



Dehumidifier Use & Care Guide

Deshumidificador Guía de instrucciones

Model/Modelo: DH-50K1SLE
DH-70K1SLE
DH-50KD1SLE
DH-50KP1SLE
DH-70KP1SLE

For questions about features, operation/performance, parts or service, call:
1-877-465-3566

Para preguntas sobre características, funcionamiento, rendimiento, piezas
o servicio, llame al: **1-877-465-3566**

TABLE OF CONTENTS

DEHUMIDIFIER SAFETY	3	DEHUMIDIFIER CARE.....	10
INSTALLATION REQUIREMENTS	4	Cleaning the Air Filter.....	10
Electrical Requirements	4	Cleaning the Dehumidifier.....	10
Location Requirements	4		
DEHUMIDIFIER USE	5	TROUBLE SHOOTING.....	11
Setting the Controls	5	ASSISTANCE OR SERVICE.....	12
Draining the Dehumidifier.....	8	PRODUCT REGISTRATION.....	12
Normal Sounds.....	9	WARRANTY.....	13

ÍNDICE

SEGURIDAD DEL DESHUMIDIFICADOR.....	14	MANTENIMIENTO DEL DESHUMIDIFICADOR.....	21
REQUERIMIENTOS DE INSTALACIÓN.....	15	Limpieza del Filtro de Aire.....	21
Requerimientos Eléctricos.....	15	Limpieza del Deshumidificador.....	21
Requerimientos de Ubicación.....	15		
USO DEL DESHUMIDIFICADOR.....	16	SOLUCIÓN DE PROBLEMAS.....	22
Ajuste de los controles.....	16	ASISTENCIA O SERVICIO.....	23
Drenaje del Deshumidificador.....	19	REGISTRO DEL PRODUCTO.....	23
Sonidos Normales.....	20	GARANTÍA.....	24

DEHUMIDIFIER SAFETY

Your safety and 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 hurt you and others.
All safety messages will follow the safety alert symbol with the word
“DANGER” or “WARNING”
These words mean:

DANGER

You can be seriously injured if you do not immediately follow instructions.

WARNING

You can be seriously injured if you do not follow instructions.

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

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

WARNING: To reduce the risk of fire, electric shock, injury or sickness when using your dehumidifier, follow these basic precautions:

- Plug into a grounded 3 prong outlet.
- Do not remove ground prong.
- Do not use an adapter.
- Do not use an extension cord.
- Unplug dehumidifier before servicing.
- Do not drink water collected in the water bucket.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

DISPOSING OF THE UNIT

- Before throwing out the device, it is necessary to remove the battery cells and dispose of them safely, by recycling if possible.
- When you need to disposal of the unit, consult dealer. If pipes are removed incorrectly, refrigerant may leak out and come contact with your skin, causing injury. Releasing refrigerant into the atmosphere damages the environment.
- Please recycle or dispose of the packaging material of the product in an environmentally responsible manner.
- To avoid damage to the compressor, never store or ship the appliance upside down or sideways.
- The appliance is not intended for use by Children or people without supervision. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

State of California Proposition 65 Warnings:

WARNING: This product contains one or more chemicals known to the State of California to cause cancer.

WARNING: This product contains one or more chemicals known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm.

INSTALLATION REQUIREMENTS

Electrical Requirements

WARNING



Electrical Shock Hazard

Plug into a grounded three-prong outlet.
Do not remove ground prong.
Do not use an adapter.
Do not use an extension cord.
Failure to follow these instructions can result in death, fire, or electrical shock.

Specific electrical requirements are listed in the chart below. Follow the requirements for the type of plug on the power supply cord.

Power supply cord



Wiring requirements

- 115 V (103.5 min. to 126.5 max.)
- 15 A time-delay fuse or circuit breaker

Recommended Grounding Method

This dehumidifier must be grounded. The dehumidifier is equipped with a power supply cord with a three-prong grounding plug. The cord must be plugged into a grounded three-prong outlet. Grounded in accordance with all local codes and ordinances. If an outlet is not available, it is the customer's responsibility to have a properly grounded three-prong outlet installed by a qualified electrical installer.

It is the customers responsibility:

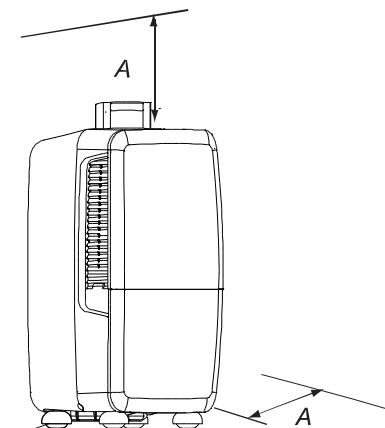
- To contact a qualified electrical installer.
- To assure that the electrical installation is adequate and conforms to the Nation Electrical Code, ANSI/NFPA 70-last edition, and all local codes and ordinances.

Copies of the standards listed may be obtained from:

Nation Fire Protection Association
1 Battery march Park
Quincy, MA 02169-7471

Location Requirements

NOTE: Your model may differ from the one shown.



A. 12" to 18" (30.5 to 45.7 cm)

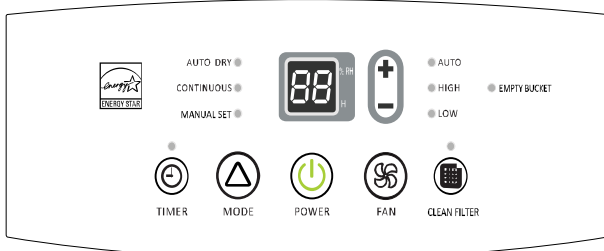
- Allow at least 12" to 18" (30.5cm to 45.7 cm) of space on the side of the dehumidifier for models with side louvres and above the dehumidifier for models with top louvres.
- You will need a surface strong enough to support the dehumidifier when its bucket is full of water.
- You will need a surface level enough to keep the water from spilling when the bucket is full of water.
- Keep all outside doors, windows and other openings closed when you are operating the dehumidifier. Humid outdoor air will increase the dehumidifiers workload .
- Install the dehumidifier in an area where the temperature will not fall below 38 F (3°C). Lower temperatures will cause performance to drop.
- Do not block the louvres on the front panel and /or the side panel.

DEHUMIDIFIER USE

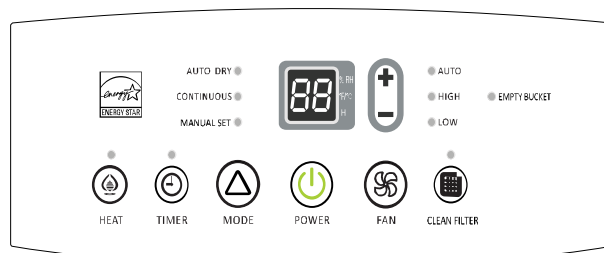
Setting the Controls

Control Panel

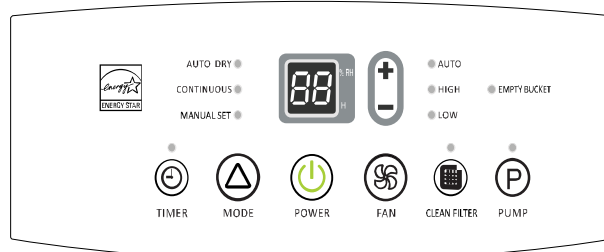
Control Type1



Control Type2 (HEAT)



Control Type3 (PUMP)



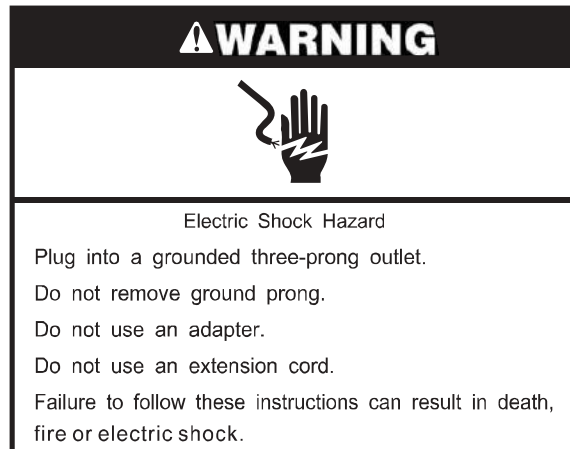
NOTES:

- The control panel of your model may differ from the one shown above.
- PUMP, HEAT button may not be displayed on the panel, if your model does not have these functions.

