out. Pull out the plug hole and save them in some space.

14. Slightly backward the machine against the wall.

15. Take off the 2 fixed feet

16. Take off the bottom hinge.

18. Fixed up the feet.

19. Exchange the 2 bolts and fixed them in the other sides.

20. Remove the fixed plate of hinge on the bottom door, and fix it on the other side.

21. Fix up the bottom door on the outside bolts.

22. Fix up the middle hinge on the bottom door.

23. Put the bottom door into the left side in correct way.

24. Close the bottom door.

25. Take off the right closer and fix the left closer in the other side of the upper door.

26. Put the self-tapping screws in the hinge on the door opening position, but not fixed.

27. Fixed up the upper door in door bolt which is near the middle hinge.

28. Twist the upper hinge carefully inside the blank position of the door.

29. Fix up the upper hinge with screw B, and fix up the self-tapping screw A.

30. Assemble the protective box in the upper cover of the upper door.

31. Check all parts of the door if they are fixed up enough. You can use a paper insert inside every parts of the door related, see if the paper drop down easily, make sure the paper won't drop down.

32. If the tightness on every parts is uniformly, you can pull the obstructions by hand after hitting with hair-dryer in related parts which has problem.

**MAINTENANCE**

The appliance should be maintained and cleaned frequently. For your safety, do please pull the plug out of the socket before the cleaning.

1. Interior maintenance  
Clean the interior of the appliance with clean water or neutral alkalent. Scour it with clean water and wipe it with a piece of dry cloth.

2. Maintenance of door gasket  
It is easy to damage if the door gaskets are polluted by the stain like oil, sauce and etc., so it is better to clean them carefully.

3. Outer maintenance  
Wipe the dusty with a piece of dry cloth, clean it with neutral alkalent if necessary.

11

Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738

The displacement of interior light. Uninstall the cover and replace the light with a screwing light (E12, 120V/10W). Consult the following pictures.

1. Pry the bolt on the thermostat away from the lamp shade about 2mm with the tool.

2. Meanwhile take another side as the center to rotate the lamp shade outwards.

3. Take out the lamp shade along the direction of the arrow.

4. Rotate and take out the bulb in counterclockwise direction.

**INSTRUCTIONS FOR DOOR CLOSER**

The left door closer      The right door closer      Tapping screws

The door is set to open from the left side. If the door is switched to open from the right side, then please follow the below instructions:

- Remove the tapping screws of the right door closer, and take out the right door closer.
- Install the left door closer, and fix the door closer on the door through the tapping screws.

12

**SPECIFICATIONS**

Electric shock protection type		I
Capacity (cu.ft)	Freezer	1.6
	Refrigerator	6.0
Voltage (VAC)		120
Frequency (Hz)		60
Current (A)		1.4
Voice (dB(A))		≤42
Energy consumption (KW.h/24h)		0.95
Refrigerant		R600a/1.23 oz
Net weight		99.21 lbs
Interior temperature (F)	Freezer	≤0
	Refrigerator	32 ~46.4
Unit dimensions (in inches)	Width	21.61
	Depth	22.36
	Height	55.59

13

Refrigerator GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWEE Use and Care Manual Support:800-562-0738

**Limited Warranty**

This warranty applies to products purchased and used in the U.S. This is the only express warranty for this product and is in lieu of any other warranty.

This product is warranted to be free from defects in material and workmanship for a period of one (1) year from the date of original purchase, except as noted below. During this period, we will repair or replace this product at our option.

This warranty extends only to the original consumer purchaser and does not cover a defect resulting from abuse, misuse, neglect including failure to clean product regularly in accordance with manufacturer's instructions, use for commercial purposes, or any use not in conformity with the printed directions.

We exclude all claims for special, incidental, and consequential damages caused by breach of express or implied warranty. All liability is limited to the amount of the purchase price. **Every implied warranty, including any statutory warranty of merchantability or fitness for a particular purpose, is disclaimed except to the extent prohibited by law, in which case such warranty is limited to the duration of this written warranty.** This warranty gives you specific legal rights. You may have other legal rights that vary depending on where you live. Some states do not allow limitations on implied warranties or special, incidental, or consequential damages, so the foregoing limitations may not apply to you.

