

Haier

Installation and User Manual
Installation et guide de l'utilisateur
Manual de instalación y del usuario
HEN30ET

Dehumidifier

Déshumidificateur

Deshumidificador



Design may vary by model number.

La configuration peut varier en fonction du numéro de modèle.

El diseño puede variar según el número de modelo

Some models may have an additional letter after the model number.

Sur certains modèles, le numéro de modèle peut être suivi d'une lettre supplémentaire.

Algunos modelos pueden tener una letra adicional después del número de modelo.

TABLE OF CONTENTS

DEHUMIDIFIER SAFETY	2
PARTS AND FEATURES	3
INSTALLATION REQUIREMENTS	4
Location Requirements	4
Electrical Requirements	4
INSTALLATION INSTRUCTIONS	5
Step 1 - Unpack the Dehumidifier	5
Step 2 - Install Casters (Optional)	5
Step 3 - Install Direct Drain (Optional)	5
Step 4 - Complete Installation	5
CONTROL PANEL	6
Display	6
Buttons	6
Indicator Lights	6
DEHUMIDIFIER USE	7
DEHUMIDIFIER CARE	7
Cleaning	7
Air Filters	7
Water Collection Bucket	8
Storage	8
TROUBLESHOOTING	9
LIMITED WARRANTY	10

RECORD KEEPING

Thank you for purchasing this Haier product. This user manual will help you get the best performance from your new dehumidifier.

For future reference, record the model and serial number located on the label on the side of your dehumidifier, and the date of purchase.

Staple your proof of purchase to this manual to aid in obtaining warranty service if needed.

Model number

Serial number

Date of purchase

DEHUMIDIFIER SAFETY

Your safety and the safety of others are very important.

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



This is the safety alert symbol.

This symbol alerts you to potential hazards that can kill or hurt you and others. All safety messages will follow the safety alert symbol and either the word "DANGER," "WARNING" or "CAUTION."

These words mean:



An imminently hazardous situation. You could be killed or seriously injured if you don't immediately follow instructions.



A potentially hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious bodily injury.



A potentially hazardous situation which, if not avoided, may result in moderate or minor injury.

All safety messages will tell you what the potential hazard is, 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, electrical shock, injury to persons, or damage when using the dehumidifier, follow basic precautions, including the following:

- Read all instructions before using this dehumidifier.
- Plug into a grounded 3 prong outlet.
- Do not remove ground prong.
- Do not use an adapter.
- Do not use an extension cord.
- Do not operate the dehumidifier if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, or if it has been damaged or dropped.
- The dehumidifier should be serviced only by qualified service personnel. Call an authorized service company for examination, repair, or adjustment.
- Disconnect power before servicing.
- Disconnect power before cleaning.
- Do not install or use the dehumidifier in any area where the atmosphere contains combustible gases or where the atmosphere is contaminated. Avoid any chemicals coming in contact with your dehumidifier.
- Do not store anything directly on top of the dehumidifier.
- Use two or more people to move and install dehumidifier.
- Never operate the dehumidifier without the filters in place.
- Do not use the dehumidifier near a bathtub, shower or wash basin or other wet area.
- Do not drink water collected in the water collection bucket.

NOTE: Turning off power by pressing the Power button does NOT disconnect the appliance from the power supply.

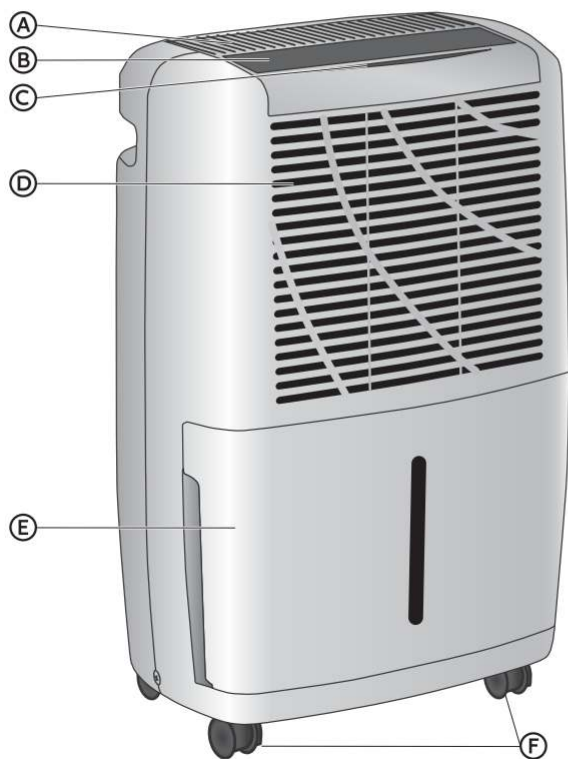
READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

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.