Starting/ Stopping the Dehumidifier

NOTES:

- Before turning on the dehumidifier, be sure that the bucket is empty and fits all the way into the dehumidifier.
- Each time you unplug the dehumidifier or power is interrupted, the controls will return to the previous settings when power is restored.
- Minimum operating temperature is 38°F (3 °C)
- Humidity displayed is between 30% Relative Humidity and 90% Relative Humidity.
- Humidity can be adjusted between 30% Relative Humidity and 80% Relative Humidity.



Installation

- Plug into a grounded three-prong outlet.
- Press POWER to turn on the dehumidifier.
- Press FAN to choose the fan speed.
- Press Mode to choose the mode.
- Press the plus or minus button to choose the level of humidity.
- Press POWER to turn off the dehumidifier.



NOTE: The dehumidifier will retain your last settings

EMPTY BUCKET Light

If this light is on, the dehumidifier is not running. This light

indicates that you need to check:

- If the bucket is full, empty and reinstall bucket.
- If the bucket is not in position, remove the bucket and reinstall it. Make sure the bucket fits all the way into the dehumidifier and the light is off, or dehumidifier and the heat modes will not run.

Power

Press POWER to turn on or turn off the dehumidifier.



Fan Speed

1. Press FAN to select fan speed.
2. Choose Low, High or Auto.



- Low — Will reach the desired humidity setting slower with lower sound level.
- High — Will reach the desired humidity setting faster.
- Auto — Will provide the maximum humidity control by automatically adjusting the fan speed.

Mode

1. Press the Mode to select the desired humidity setting.



2. Choose Auto Dry, Continuous or Manual Set

- Auto Dry: Will operate the dehumidifier only in the dry mode. Auto Fan Speed is set automatically. The Desired Humidity is set to 50% automatically.
- Continuous: Will operate the dehumidifier continuously. The Fan Speed can be adjusted. The Desired Humidity can not be adjusted. The LED display will show the room humidity level.
- Manual Set: Will operate the dehumidifier at the selected fan speed and desired humidity. If the humidity level of the room is higher than the desired humidity setting, the compressor will turn on. If the humidity level of the room is lower than the desired humidity setting, the compressor will turn off.

NOTE:

The de-icer will turn off the compressor if a low temperature condition occurs. Pressing the Mode button or pressing the plus or minus arrow button will not increase or decrease the amount of moisture removed. When the de-icer senses the correct operating temperature, the compressor will cycle back on.

Humidity Level

1. Press the Plus or Minus button to activate the humidity setting program. Digits in the digital display will flash.
2. Press the Plus or Minus button again to set your desired humidity.



3. Digital display will stop flashing five seconds after setting. Room humidity will be displayed.

NOTE:

Humidity can only be adjusted manually in Manual Set mode. In Continuous and Auto Dry mode, humidity level is set automatically.

Digital Display

Display shows relative humidity or time (if timer is activated).

- When the dehumidifier operates in Manual Set mode, the display shows the relative humidity of the room.
- When the timer is selected, the display shows the time when the dehumidifier will turn on or turn off, depending on the setting.
- For heat function model, when the dehumidifier operates in heat mode, the display shows the room temperature.



NOTE:

The humidity displayed is only for reference. For accurate humidity, please check a hygrometer.

Timer

To set Timer for a 30-minute to 24-hour delay before the dehumidifier is turned off (the dehumidifier must be On):

1. Press TIMER. Timer indicator light will come on, the display will flash. The display will show remaining hour before the dehumidifier will turn off.



-
2. Press the Plus or Minus button to change the delay time, from 30 minutes to 24 hours.

To set Timer to turn on the dehumidifier, keeping previous setting:

1. Turn off the dehumidifier.
2. Press TIMER. Timer indicator light will flash. The display will show remaining hours before the dehumidifier will turn on.
3. Press the Plus or Minus button to change the delay time, from 30 minutes to 24 hours.

To clear the Timer delay program:

NOTE: Dehumidifier can be either on or off.

1. Press TIMER once after it has been programmed. Display will show remaining time.
2. While the display is showing the remaining time, press TIMER again. Timer indicator light will turn off.

To see the remaining time:

1. Press TIMER once after it has been programmed. Display will show remaining time.

Clean Filter

1. When Clean Filter light is on, remove, clean and replace air filter. See "Cleaning the Air Filter".
2. Press Clean Filter after cleaning and replacing the air filter to reset the Clean Filter.



NOTE:

When the light is on, it will remain on for 180 hours or until you press Clean Filter. After 180 hours, it will turn off automatically.

Heat (for heating function model only)

NOTE: The compressor does not operate in the HEAT mode.



1. Press HEAT to select the heat mode.
2. Press FAN to select the fan speed. See "Fan Speed".
3. Press the Plus or Minus button to select the temperature.
4. To turn off the Heat mode, press Mode or Power.

NOTES:

- If the room temperature is above 86 °F (30 °C) the Heat mode will turn off. The fan keeps running.
- If the room temperature is 2 °F (1 °C) higher than the selected temperature, the Heat mode will turn off.
- If the room temperature is 2 °F (1 °C) lower than the selected temperature, the Heat will turn on.

Change between °F and °C .

Press both the Plus and Minus button at the same time to change from °F to °C or from C° to °F.

Pump (for Pump function model only)

This feature can help to pump water horizontally or vertically with a 16 foot hose included. You can also pump water to a drain, out a window or anywhere you think suitable.

IMPORTANT:

You must connect the drain hose to the unit before pressing Pump button. See Pump drain for connecting direction.



1. Press PUMP to activate the pump system for active drainage.
2. Once the pump button is pressed, the pump light will switch on.

NOTE:

- If the pump light flashes, it means that the pump is not functioning properly
- If the drain hose is not correctly connected to the unit or is bent, the pump light will flash and the system will not work. See "Trouble shooting" for direction.

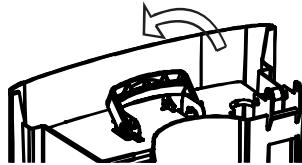
Draining the Dehumidifier

! WARNING

Sickness Hazard

Do not drink water collected in water bucket.
Doing so can result in sickness.

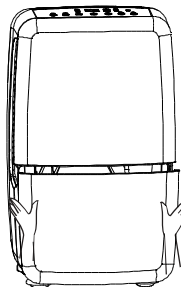
- Replace the handle ,and reinstall bucket



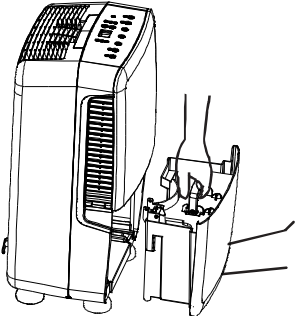
Option 1 Remove Bucket

If a floor drain is not available, or you do not plan to run your dehumidifier continuously, you may want to simply empty the bucket

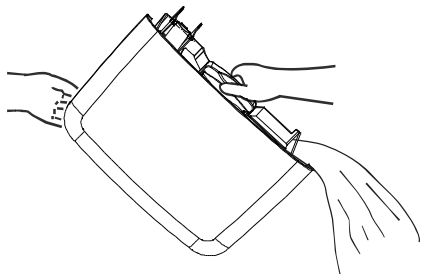
- Grasp sides of the bucket to slide out.



- Grasp the handle and bottom of the bucket to lift bucket.



- Pour water through opening into a sink or tub.



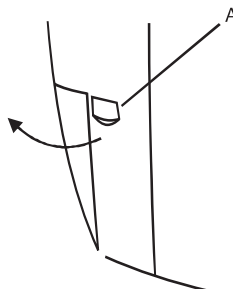
IMPORTANT:

If the Empty bucket light comes on, the dehumidifier will not operate. Empty or adjust bucket.

Option 2 Connect Drain Hose

If you plan to run your dehumidifier continuously, you may want to choose direct draining by attaching a garden hose to the unit.

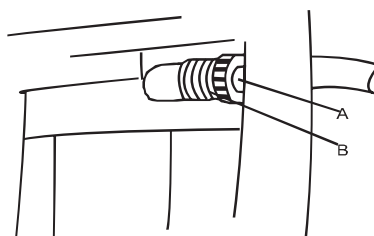
- Flip up the connector cover as the picture shown below.



- Remove bucket.

- Attach a garden hose to the drain hose connector on the inside of the dehumidifier. Hand tighten.