If you have a claim under this warranty, please call our CUSTOMER SERVICE NUMBER. For faster service please have model, serial, and type numbers ready for operator to assist you.

**CUSTOMER SERVICE NUMBER**  
In the U.S., 800-562-0738

**KEEP THIS NUMBER FOR FUTURE REFERENCE!**  
Warrantor: Zhongshan Galanz Consumer Electric Appliances Co., Ltd., Guangdong 528429

14

材质：80克双胶纸  
做成风琴折，成品尺寸：84x118.8mm

# Galanz

## MANUAL DE INSTRUCCIONES DE REFRIGERADOR

**Modelo No.:**  
**GLR76TBKE/GLR76TS1E/GLR76TWE**

4. Como con cualquier otro aparato, se requiere de una supervisión cercana cuando sea utilizado por o cerca de niños.	<b>4</b>
5. No opere este aparato si el cable o enchufe se encuentran dañados, si el aparato no funciona adecuadamente o si ha sido dañado o se ha caído.	<b>5</b>
6. A este aparato solo le debe dar servicio personal de servicio calificado. Contacte a su centro de servicio autorizado más cercano o llame a nuestro número de servicio al cliente sin cargo para revisión, reparación o ajuste.	<b>6</b>
7. No cargue ni bañequer ninguna abertura o ventilla de este aparato.	<b>7</b>
8. No abranice este aparato en exteriores. No use este producto cerca del agua. Por ejemplo, no use cerca de una fregadero, en un sótano húmedo, cerca de una alberca o instalaciones similares.	<b>8</b>
9. No utilice o almacene gasolina y otros vapores y líquidos inflamables cerca de este u otro aparato electromecánico. Los vapores pueden provocar un incendio o una explosión.	<b>9</b>
10. No coloque objetos pesados o magnéticos encima del refrigerador.	<b>10</b>
11. El refrigerante utilizado por este aparato es R600a, el cual es inflamable. Asegúrese de no dañar el sistema de enfriamiento durante la transportación y la instalación.	<b>11</b>
12. Para minimizar el riesgo de una posible lesión debido a un mantenimiento inappropriate o uso de partes incorrectas, esta unidad solo debe ser reparada por personal autorizado por la fábrica.	<b>12</b>
<b>DESCONGELADO</b>	
13. Para minimizar el riesgo de una posible lesión debido a un mantenimiento inappropriate o uso de partes incorrectas, esta unidad solo debe ser reparada por personal autorizado por la fábrica.	<b>13</b>
<b>INFORMACIÓN SOBRE ESTAS INSTRUCCIONES!</b>	
1. Cuando las fugas de gas desde su contenedor, no tire del enchufe, o fuera de, ya que puede ser utilizado chispas de fuego y calamidades.	<b>1</b>
2. No coloque bebidas embalsadas en el congelador, a fin de evitar la rotura.	<b>2</b>
3. No salpique agua en la parte posterior del aparato, ya que puede provocar un mal funcionamiento o descarga eléctrica.	<b>3</b>
4. No store e flammab materiales (como éter, benceno, gas LP, pagamento, etc.) en el refrigerador.	<b>4</b>
5. Es mejor no colocar objetos en la parte superior del aparato, que es magnético, pesado, o sea lleno de agua. Los componentes electrónicos pueden no funcionar cuando la escarcha se frota al agua se mete dentro.	<b>5</b>
6. El refrigerante de este producto es R600a, que es inflamable. Así que asegúrese de no dañar el sistema de refrigeración durante el transporte y la instalación.	<b>6</b>
7. <b>DISPOSICIÓN:</b> No desheche este producto como sin clasificar residuos municipales. Recógala de dichos residuos separadamente para un tratamiento especial es necesario.	<b>7</b>
8. No almacene objeto que es costosa o impresionante a la temperatura y, por ejemplo, suero, Bacter y así sucesivamente.	<b>8</b>
<b>DAÑOS CAUSADOS POR VIBRACIÓN</b>	
1. Cuando las fugas de gas desde su contenedor, no tire del enchufe, o fuera de, ya que puede ser utilizado chispas de fuego y calamidades.	<b>1</b>
2. No coloque bebidas embalsadas en el congelador, a fin de evitar la rotura.	<b>2</b>
3. No salpique agua en la parte posterior del aparato, ya que puede provocar un mal funcionamiento o descarga eléctrica.	<b>3</b>
4. No store e flammab materiales (como éter, benceno, gas LP, pagamento, etc.) en el refrigerador.	<b>4</b>
5. Es mejor no colocar objetos en la parte superior del aparato, que es magnético, pesado, o sea lleno de agua. Los componentes electrónicos pueden no funcionar cuando la escarcha se frota al agua se mete dentro.	<b>5</b>
6. El refrigerante de este producto es R600a, que es inflamable. Así que asegúrese de no dañar el sistema de refrigeración durante el transporte y la instalación.	<b>6</b>
7. <b>DISPOSICIÓN:</b> No desheche este producto como sin clasificar residuos municipales. Recógala de dichos residuos separadamente para un tratamiento especial es necesario.	<b>7</b>
8. No almacene objeto que es costosa o impresionante a la temperatura y, por ejemplo, suero, Bacter y así sucesivamente.	<b>8</b>