PARTS AND FEATURES



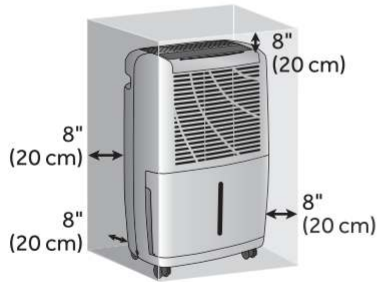
- Ⓐ Dehumidified Dry Air Vent
- Ⓑ Control Panel
- Ⓒ Filter Frame
- Ⓓ Humid Air Intake

- Ⓔ Water Collection Bucket
- Ⓕ Casters
- Ⓖ Direct Drain Outlet

INSTALLATION REQUIREMENTS

LOCATION REQUIREMENTS

- Place the dehumidifier on a flat, level, surface to avoid shaking, vibration and water spilling.
- The surface must be strong enough to support the dehumidifier when the collection bucket is full of water.
- Maintain a minimum 8" (20 cm) clearance around the dehumidifier to dissipate the heat properly.



- Keep the dehumidifier free of any obstructions such as drapes, curtains, blinds, etc.
- Keep all windows and doors to the outside closed when operating the dehumidifier. Humid air will increase the dehumidifier's workload.
- Do not place the dehumidifier in an area where the temperature will fall below 38°F (3°C). Lower temperatures may cause a layer of frost to accumulate which will decrease performance.
- Do not place the dehumidifier in direct sunlight or near a heat source such as baseboard heaters, stoves, etc.

ELECTRICAL REQUIREMENTS

⚠ WARNING



Electrical Shock Hazard

Plug into a grounded 3 prong outlet.

Do not remove the ground prong from the power cord plug.

Do not use an adapter.

Do not use an extension cord.

Failure to do so can result in death, fire or electrical shock.

POWER SUPPLY CORD

Wiring Requirements

- 115 Volt, 60Hz, 15-amp fused grounded 3 prong outlet
- The use of a time-delay fuse or time delay circuit breaker is recommended.
- Use a dedicated circuit only.

NOTE: Do not operate any other electrical appliances on this circuit or you may trip the circuit breaker/fuse.

REQUIRED GROUNDING METHOD

This dehumidifier must be grounded. The dehumidifier is equipped with a power supply cord that has a 3 prong grounding plug. The power supply cord must be plugged into a mating, grounded 3 prong outlet, and grounded in accordance with all local codes and ordinances.



115V
15 Amp

INSTALLATION INSTRUCTIONS

STEP 1 - UNPACK THE DEHUMIDIFIER

⚠ WARNING

Excessive Weight Hazard

Use two or more people to move and install dehumidifier.

Failure to do so can result in back or other injury.

- Remove packaging materials. Save the carton and the foam packaging for storing the dehumidifier when not in use.

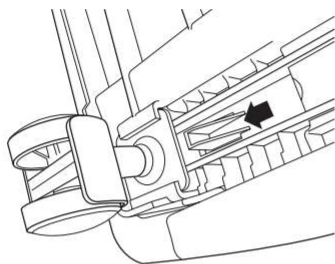
NOTE: There are no packing materials inside the dehumidifier to remove. Do Not open the cabinet.

- Properly dispose of/recycle all packing material.
- Handle the dehumidifier gently.
- Keep the dehumidifier upright and level. Do not set the dehumidifier on its side, front, back or upside down.

STEP 2 - INSTALL CASTERS (OPTIONAL)

It is recommended that you install casters to avoid damage to the floor.

- Remove casters from the water collection bucket.
- Lay the dehumidifier down on its side.
- Locate the arrow stamped on a bottom corner of the dehumidifier, and then insert a caster following the direction of the arrow.



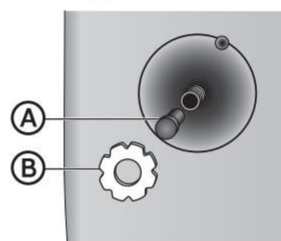
- Slide the caster in as far as it will go. The caster will snap into place when it is installed correctly.
- Repeat the previous instructions to install the other three casters.

STEP 3 - INSTALL DIRECT DRAIN (OPTIONAL)

If you plan to operate your dehumidifier continuously, and you are placing it near a floor drain, such as in a basement, you may decide to install a direct drain to avoid having to empty the water collection bucket.

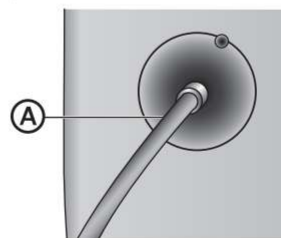
- Unscrew and remove the drain cover on the back of the dehumidifier.

- Remove the soft, rubber stopper. Place the drain cover and stopper into the water bucket for safe keeping.



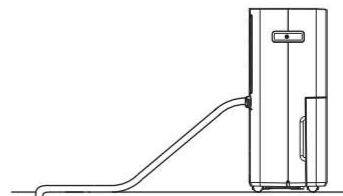
- (A) Rubber Stopper
- (B) Drain Cover

- Connect a drain hose (not provided) to the garden-hose style drain connection.