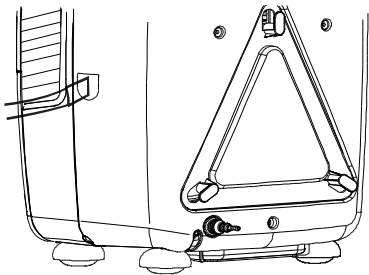
NOTES: The garden hose is sold separately.



A. Garden hose
B. Drain hose connector

- Place the other end of garden hose into a floor drain. Check to see that the hose lies flat and is in the drain. Make sure the hose end that goes to the drain is on a lower level than the hose end that connects to the dehumidifier. The hose should not be kinked or pinched.

5. Reinstall bucket.



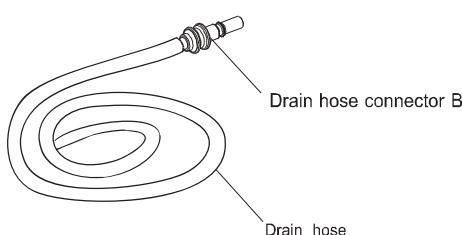
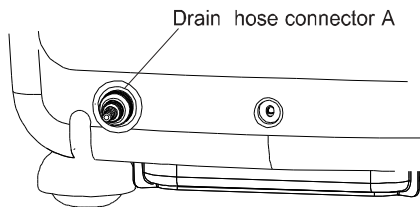
NOTES:

- To use the bucket without the garden hose, remove the garden hose. Then reinstall bucket.
- The bucket must be installed and properly aligned for the dehumidifier to operate with or without a garden hose connected.

Option 3 -PUMP-Drain (for Pump function model only)

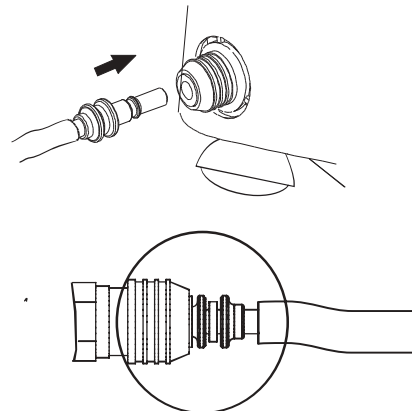
This feature can help to pump water horizontally or vertically with a 16 feet hose included. You can also pump water to a floor drain, out a window or anywhere you think suitable.

NOTE: You must connect the drain hose (with connector B) to drain hose connector A before pressing Pump button. If the pump does not function properly, see trouble shooting for direction.



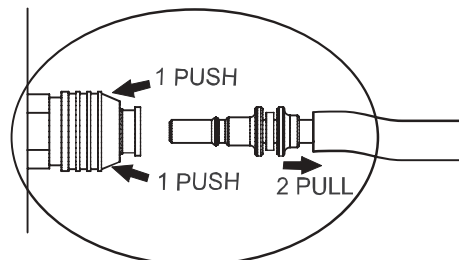
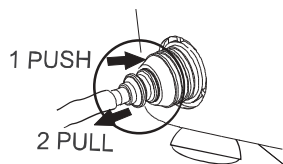
1. How to connect drain hose to the unit.

Push drain hose connector B into the connector A.



2. How to disconnect drain hose.

Push drain hose connector A in, and then pull connector B out.



How to disconnect

Normal Sounds

When your dehumidifier is operating normally, you may hear sounds such as:

- Compressor sounds, which may be loud, this is normal.
- Air movement from the fan.

■ Pump sounds, which may be loud. This is normal.

■ Clicking sounds when the dehumidifier or compressor turns off and on, and when the Automatic Shut off Switch is working.

DEHUMIDIFIER CARE

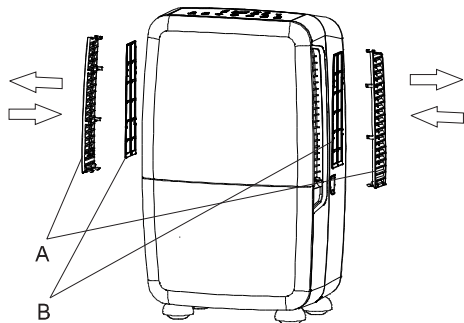
Your new dehumidifier is designed to give you many years of dependable service. This section tells you how to clean and care for your dehumidifier. Call your local authorized dealer for an annual cleaning of the dehumidifier. Remember the cost of this service call is your responsibility.

Cleaning the Air Filter

The air filter is removable for easy cleaning. A clean filter helps remove dust, lint, and other particles from the air and is important for best operating efficiency. Check the filter every 30 days to see whether it needs cleaning.

- 1.Turn off the dehumidifier.
- 2.Remove the air intake grill.
- 3.Take out the air filter.

- 4.Use a vacuum cleaner to clean air filter. If the air filter is dirty, wash it in warm water with a mild detergent. Do not wash air filter in the dishwasher or use any chemical cleaners. Air dry filter completely before replacing to ensure maximum efficiency.
- 5.Reinstall the air filter and the air intake grill.
- 6.Turn on the dehumidifier.



A: Air intake grill
B: Air filter

Cleaning the Dehumidifier

Exterior

NOTE:

Have an authorized service technician clean and service the interior coils of your product annually.

1. Turn off the dehumidifier
2. Dust the side grille and panels with a soft brush or the dusting attachment of your vacuum cleaner.

Water Bucket

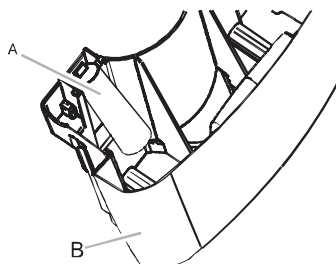
Every few weeks, rinse the inside of the water bucket with a mild detergent to avoid growth of mold, mildew and bacteria.

Water Level Float

The dehumidifier has an EMPTY BUCKET light and a water

level float. The bucket must be properly aligned for the water level float and the EMPTY BUCKET light to work.

NOTE:Be sure the float is snapped into place



A Water level float
B Bucket

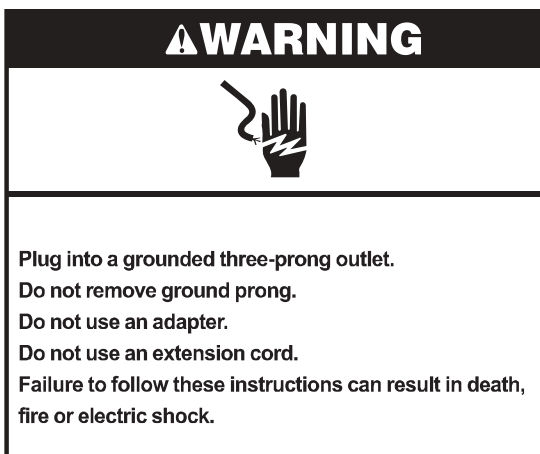
TROUBLE SHOOTING

Before calling for service, try the suggestions below to see whether you can solve your problem without outside help.

Dehumidifier will not run

■ Is the dehumidifier on?

Turn on the dehumidifier



■ Is the power cord plugged into a grounded three-prong outlet?

Plug into a grounded three-prong outlet. See Electrical Requirements.

■ Has a household fuse blown or has a circuit breaker tripped?

Replace the fuse or reset the circuit breaker. If the problem continues, call an electrician. See "Electrical Requirements."

■ Is the bucket installed properly?

Reinstall the bucket so that it fits all the way into the dehumidifier.

■ Does the bucket need to be emptied?

Empty the bucket.

■ Is the water level float in place?

Remove the bucket. Make sure the float is snapped in place. Reinstall the bucket.

Ice Forms on coils

All models have an automatic de-icer that will shut off the compressor and allow the fan to run.

This reduces the ice build-up on the coils.

The compressor will cycle back on when the de-icer senses the correct operating temperature.

Dehumidifier runs but does not dehumidify

■ All models have an automatic de-icer that will shut off the compressor and allow the fan to run.

When the de-icer senses the correct operating temperature, the compressor will cycle back on.

■ Is the control set to Continuous?

If you have selected Continuous Run, the dehumidifier will run continuously. If the humidity level is low, little or no water may be collected.

■ The filter is dirty or obstructed by debris.

Clean the filter.

Air coming from dehumidifier is warm

■ Dehumidifier will put out warm air under normal operating conditions.

Dehumidifier displays trouble code

■ displays E1, E2 . . .

If the dehumidifier displays trouble code, the unit will still work. But please contact the customer service.

Pump system does not work

Does the pump indicator light flash?