<b>INICIO</b>	<b>1</b>
<b>Partes y Características</b>	<b>1</b>
<b>Instrucciones Importantes de Seguridad</b>	<b>1</b>
<b>Instrucciones Importantes de Conexión a Tierra</b>	<b>3</b>
<b>Instrucciones de Instalación</b>	<b>3</b>
<b>Instrucción para el uso</b>	<b>4</b>
<b>Limpieza</b>	<b>4</b>
<b>Descongelado</b>	<b>5</b>
<b>Desconectar el aparato</b>	<b>5</b>
<b>Vacaciones</b>	<b>6</b>
<b>Notificaciones a los usuarios</b>	<b>6</b>
<b>Para Mover el Refrigerador</b>	<b>7</b>
<b>Consejos para Solucionar Problemas</b>	<b>7</b>
<b>Volteando La Puerta</b>	<b>9</b>
<b>Mantenimiento</b>	<b>11</b>
<b>Modificación De La Manera De Apertura De La Puerta</b>	<b>12</b>
<b>Especificaciones</b>	<b>13</b>
<b>Garantía Limitada</b>	<b>14</b>

<b>Garantía Limitada</b>	<b>14</b>
--------------------------	-----------

<b>INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN</b>	<b>3</b>
<b>INSTRUCCIÓN PARA EL USO</b>	<b>4</b>
<b>Limpeza</b>	<b>4</b>
<b>Descongelamiento</b>	<b>5</b>
<b>Desconectar el aparato</b>	<b>5</b>
<b>Vacaciones</b>	<b>6</b>
<b>Notificaciones a los usuarios</b>	<b>6</b>
<b>Para Mover el Refrigerador</b>	<b>7</b>
<b>Consejos para Solucionar Problemas</b>	<b>7</b>
<b>Volteando La Puerta</b>	<b>9</b>
<b>Mantenimiento</b>	<b>11</b>
<b>Modificación De La Manera De Apertura De La Puerta</b>	<b>12</b>
<b>Especificaciones</b>	<b>13</b>
<b>Garantía Limitada</b>	<b>14</b>

<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>	<b>4</b>
<b>Limpeza</b>	<b>4</b>
<b>Descongelamiento</b>	<b>5</b>
<b>Desconectar el aparato</b>	<b>5</b>
<b>Vacaciones</b>	<b>6</b>
<b>Notificaciones a los usuarios</b>	<b>6</b>
<b>Para Mover el Refrigerador</b>	<b>7</b>
<b>Consejos para Solucionar Problemas</b>	<b>7</b>
<b>Volteando La Puerta</b>	<b>9</b>
<b>Mantenimiento</b>	<b>11</b>
<b>Modificación De La Manera De Apertura De La Puerta</b>	<b>12</b>
<b>Especificaciones</b>	<b>13</b>
<b>Garantía Limitada</b>	<b>14</b>

<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>	<b>4</b>
<b>Limpeza</b>	<b>4</b>
<b>Descongelamiento</b>	<b>5</b>
<b>Desconectar el aparato</b>	<b>5</b>
<b>Vacaciones</b>	<b>6</b>
<b>Notificaciones a los usuarios</b>	<b>6</b>
<b>Para Mover el Refrigerador</b>	<b>7</b>
<b>Consejos para Solucionar Problemas</b>	<b>7</b>
<b>Volteando La Puerta</b>	<b>9</b>
<b>Mantenimiento</b>	<b>11</b>
<b>Modificación De La Manera De Apertura De La Puerta</b>	<b>12</b>
<b>Especificaciones</b>	<b>13</b>
<b>Garantía Limitada</b>	<b>14</b>

<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>	<b>4</b>
<b>Limpeza</b>	<b>4</b>
<b>Descongelamiento</b>	<b>5</b>
<b>Desconectar el aparato</b>	<b>5</b>
<b>Vacaciones</b>	<b>6</b>
<b>Notificaciones a los usuarios</b>	<b>6</b>
<b>Para Mover el Refrigerador</b>	<b>7</b>
<b>Consejos para Solucionar Problemas</b>	<b>7</b>
<b>Volteando La Puerta</b>	<b>9</b>
<b>Mantenimiento</b>	<b>11</b>
<b>Modificación De La Manera De Apertura De La Puerta</b>	<b>12</b>
<b>Especificaciones</b>	<b>13</b>
<b>Garantía Limitada</b>	<b>14</b>

<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>	<b>4</b>
<b>Limpeza</b>	<b>4</b>
<b>Descongelamiento</b>	<b>5</b>
<b>Desconectar el aparato</b>	<b>5</b>
<b>Vacaciones</b>	<b>6</b>
<b>Notificaciones a los usuarios</b>	<b>6</b>
<b>Para Mover el Refrigerador</b>	<b>7</b>
<b>Consejos para Solucionar Problemas</b>	<b>7</b>
<b>Volteando La Puerta</b>	<b>9</b>
<b>Mantenimiento</b>	<b>11</b>
<b>Modificación De La Manera De Apertura De La Puerta</b>	<b>12</b>
<b>Especificaciones</b>	<b>13</b>
<b>Garantía Limitada</b>	<b>14</b>

<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>	<b>4</b>
<b>Limpeza</b>	<b>4</b>
<b>Descongelamiento</b>	<b>5</b>
<b>Desconectar el aparato</b>	<b>5</b>
<b>Vacaciones</b>	<b>6</b>
<b>Notificaciones a los usuarios</b>	<b>6</b>
<b>Para Mover el Refrigerador</b>	<b>7</b>
<b>Consejos para Solucionar Problemas</b>	<b>7</b>
<b>Volteando La Puerta</b>	<b>9</b>
<b>Mantenimiento</b>	<b>11</b>
<b>Modificación De La Manera De Apertura De La Puerta</b>	<b>12</b>
<b>Especificaciones</b>	<b>13</b>
<b>Garantía Limitada</b>	<b>14</b>

<b>PARTE Y CARACTERÍSTICAS</b>	<b>1</b>
<b>CONSERVE ESTA INFORMACION PARA REFERENCIA FUTURA</b>	<b>1</b>
<b>Galanz</b>	<b>1</b>
Refrigerador Compacto	<b>1</b>
Aviso Importante: Por favor mantenga este aparato en posición vertical durante su transportación. Si la unidad debe ser recostada en cualquier momento, por favor manténgala en posición vertical por 4 horas antes de iniciar su uso.	<b>1</b>
Si tiene preguntas o dudas, por favor contáctenos a través de nuestra línea de servicio al cliente en los Estados Unidos: <b>800-562-0738</b>	<b>1</b>
<b>INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD</b>	<b>1</b>
Cuando utilice aparatos electromecánicos deberá tomar precauciones de seguridad básicas para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y/o daño a personas, incluyendo las siguientes:	<b>1</b>
1. El aparato debe tener conexión a tierra. Conecte solo a una toma con conexión a tierra adecuada. Ver "Instrucciones Importantes de Conexión a Tierra" que se encuentran en la página 3.	<b>1</b>
2. Instale o ubique este refrigerador solo de acuerdo con las Instrucciones de Instalación que se encuentran en este manual.	<b>2</b>
3. Para protección contra descarga eléctrica, no ubique el cable, enchufe o refrigerador sobre agua u otro líquido.	<b>3</b>