1. Check and make sure the drain hose is correctly connect to the unit.
2. Press the POWER button to turn off the unit. Restart the unit by pressing POWER button again.

ASSISTANCE OR SERVICE

Before calling for assistance or service, please check "Troubleshooting." It may save you the cost of a service call. If you still need help, follow the instructions below. When calling, please know the purchase date and the complete model and serial number of your appliance. This information will help us to better respond to your request.

If you need replacement parts

If you need to order replacement parts, we recommend that you use only factory-specified replacement parts. Factory-specified replacement parts will fit right and work right because they are made with the same precision used to build every new appliance. To locate factory-specified replacement parts in your area, call your nearest designated service center.

Please record your model's information.

Whenever you call to request service on your appliance, you need to know your complete model number and serial number.

You can find this information on the model and serial number label. See "Electrical Requirements" for the location of the model and serial number label.

Please record the model and serial number information below. Also, record the purchase date of your appliance and the store's name, address, and telephone number.

Model Number_____

Serial Number_____

Purchase Date_____

Store Name_____

Store Address_____

Store Phone_____

Keep this book and the sales slip together for future reference.

In the U.S.A.

Call Customer Service toll free: **1-877-465-3566**

Our consultants provide assistance with:

- Features and specifications on our appliances.
- Installation information.
- Use and maintenance procedures.
- Repair parts sales.
- Referrals to repair parts distributors and service companies.
Designated service technicians are trained to fulfill the product warranty and provide after-warranty service, anywhere in the United States.

For further assistance

If you need further assistance, you can write with any questions or concerns to:

Hisense USA Corp.
Customer Service
7310 McGinnis Ferry Road
Suwanee, GA 30024

Please include a daytime phone number in your correspondence.

PRODUCT REGISTRATION

For better safeguard your product,please log on <http://www.hisense-usa.com/support/productReg.asp> to register your product.

By registration, you will receive:

■ Recall Notifications

Proper registration will enable us to contact you in the unlikely event of a product safety notification and, in the U.S., assist us in complying with the provisions of the Consumer Product Safety Act.

■ Proof of Ownership

In the case of an insurance loss such as fire, flood or theft, your registration will serve as your proof of purchase.

■ Quality Assurance

Return within ten days, the sooner we have your information, the better we are able to help you.

WARRANTY

For one year from the date of purchase, when this product is operated and maintained according to the instructions attached to or furnished with the product, Hisense USA Corp.(hereafter "Hisense") will repair or replace unit deemed defective in materials or workmanship at Hisense discretion based on the original receipt (or order confirmation for online customers).

WHAT HISENSE USA WILL NOT COVER

1. Service calls to correct the installation of your product, replace home fuses or reset circuit breakers, replace or correct home wiring.
2. Repair or replacement when your product is used for other than normal, single family household use or has been transferred from the original owner.
3. Damage resulting from accident, alteration, misuse, abuse, fire, flood, acts of God, improper installation, installation not in accordance with electrical or plumbing codes, shipping damages, or use of products not approved by Hisense.
4. Repair or replace units operated outside of the Contiguous United States.
5. Pick-up and delivery. This product is designed for repair or replacement only.
6. Packaging for the product.
7. Repair or replacement for units resulting from unauthorized modifications made to the appliance.

For service or assistance, please call 1-877-465-3566. Obligations for service and parts under this warranty must be performed by Hisense or an authorized service company. Product features or specification as described or illustrated are subject to change without notice.

Exclusions and Limitations:

This Warranty covers manufacturing defects in materials and workmanship encountered in the normal, noncommercial use of the Product, and does not cover consumer instruction, delivery, installation, set-up, adjustments, cosmetic damage or damage due to acts of nature, accident, misuse, abuse, negligence, commercial use or modification of, or to any part of the Product. This Warranty applies to the original consumer only and does not cover Products sold to consumers in used, "AS IS" or "WITH ALL FAULTS" condition, or consumables (e.g., fuses, batteries, bulbs etc.), and the Warranty is invalid if the factory-applied serial number has been altered or removed from the Product. Damage occurring to any Product returned for service that is caused by environmental hazards, improper or unsecure packaging or shipping by the original consumer purchaser is excluded from coverage under this Warranty. This Warranty is valid only in the Contiguous United States, and only applies to Products purchased and serviced in the Contiguous United States. Warranty will be voided if attempts of repair are performed by the consumer or any servicers that are NOT authorized by Hisense.

THERE ARE NO EXPRESS WARRANTIES OTHER THAN THOSE EXPRESSLY DESCRIBED ABOVE, AND NO WARRANTIES WHETHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, ANY IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, SHALL APPLY AFTER THE EXPRESS WARRANTY PERIOD STATED ABOVE, AND NO OTHER EXPRESS WARRANTY OR GUARANTY GIVEN BY ANY PERSON, FIRM OR ENTITY WITH RESPECT TO THE PRODUCT SHALL BE BINDING ON HISENSE. THIS WARRANTY IS THE EXCLUSIVE WARRANTY WITH RESPECT TO THE PRODUCT AND HISENSE IS THE EXCLUSIVE WARRANTY PROVIDER FOR THE PRODUCT. REPAIR OR REPLACEMENT IS THE EXCLUSIVE REMEDY OF THE CONSUMER. HISENSE SHALL NOT BE LIABLE FOR ANY INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES CAUSED BY THE USE, MISUSE OR INABILITY TO USE THE PRODUCT. NOTWITHSTANDING THE FOREGOING, CONSUMER'S RECOVERY AGAINST HISENSE SHALL NOT EXCEED THE PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT. THIS WARRANTY SHALL NOT EXTEND TO ANYONE OTHER THAN THE ORIGINAL CONSUER WHO PURCHASED THE PRODUCT AND IS NOT TRANSFERABLE.

Outside the Contiguous United States, this warranty does not apply. If you need assistance, first see the "Troubleshooting" section. After checking "Troubleshooting", additional help can be provided by calling the Hisense at 1-877-465-3566 Mon-Fri 9am to 6pm EST.

Write down the following information about your appliance to better help you obtain assistance or service if you should ever need it. You will need to know your complete model and serial number. You can find this information on the model and serial number label located on the product.

Model Number _____

Store Name _____

Serial Number _____

Store Address _____

Purchase Date _____

Store Phone _____

SEGURIDAD DEL DESHUMIDIFICADOR

SU SEGURIDAD Y LA DE LOS DEMÁS ES MUY IMPORTANTE

Hemos incluidos muchos mensajes importantes de seguridad en este manual y en su equipo. Siempre lea y obedezca las indicaciones de seguridad.



Este es el símbolo de alerta de seguridad.

Este símbolo le alerta sobre posibles amenazas que pueden causarle la muerte o lastimarlo a usted o a su familia.

Después del símbolo de alerta todos los mensajes de seguridad tendrán además las leyendas: "PELIGRO" (DANGER) Y "PRECAUCIÓN" (WARNING).

Estas palabras significan:



PELIGRO

Usted puede resultar gravemente herido si no sigue las instrucciones de inmediato.



ADVERTENCIA

Usted puede resultar gravemente herido si no sigue las instrucciones.

Todos los mensajes de seguridad le avisan de los riesgos potenciales, le explican cómo disminuir la posibilidad de lesiones y le explican qué puede suceder si no sigue las instrucciones.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

PRECAUCIÓN: Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica, lesiones o enfermedad al usar el deshumidificador siga estas precauciones básicas.

- Conecte a un tomacorriente triple con conexión a tierra.
- No remueva el conector a tierra.
- No use un adaptador.
- No use una extensión.
- Desconecte el deshumidificador antes de darle mantenimiento.
- No beba el agua acumulada en el depósito.

CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

ELIMINACIÓN DE LA UNIDAD

- Antes de tirar el aparato es necesario quitarle las baterías y eliminarlas de manera segura, reciclando si es posible.
- Cuando necesite deshacerse de la unidad consulte con su distribuidor. Si las tuberías se remueven de manera incorrecta, el líquido refrigerante puede derramarse y entrar en contacto con su piel y causar lesiones. Liberar el refrigerante en la atmósfera produce daños ambientales.
- Por favor recicle o elimine el empaque del producto de manera ambientalmente responsable.
- Para evitar que se dañe el compresor, no almacene ni envíe el electrodoméstico de cabeza o de lado.
- Este electrodoméstico no está diseñado para ser usado por Niños y personas sin supervisión. Supervise que los Niños no jueguen con el electrodoméstico.