<b>INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD</b>	<b>1</b>
Cuando utilice aparatos electromecánicos deberá tomar precauciones de seguridad básicas para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y/o daño a personas, incluyendo las siguientes:	<b>1</b>
1. El aparato debe tener conexión a tierra. Conecte solo a una toma con conexión a tierra adecuada. Ver "Instrucciones Importantes de Conexión a Tierra" que se encuentran en la página 3.	<b>1</b>
2. Instale o ubique este refrigerador solo de acuerdo con las Instrucciones de Instalación que se encuentran en este manual.	<b>2</b>
3. Para protección contra descarga eléctrica, no ubique el cable, enchufe o refrigerador sobre agua u otro líquido.	<b>3</b>

<b>INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN</b>	<b>3</b>
1. Antes de utilizar el refrigerador por primera vez, remueva todos los materiales de empaque, incluyendo la base de espuma y la cinta adhesiva que mantiene a los accesorios en su lugar.	<b>1</b>
2. El refrigerador deberá ser ubicado en una superficie firme y plana que sea lo suficientemente estable para soportar el refrigerador cuando este se encienda completamente bien.	<b>2</b>

<b>INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN</b>	<b>3</b>
1. Antes de utilizar el refrigerador por primera vez, remueva todos los materiales de empaque, incluyendo la base de espuma y la cinta adhesiva que mantiene a los accesorios en su lugar.	<b>1</b>
2. El refrigerador deberá ser ubicado en una superficie firme y plana que sea lo suficientemente estable para soportar el refrigerador cuando este se encienda completamente bien.	<b>2</b>

<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>	<b>4</b>
<b>Limpeza</b>	<b>4</b>
<b>Descongelamiento</b>	<b>5</b>
<b>Desconectar el aparato</b>	<b>5</b>
<b>Vacaciones</b>	<b>6</b>
<b>Notificaciones a los usuarios</b>	<b>6</b>
<b>Para Mover el Refrigerador</b>	<b>7</b>
<b>Consejos para Solucionar Problemas</b>	<b>7</b>
<b>Volteando La Puerta</b>	<b>9</b>
<b>Mantenimiento</b>	<b>11</b>
<b>Modificación De La Manera De Apertura De La Puerta</b>	<b>12</b>
<b>Especificaciones</b>	<b>13</b>
<b>Garantía Limitada</b>	<b>14</b>

<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>	<b>4</b>
<b>Limpeza</b>	<b>4</b>
<b>Descongelamiento</b>	<b>5</b>
<b>Desconectar el aparato</b>	<b>5</b>
<b>Vacaciones</b>	<b>6</b>
<b>Notificaciones a los usuarios</b>	<b>6</b>
<b>Para Mover el Refrigerador</b>	<b>7</b>
<b>Consejos para Solucionar Problemas</b>	<b>7</b>
<b>Volteando La Puerta</b>	<b>9</b>
<b>Mantenimiento</b>	<b>11</b>
<b>Modificación De La Manera De Apertura De La Puerta</b>	<b>12</b>
<b>Especificaciones</b>	<b>13</b>
<b>Garantía Limitada</b>	<b>14</b>

<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>	<b>4</b>
<b>Limpeza</b>	<b>4</b>
<b>Descongelamiento</b>	<b>5</b>
<b>Desconectar el aparato</b>	<b>5</b>
<b>Vacaciones</b>	<b>6</b>
<b>Notificaciones a los usuarios</b>	<b>6</b>
<b>Para Mover el Refrigerador</b>	<b>7</b>
<b>Consejos para Solucionar Problemas</b>	<b>7</b>
<b>Volteando La Puerta</b>	<b>9</b>
<b>Mantenimiento</b>	<b>11</b>
<b>Modificación De La Manera De Apertura De La Puerta</b>	<b>12</b>
<b>Especificaciones</b>	<b>13</b>
<b>Garantía Limitada</b>	<b>14</b>