Advertencias de la Proposición 65 del estado de California:

ADVERTENCIA: Este producto contiene una o más sustancias químicas identificadas por el estado de California como causantes de cáncer.

ADVERTENCIA: Este producto contiene una o más sustancias químicas identificadas por el estado de California como causantes de defectos congénitos o algún otro tipo de daños en la función reproductora.

REQUERIMIENTOS PARA LA INSTALACIÓN

Requerimientos Eléctricos

⚠ ADVERTENCIA



Riesgo de Descarga Eléctrica

Conecte a un tomacorriente triple con conexión a tierra.

No remueva el conector a tierra.

No use un adaptador.

No use una extensión.

No seguir estas instrucciones puede causar la muerte, provocar un incendio o una descarga eléctrica.

Los requerimientos eléctricos específicos se enlistan en la tabla de abajo. Siga los requerimientos para los tipos de tomacorriente del cable de corriente.

Cable de Corriente



- 115 V (103.5 min a 126.5) max.
- 15 Un fusible de acción retardada o un interruptor automático

Requerimientos del cableado

Método de Conexión a Tierra Recomendado

Este deshumidificador debe estar conectado a tierra. El deshumidificador está equipado con un cable de corriente que tiene un enchufe de tres clavijas. El cable debe conectarse a un tomacorriente triple. Conecte a tierra de acuerdo con los códigos y ordenamientos locales. En caso de que no haya un tomacorriente triple, es responsabilidad del cliente contratar a un electricista calificado para que lo instale.

Es responsabilidad del cliente:

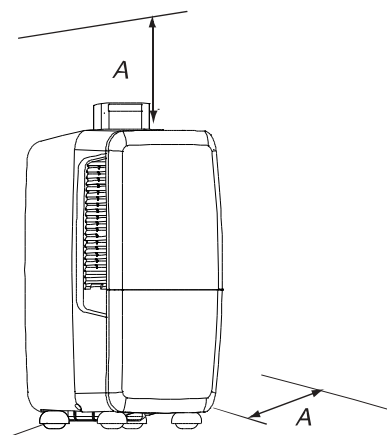
- Contactar a un electricista calificado.
- Asegurarse de que la instalación eléctrica es adecuada conforme al Código Eléctrico Nacional ANSI/NFPA 70, última edición, y todos los códigos y ordenamientos locales.

Pueden obtenerse copias de las normas señaladas en:

National Fire Protection Association
1 Battery march Park
Quincy, MA 02169-7471

Requerimientos de Ubicación

NOTA: Su modelo puede ser diferente del que se muestra aquí.



- Permita de 12 a 18 pulgadas (30.5 a 45.7 cm) de espacio a los lados para el deshumidificador con rejillas laterales o arriba del deshumidificador con rejillas en la parte superior.
- Usted necesitará una superficie lo suficientemente resistente para soportar el peso del deshumidificador cuando el depósito esté lleno de agua.
- Usted necesitará una superficie lo suficientemente nivelada para evitar que el agua se derrame cuando el depósito de agua esté lleno.
- Cuando opere el deshumidificador mantenga cerradas todas las puertas, ventanas y aberturas al exterior. El aire exterior húmedo aumenta la carga de trabajo del deshumidificador.
- Instale el deshumidificador en un área donde la temperatura no descienda de los 38 F (3°). Temperaturas inferiores causarán una disminución en el desempeño.
- No bloquee las rejillas del panel frontal y/o lateral.

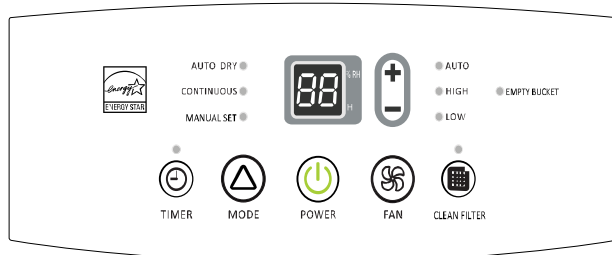
A. 12 A 18 " (30.5 A 45.7 CM)

USO DEL DESHUMIDIFICADOR

Ajuste de Controles

Panel de Control

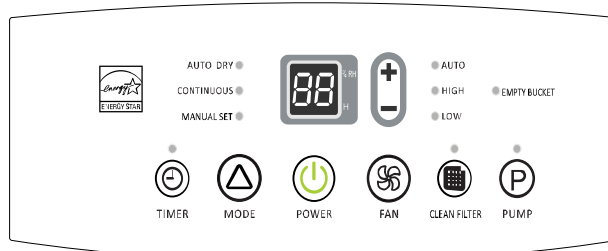
Control Tipo 1



Control Tipo 2 (HEAT)



Control Tipo 3 (PUMP)



Notas:

- El panel de control de su modelo puede variar del que se muestra arriba.
- Los botones PUMP (Bombeo), HEAT (Calefacción), pueden no aparecer en el panel si su modelo no tiene estas funciones.

Encendido/Apagado del Deshumidificador

Notas:

- Antes de encender el deshumidificador asegúrese de que el depósito de agua esté vacío y que esté bien colocado dentro del equipo.
- Cada vez que desconecte el deshumidificador o se interrumpa la energía eléctrica, los controles regresarán a la configuración anterior una vez que se restablezca la energía.
- La temperatura mínima de operación es de 38° F (3° C).
- La humedad relativa señalada está entre 30% y 90%.
- La humedad relativa puede ajustarse entre 30% y 80% .

! ADVERTENCIA



Riesgo de Descarga Eléctrica
Conecte a un tomacorriente triple con conexión a tierra.
No remueva el conector a tierra.
No use un adaptador.
No use una extensión.
No seguir estas instrucciones puede causar la muerte,
provocar un incendio o una descarga eléctrica.

Instalación

1. Conéctelo a una salida a tierra de tres postes.
2. Oprima POWER para encender al deshumidificador.
3. Oprima FAN para seleccionar la velocidad del ventilador
4. Presione MODE para seleccionar el modo.
5. Oprima el botón +/- para seleccionar el nivel de humedad.
6. Oprima POWER para apagar al deshumidificador.



Nota: El deshumidificador conservará la última configuración.

Luz de depósito lleno (EMPTY BUCKET)

Si esta luz está encendida, el deshumidificador no está funcionando. Esta luz indica que usted debe revisar:

- Si el depósito está lleno, vacíelo y colóquelo de nuevo en el deshumidificador.
- Si el depósito no está en la posición correcta. Sáquelo y colóquelo de nuevo en su lugar. Asegúrese de que el depósito quede bien colocado dentro del deshumidificador y que la luz esté apagada, o no funcionarán ni el deshumidificador ni el calentador.

Energía

Oprima POWER para encender o apagar el deshumidificador.



Velocidad del Ventilador

1. Oprime FAN para seleccionar la velocidad.
2. Seleccione Bajo, Alto o Automático.



- Low (Baja)- Llegará lentamente a la humedad deseada con un nivel de sonido bajo.
- High (Alta)- Llegará a la humedad deseada más rápido.
- Auto- Proveerá el máximo control de humedad al ajustar automáticamente la velocidad del ventilador.

MODO

- 1.Presione MODE para seleccionar la configuración de la humedad deseada.



- 2.Seleccione las configuraciones: Auto Dry (Autosecado), Continuous (Continuo) o Manual Set (Manual).
- Auto: El deshumidificador funciona solamente en este modo. Auto Fan Speed se ajusta automáticamente. La humedad deseada está ajustada en 50%.
 - Continuous (Continuo): El deshumidificador operará continuamente. Puede ajustarse la velocidad del ventilador. No puede ajustarse la humedad deseada. La pantalla LED mostrará el nivel de humedad de la habitación.
 - Manual Set (Manual): El deshumidificador operará con la humedad y velocidad del ventilador deseadas. Si el nivel de humedad de la habitación es más alto que el nivel configurado, se encenderá el compresor. Si el nivel de humedad de la habitación es inferior al nivel configurado, el compresor se apagará.

Nota:

El descongelador encenderá el compresor en caso de que haya baja temperatura. Apretar el botón de Más (+) y Menos (-) no incrementará ni disminuirá el nivel de humedad eliminada. Cuando el descongelador detecta la temperatura de operación correcta, el compresor se enciende de nuevo.

Nivel de Humedad

- 1.Presione el botón de Más (+) y Menos (-) para activar el programa del nivel de humedad. Los números se mostrarán en la pantalla digital.
- 2.Presione de nuevo el botón de Más (+) y Menos (-) para seleccionar la humedad deseada.



- 3.La pantalla digital dejará de parpadear cinco segundos después de la selección. Se mostrará el nivel de humedad de la habitación.

Nota:

La humedad sólo puede ajustarse manualmente en el modo Manual Set. En los modos Continuous y Auto Dry el nivel de humedad se ajusta automáticamente.

Pantalla Digital

La pantalla muestra la humedad relativa o el horario (si el reloj está activado).

- Cuando el deshumidificador opera en el modo manual la pantalla muestra la humedad relativa de la habitación.
- Cuando se ha seleccionado el reloj, la pantalla muestra el tiempo en el que el deshumidificador se encenderá o apagará, dependiendo de la programación.
- Para el modelo que tiene la función de calefacción, cuando el deshumidificador opera en el modo de calefacción, la pantalla muestra la temperatura de la habitación.



NOTA:

La humedad mostrada es únicamente un ejemplo.. Para una medición de humedad exacta, use un higrómetro.

Reloj

Para programar el reloj con 30 minutos y hasta 24 horas de demora para que se apague el deshumidificador (el deshumidificador debe estar encendido):

- 1.Presione TIMER. La luz del reloj se encenderá y la pantalla parpadeará y el reloj mostrará el tiempo faltante para que se apague el deshumidificador.



2.Presione el botón de Más (+) o Menos para ajustar el tiempo de demora, desde 30 minutos hasta 24 horas.

Para programar el reloj para que encienda en deshumidificador manteniendo la programación previa:

- 1.Encienda en deshumidificador.
- 2.Presione TIMER. La luz del reloj parpadeará. La pantalla mostrará el tiempo faltante para que se encienda el deshumidificador.
- 3.Presione el botón de Más (+) o Menos para ajustar el tiempo de demora, desde 30 minutos hasta 24 horas.

Para borrar el programa de demora del reloj:

Nota: El deshumidificador puede estar encendido o apagado.

- 1.Presione TIMER una vez después de que ha sido programado. La pantalla mostrará el tiempo faltante.
- 2.Mientras la pantalla muestra el tiempo faltante, presione de nuevo TIMER. La luz del reloj se apagará.

Para ver el tiempo remanente,

- 1.Presione TIMER una vez después de que ha sido programado. La pantalla mostrará el tiempo faltante.

Limpie del Filtro

1.Cuando la luz del Limpie del Filtro está encendida remueva, limpie y cambie el filtro de aire. Vea "Limpieza del Filtro de Aire".

2.Presione CLEAN FILTER después de limpiar y reemplazar el filtro de aire. Esto restablece el monitor.



Nota: Cuando la luz está encendida, permanecerá así durante 180 horas o hasta que presione CLEAN FILTER. Después de 180 horas se apagará automáticamente.

Calefacción (sólo para los modelos con la función de calefacción)

Nota: El compresor no funciona en el modo de

calefacción.



- 1.Presione HEAT para seleccionar el modo de calefacción.
- 2.Seleccione la velocidad del ventilador. Para ajustar la velocidad del ventilador vea: "Velocidad del Ventilador".
- 3.Presione el botón de Más (+) y Menos (-) para seleccionar la temperatura.
- 4.Para apagar el modo de calefacción presione MODE or POWER.

Notas:

- Si la temperatura de la habitación es superior a 86° F (30° C) el modo de calefacción se apagará. El ventilador seguirá funcionando.
- Si la temperatura de la habitación está a 2° F (1° C) por encima de la temperatura seleccionada el modo de calefacción se apagará.
- Si la temperatura de la habitación está a 2° F (1° C) por debajo de la temperatura seleccionada, se encenderá la calefacción.

Para cambiar entre ° F y ° C :

Presione al mismo tiempo los botones de Más y Menos para cambiar de grados Fahrenheit a grados Centígrados.

Bombeo (sólo para los modelos con la función de bombeo)

Esta característica puede ayudarlo a bombear agua horizontal o verticalmente con una manguera incluida de 16 pies. También puede bombear agua a un drenaje de piso, afuera de una ventana o donde considere conveniente.

IMPORTANTE:

Debe conectar la manguera de drenaje a la unidad antes de presionar el botón de bombeo. Vea "Drenaje por Bombeo" para instrucciones de conexión.



1.Presione PUMP para activar el sistema de bombeo y activar el drenaje.

2.Una vez presionado el botón se encenderá la luz de bombeo.

Notas:

- Si la temperatura de la habitación es superior a 86° F (30° C) el modo de calefacción se apagará. El ventilador seguirá funcionando.
- Si la temperatura de la habitación está a 2° F (1° C) por encima de la temperatura seleccionada el modo de calefacción se apagará.

Si la temperatura de la habitación está a 2° F (1° C) por debajo de la temperatura seleccionada, se encenderá la calefacción.

Drenando el Deshumidificador

! ADVERTENCIA

Riesgo de Enfermeda

No beba el agua acumulada en el depósito.
Hacerlo puede provocarle una enfermedad.

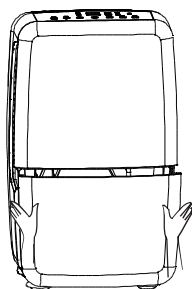
4. Regrese la manija a su lugar y reinstale el depósito.



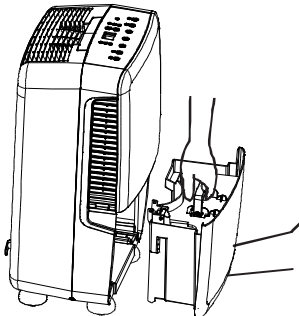
Opción 1 Remueva el Depósito

Si no cuenta con un drenaje en el piso o no planea usar el deshumidificador continuamente, simplemente puede vaciar el depósito.

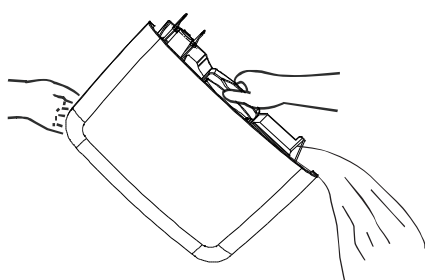
1. Tome el depósito por los lados para deslizarlo.



2. Tome la manija y el fondo de la cubeta para levantarla.



3. Vacíe el agua a través de la abertura en el fregadero o tina.



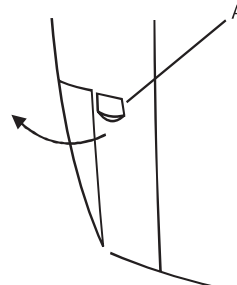
IMPORTANTE:

Si la luz Empty bucket se enciende, el deshumidificador no funcionará. Vacíe el agua y reacomode la cubeta.

Opción 2 Conecte la Manguera de Drenaje

Si planea usar su deshumidificador de manera continua, puede elegir un drenaje directo y conectar una manguera a la unidad.

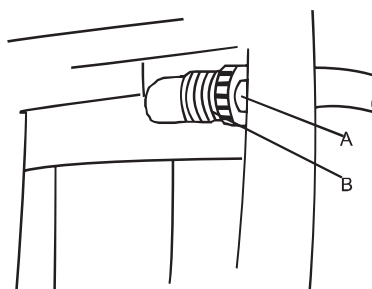
1. Levante la tapa del conector como el cuadro que se muestra a continuación.



2. Quita el cubo.

3. Conecte una manguera de jardín al conector del deshumidificador. Apriete a mano.

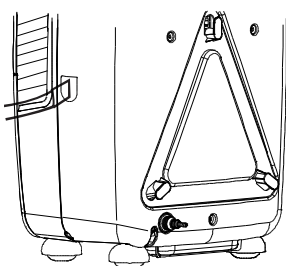
NOTAS: La de Jardín manguera se vende por separado.



A. De Jardín manguera de jardín
B. Conector de manguera

4. Ponga el otro extremo de la manguera de jardín en un drenaje en el piso. Revise que la manguera este extendida y dentro del drenaje. Asegúrese de que el extremo de la manguera que descarga en el drenaje está en un nivel inferior al extremo conectado al deshumidificador. La manguera no debe estar torcida ni perforada.

5.Vuelva a instalar el cubo.