<b>ESPECIFICACIONES</b>	<b>13</b>
Tipo de Protección contra Descarga Eléctrica	1
Capacidad (pies cúbicos)	Congelador 1.6 Refrigerador 6.0
Voltaje (VAC)	120
Frecuencia (Hz)	60
Corriente (A)	1.4
Sondas [dB(A)]	542
Consumo de Energía (KW/h/24h)	0.95
Refrigerante	R600a/1.23 oz
Peso Neto	99.21 lbs
Temperatura Interior (F)	Congelador 50 Refrigerador 32-46.4
Dimensiones de la Unidad (en pulgadas)	Ancho 22.36 Profundo 22.36 Alto 55.59

<b>ESPECIFICACIONES</b>	<b>13</b>
Tipo de Protección contra Descarga Eléctrica	1
Capacidad (pies cúbicos)	Congelador 1.6 Refrigerador 6.0
Voltaje (VAC)	120
Frecuencia (Hz)	60
Corriente (A)	1.4
Sondas [dB(A)]	542
Consumo de Energía (KW/h/24h)	0.95
Refrigerante	R600a/1.23 oz
Peso Neto	99.21 lbs
Temperatura Interior (F)	Congelador 50 Refrigerador 32-46.4
Dimensiones de la Unidad (en pulgadas)	Ancho 22.36 Profundo 22.36 Alto 55.59

<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>	<b>4</b>
<b>Limpeza</b>	<b>4</b>
<b>Descongelamiento</b>	<b>5</b>
<b>Desconectar el aparato</b>	<b>5</b>
<b>Vacaciones</b>	<b>6</b>
<b>Notificaciones a los usuarios</b>	<b>6</b>
<b>Para Mover el Refrigerador</b>	<b>7</b>
<b>Consejos para Solucionar Problemas</b>	<b>7</b>
<b>Volteando La Puerta</b>	<b>9</b>
<b>Mantenimiento</b>	<b>11</b>
<b>Modificación De La Manera De Apertura De La Puerta</b>	<b>12</b>
<b>Especificaciones</b>	<b>13</b>
<b>Garantía Limitada</b>	<b>14</b>

<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>	<b>4</b>
<b>Limpeza</b>	<b>4</b>
<b>Descongelamiento</b>	<b>5</b>
<b>Desconectar el aparato</b>	<b>5</b>
<b>Vacaciones</b>	<b>6</b>
<b>Notificaciones a los usuarios</b>	<b>6</b>
<b>Para Mover el Refrigerador</b>	<b>7</b>
<b>Consejos para Solucionar Problemas</b>	<b>7</b>
<b>Volteando La Puerta</b>	<b>9</b>
<b>Mantenimiento</b>	<b>11</b>
<b>Modificación De La Manera De Apertura De La Puerta</b>	<b>12</b>
<b>Especificaciones</b>	<b>13</b>
<b>Garantía Limitada</b>	<b>14</b>

<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>	<b>4</b>
<b>Limpeza</b>	<b>4</b>
<b>Descongelamiento</b>	<b>5</b>
<b>Desconectar el aparato</b>	<b>5</b>
<b>Vacaciones</b>	<b>6</b>
<b>Notificaciones a los usuarios</b>	<b>6</b>
<b>Para Mover el Refrigerador</b>	<b>7</b>
<b>Consejos para Solucionar Problemas</b>	<b>7</b>
<b>Volteando La Puerta</b>	<b>9</b>
<b>Mantenimiento</b>	<b>11</b>
<b>Modificación De La Manera De Apertura De La Puerta</b>	<b>12</b>
<b>Especificaciones</b>	<b>13</b>
<b>Garantía Limitada</b>	<b>14</b>

<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>	<b>4</b>
<b>Limpeza</b>	<b>4</b>
<b>Descongelamiento</b>	<b>5</b>
<b>Desconectar el aparato</b>	<b>5</b>
<b>Vacaciones</b>	<b>6</b>
<b>Notificaciones a los usuarios&lt;/</b>	