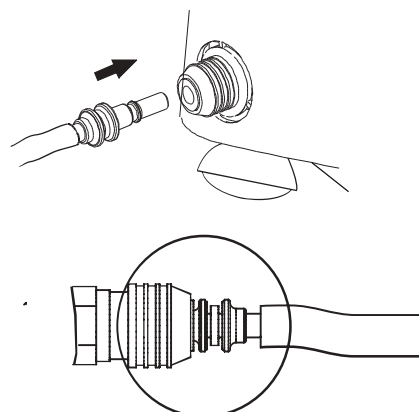


NOTAS:

- Para usar la cubeta sin la manguera, quite la manguera. Luego reinstale la cubeta.
- La cubeta debe ser instalada correctamente para que el deshumidificador funcione con o sin la manguera conectada.

1.Cómo conectar la manguera de drenaje a la unidad.

Introduzca el conector B en el conector A.



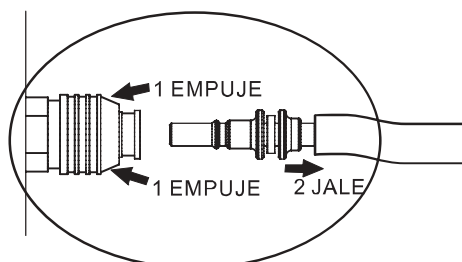
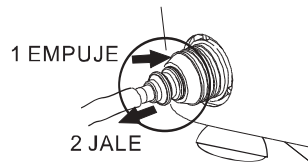
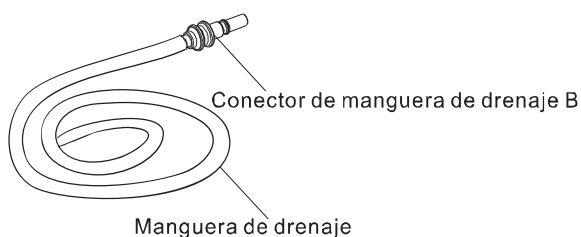
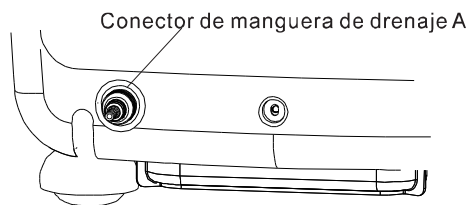
1.Cómo desconectar la manguera de drenaje.

Empuje hacia adentro de la unidad el conector A y jale el conector B.

**Opción 3 –Drenaje por bombeo- |
(sólo para los modelos con la función de bombeo)**

Esta característica lo ayudará a bombear el agua de manera vertical u horizontal con una manguera de 16 pies incluida. También puede bombear el agua a un drenaje de piso, afuera de una ventana o donde considere conveniente.

NOTA: Debe conectar la manguera de drenaje (con el conector B) al conector de manguera de drenaje A antes de presionar el botón PUMP. Si el bombeo no funciona correctamente, consulte la sección de solución de problemas para instrucciones.



Cómo desconectar

Cuando su deshumidificador está operando normalmente, puede escuchar sonidos como:

- Ruido en el compresor, puede ser un ruido alto, esto es normal.
- Movimiento de aire del ventilador.

■ Los sonidos de bombeo puede ser muy fuertes. Esto es normal.

■ Un clic cuando el deshumidificador o el compresor se encienden y se apagan, y cuando el interruptor automático está en funcionamiento.

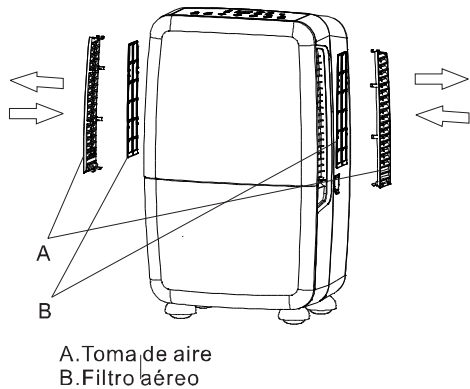
MANTENIMIENTO DEL DESHUMIDIFICADOR

Su nuevo deshumidificador está diseñado para proporcionarle muchos años de servicio confiable. Esta sección le dice cómo limpiarlo y darle mantenimiento. Llame a su distribuidor autorizado para la limpieza anual del equipo. Recuerde que el costo de esta llamada de servicio es su responsabilidad.

Limpieza del Filtro de Aire

El filtro de aire es removible para facilitar su limpieza. Un filtro limpio ayuda a eliminar del aire polvo, pelusa y otras partículas y es importante para tener una operación óptima y eficiente. Revise el filtro cada 30 días para verificar si requiere de una limpieza.

1. Apague el deshumidificador.
2. Remueva la rejilla de entrada de aire.
3. Saque el filtro.
4. Use una aspiradora para limpiar el filtro si está sucio, lávelo con agua tibia y un detergente suave. No lave el filtro en el lavavajillas ni use limpiadores químicos. Seque el filtro al aire completamente antes de reinstalarlo para asegurar su eficiencia máxima.
5. Reinstale el filtro de aire y la rejilla de entrada.
6. Encienda el deshumidificador.



Limpieza del Deshumidificador

Exterior

NOTAS:

Solicite a un técnico de servicio autorizado que anualmente limpie y dé mantenimiento a los serpentines del interior de su producto.

1. Apague el deshumidificador.
2. Quite el polvo de la parilla frontal y los paneles laterales con un cepillo de cerdas suaves o el accesorio sacudidor de su aspiradora.

Depósito de Agua

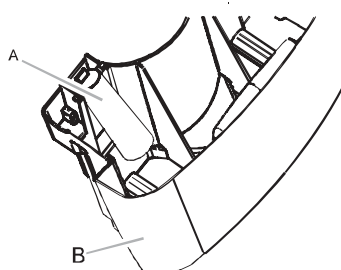
Cada dos o tres semanas enjuague el interior del depósito de agua con un detergente suave para evitar el crecimiento de moho y bacterias.

Flotador

El deshumidificador cuenta con una luz de aviso de depósito lleno y un flotador.

El depósito debe estar alineado correctamente para que tanto la luz de aviso como el flotador funcionen.

NOTA: Asegúrese de que el flotador está en su sitio.



A. Flotador
B. Depósito

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Antes de llamar al servicio revise estas sugerencias para ver si puede solucionar su problema sin ayuda externa.

El deshumidificador no funciona

■ ¿Está prendido el deshumidificador?

Encienda el deshumidificador.



■ ¿El cable de corriente está conectado a un tomacorriente triple con conexión a tierra?

Conecte el cable a un tomacorriente triple con conexión a tierra. Vea "Requerimientos Eléctricos".

■ ¿Se fundió un fusible o se cortó el interruptor automático?

Reemplace el fusible o reconecte el interruptor. Si el problema continúa, llame a un electricista. Vea "Requerimientos Eléctricos".

■ ¿Está instalado correctamente el depósito de agua?

Reinstale el depósito de modo que entre perfectamente en el deshumidificador.

■ ¿Tiene que vaciarse la cubeta?

Vacie la cubeta.

■ ¿Está el flotador en su lugar?

Remueva el depósito. Asegúrese de que el flotador esté en su lugar. Reinstale el depósito.

Se forma hielo en la bobina

Todos los modelos tienen un descongelador automático que apagará el compresor y permitirá que funcione el ventilador.

Esto reduce la acumulación de hielo en las bobinas.

El compresor reanudará su funcionamiento cuando el descongelador detecte la temperatura correcta de operación.

El deshumidificador funciona pero no quita la humedad

■ Todos los modelos tienen un descongelador automático que apagará el compresor y permitirá que funcione el ventilador.

Cuando el descongelador detecta la temperatura correcta de operación, el compresor reanuda su funcionamiento.

■ ¿El control está en Continuous?

Si ha seleccionado el modo Continuous, el deshumidificador funcionará continuamente. Si el nivel de humedad es bajo, se acumulará muy poca o nada de agua.

■ El filtro está sucio u obstruido.

Limpie el filtro.

Sale aire tibio del deshumidificador

■ El deshumidificador produce aire tibio en su operación normal.

Lapantalladeldeshumidificadormuestrauncódigodeproblema

■ Muestra E1, E2...

Si el deshumidificador muestra un código de problema la unidad seguirá trabajando, pero por favor contacte a Servicio al Cliente.

No funciona el sistema de bombeo

¿Parpadea la luz de bombeo?

1. Revise y asegúrese de que la manguera de drenaje esté conectada correctamente a la unidad.

2. Presione el botón POWER para apagar la unidad. Reinicie la unidad presionando de nuevo el botón POWER.

ASISTENCIA O SERVICIO

Antes de llamar para asistencia o servicio, por favor revise "Solución de Problemas". Puede ahorrarle el costo de la llamada de servicio. Si aún necesita ayuda, siga las instrucciones:

Cuando llame tenga a la mano la fecha de compra y el número completo de modelo y número de serie de su electrodoméstico. Esta información nos ayudará a responder mejor a su solicitud.

Si necesita refacciones

Si necesita comprar refacciones, le recomendamos que solamente use partes originales recomendadas por el fabricante. Las refacciones originales se ajustan perfectamente y funcionan bien con su electrodoméstico pues están fabricadas con la misma precisión usada para construir los equipos.

Para localizar a un distribuidor de refacciones originales en su área, llame al centro de servicio designado más cercano. Por favor anote la información de su modelo. Cada vez que llame para solicitar un servicio en su electrodoméstico necesita tener a la

mano el número completo del modelo y número de serie del equipo. Esta información está en la etiqueta de modelo y número de serie. Vea "Requerimientos Eléctricos" para la ubicación del modelo y número de serie.

Por favor anote abajo la información del modelo y número de serie. También registre la fecha de compra de su electrodoméstico y los datos de la tienda: nombre, dirección y teléfono.

Número de Modelo _____

Número de Serie _____

Fecha de Compra _____

Fecha de Compra _____

Nombre de la Tienda _____

Dirección de la Tienda _____

Teléfono de la Tienda _____

Guarde este folleto y la factura de compra para futuras referencias.

En los Estados Unidos

Llame a Servicio a Clientes sin costo:

1-877-465-3566

Nuestros asesores le ofrecen asistencia con:

- Características y especificaciones de nuestros electrodomésticos.
- Información sobre la instalación.
- Procedimientos de uso y mantenimiento.
- Venta de refacciones.
- Recomendaciones sobre distribuidores de refacciones originales y compañías de servicio. Los técnicos de servicio designados están entrenados para cumplir con la garantía del producto y ofrecer servicio una vez vencida la garantía en cualquier parte de los Estados Unidos.

Para más asistencia

Si necesita más asistencia, puede escribirnos con cualquier pregunta o duda a:

Hisense USA Corp.
Customer Service
7310 McGinnis Ferry Road
Suwanee, GA 30024

Por favor incluya en su correspondencia un teléfono para llamadas de día.

REGISTRO DEL PRODUCTO

Para mayor seguridad de su producto, por favor visite <http://www.hisenseusa.com/support/productReg.asp> para registrar su producto.

Al registrarse usted recibirá:

■ Notificaciones de retiro de productos

El registro adecuado del producto nos permitirá contactarlo en la eventualidad de que haya una notificación de seguridad sobre el producto y, dentro de los Estados Unidos, ayudarnos a cumplir con las disposiciones de la Ley de Seguridad de Productos.

■ Comprobante de Propiedad

En el caso de una pérdida asegurada como incendio, inundación o robo, su registro le servirá como comprobante de compra.

■ Garantía de Calidad

Registre su información dentro de los primeros 10 días de efectuada su compra, mientras más pronto tengamos su información, podremos atenderlo mejor.

GARANTÍA

De un año a partir de la fecha de compra siempre y cuando el producto se opere y mantenga de acuerdo con las instrucciones adjuntas o integradas con el producto, Hisense USA Corp. (de aquí en adelante "Hisense") reparará o reemplazará una unidad con defectos en los materiales o en la mano de obra, según el criterio de Hisense y con base en el recibo original (o la confirmación de orden para los clientes en línea).

LO QUE NO CUBRE HISENSE USA

- 1.Llamadas de servicio para corregir la instalación del producto, reemplazar fusibles o restablecer interruptores automáticos, reemplazar o corregir cableado.
- 2.Reparaciones o reemplazos cuando al producto se le dé un uso diferente al normal uso doméstico o se haya transferido a otro dueño diferente del original.
- 3.Daños producidos por accidente, alteraciones, mal uso, abuso, fuego, inundaciones, casos impredecibles, instalación inadecuada o que no esté de acuerdo con los códigos eléctricos o de plomería, daños en el envío, o usos de los productos no autorizados por Hisense.
- 4.Reparación o reemplazo de unidades operadas fuera de los Estados Unidos.
- 5.Recolección y entrega. Este producto sólo está diseñado para reparación o reemplazo.
- 6.Embalaje del producto.
- 7.Reparación o reemplazo de unidades resultado de modificaciones no autorizadas.

Para asistencia o servicio por favor llame al 1-877-465-3566. Las obligaciones de servicio y las refacciones amparadas en esta garantía deben ser llevadas a cabo por Hisense o una compañía de servicio autorizada. Las características o especificaciones del producto que se describen o ilustran están sujetas a cambios sin previo aviso.

Exclusiones y Limitaciones:

Esta garantía cubre defectos de fabricación en materiales y mano de obra encontrados durante el uso normal no comercial del Producto, y no cubre la capacitación del consumidor, la entrega, la instalación, la configuración, los ajustes, daños en la apariencia o provocados por actos de la naturaleza, accidente, mal uso, abuso, negligencia, uso comercial o modificación del Producto o sus partes. Esta garantía se aplica únicamente al consumidor original y no cubre a los Productos vendidos a los consumidores en condiciones de uso, o "TAL COMO ESTÁ" o "CON TODAS LAS FALLAS", o consumibles (por ejemplo: fusibles, baterías, bulbos, etc.), y la Garantía quedará inválida si se remueve o altera el número de serie del Producto. Los daños ocurridos a cualquier Producto devuelto para servicio que hayan sido causados por riesgos ambientales, embalaje o envío inadecuados o inseguros por parte del consumidor original se excluyen de la cobertura de esta Garantía. Esta Garantía sólo es válida en los Estados Unidos y únicamente se aplica a Productos comprados y reparados en los Estados Unidos. La Garantía se anulará si el consumidor o cualquier proveedor de servicio efectúan reparaciones no autorizadas por Hisense.

NO EXISTEN OTRAS GARANTÍAS EXPRESAS QUE NO SEAN LAS DESCRIPTAS ANTERIORMENTE Y NO HAY GARANTÍAS, YA SEA EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUYENDO PERO NO LIMITÁNDOSE A CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIALIZACIÓN O APTITUD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR, APLICABLES DESPUÉS DE EXPIRADO EL PERÍODO DE LA GARANTÍA EXPRESADA ANTERIORMENTE, Y NINGUNA OTRA GARANTÍA EMITIDA POR CUALQUIER PERSONA, FIRMA O ENTIDAD CON RESPECTO AL PRODUCTO SERÁ VINCULANTE PARA HISENSE. ESTA GARANTÍA ES LA GARANTÍA EXCLUSIVA CON RESPECTO AL PRODUCTO Y HISENSE ES EL PROVEEDOR EXCLUSIVO DE LA GARANTÍA DE ESTE PRODUCTO. LA REPARACIÓN O REEMPLAZO ES EL ÚNICO DERECHO EXCLUSIVO DEL CONSUMIDOR. HISENSE NO SE HACE RESPONSABLE POR CUALESQUIERA DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENCIA DE USO, MAL USO O INHABILIDAD PARA USAR EL PRODUCTO. NO OBSTANTE LO ANTERIOR, EL REEMBOLSO PARA EL CONSUMIDOR NO DEBERÁ EXCEDER DEL PRECIO DE COMPRA DEL PRODUCTO. ESTA GARANTÍA NO SE EXTENDERÁ A NINGUNA OTRA PERSONA MÁS ALLÁ DEL COMPRADOR ORIGINAL DEL PRODUCTO Y ES INTRANSFERIBLE.

Esta garantía no se aplica fuera de los Estados Unidos. Si necesita asistencia, primero vea la sección "Solución de Problemas", le podemos dar ayuda adicional llamando a Hisense al 1-877-465-3566, de lunes a viernes de 9am a 6pm, tiempo del este.

Anote la siguiente información acerca de su electrodoméstico para poder ayudarlo a obtener mejor asistencia o servicio si alguna vez lo necesita. Necesita conocer el número de modelo completo y el número de serie. Puede encontrar esta información en la etiqueta de número de modelo y número de serie ubicada en el producto.

Número de Modelo _____
Número de Serie _____
Fecha de Compra _____

Nombre de la Tienda _____
Dirección de la Tienda _____
Teléfono de la Tienda _____

4000073-02