- (A) Drain Hose

- Lower the drain hose horizontally into a drain.



STEP 4 - COMPLETE INSTALLATION

⚠ WARNING



Electrical Shock Hazard

Plug into a grounded 3 prong outlet.

Do not remove the ground prong from the power cord plug.

Do not use an adapter.

Do not use an extension cord.

Failure to do so can result in death, fire or electrical shock.

- Place the dehumidifier on a firm, level surface in a suitable location. See "Location Requirements."
- Make sure the water collection bucket is inserted correctly into the dehumidifier.

NOTE: If the Bucket Full indicator illuminates, remove the water bucket and check that the float lever moves freely.

- Plug the power cord into a grounded 3 prong outlet.

CONTROL PANEL



DISPLAY

Displays the current room humidity as a percent, or the hours remaining in a Time Delay. The corresponding indicator light will illuminate.

BUTTONS

(A) POWER BUTTON

- Press the Power button to turn On/Off the dehumidifier.

NOTE: Turning off power by pressing the Power button does NOT disconnect the appliance from the power supply.

(B) SPEED BUTTON

The fan speed can be adjusted from Low to High speed.

- Press the Fan Speed button to toggle between the two speeds. The corresponding fan speed indicator will illuminate.

(C) TIMER BUTTON

Auto Turn ON/Auto Turn OFF

Program a time from (1-hour to 24-hours) for the dehumidifier to turn Off or On. When a Time Delay is programmed, the Timer ON indicator light will illuminate.

While the Dehumidifier is Operating:

- Press the Timer button
- Press the Up Arrow/Down Arrow buttons to select the number of hours you want the dehumidifier to continue to operate before turning Off.

NOTE: After displaying the time, the Display will revert to showing the current humidity after 10 seconds have passed.

While the Dehumidifier is Off:

- Press the Timer button.
- Press the Up Arrow/Down Arrow buttons to select the number of hours you want the dehumidifier to remain off before turning On.

NOTE: After displaying the time, the Display will revert to showing the current humidity after 10 seconds have passed.

To Cancel the Timer:

- Press the Timer button once, the hours remaining will flash, press the timer button again and the timer will be cancelled.

(D) HUMIDITY/TIME (UP AND DOWN ARROW) BUTTONS

Adjusts the Humidity or Hours in Time Delay.

To Set the Humidity Level:

The humidity can be set between 30% Relative Humidity (RH) and 90% RH. The humidity can be adjusted in increments of 5% by each press of a button.

- Press the Up Arrow/Down Arrow buttons to select the desired Relative Humidity (RH).

NOTE: After setting the humidity level, the display will revert to the current humidity after 10 seconds have passed.

(E) FILTER RESET BUTTON

- Press this button to reset the air filter timer and to turn Off the Check Filter indicator.

INDICATOR LIGHTS

(F) CHECK FILTER

After 250 hours of operation, the filter indicator light will illuminate to remind you to clean the air filter. Clean the air filter. See "Cleaning."

(G) BUCKET FULL

When the water collection bucket is full the indicator illuminates to remind you to empty the bucket.

(H) DEFROST

When the room temperature is low, the dehumidifier enters defrost mode and the indicator illuminates.

DEHUMIDIFIER USE

IMPORTANT: If the dehumidifier has been tilted on its side, wait 24 hours before turning on the dehumidifier to allow the oil to return to the compressor. This will prevent the dehumidifier from failing prematurely.

- Allow 8" (20 cm) of space around the unit for proper air circulation.
- Do Not operate the dehumidifier without an air filter in place.
- Do not spill liquid on the control panel; it may cause an electrical short to the interior electronic parts that would either disable them or cause them to function improperly.
- When the unit is operated in high humidity conditions, you may need to empty the water bucket more frequently.
- When the water collection bucket is full, the dehumidifier will stop operating automatically. The Bucket Full indicator illuminates to alert you of this condition. Empty the water collection bucket. See "WATER COLLECTION BUCKET".
- When the empty water collection bucket is replaced properly, the dehumidifier will restart and operate normally.

DEFROST MODE

- If the dehumidifier is operated at temperatures below 54°F (12°C), but above 41°F (5°C), the surface of the evaporator may accumulate a layer of frost which would reduce the efficiency of the dehumidifier. So, the dehumidifier will enter periodic defrost mode. The time to defrost may vary. If the dehumidifier freezes up, turn it off at the power supply and restart.

NOTE: If the room temperature remains below 41°F (5°C), the dehumidifier should be turned OFF.

DEHUMIDIFIER CARE

⚠ WARNING



Electrical Shock Hazard

Disconnect power before cleaning.

Failure to do so can result in death or electrical shock.

CLEANING

1. Unplug dehumidifier or disconnect power.
2. Use only a soft cloth dampened with water to clean the cabinet.

NOTES:

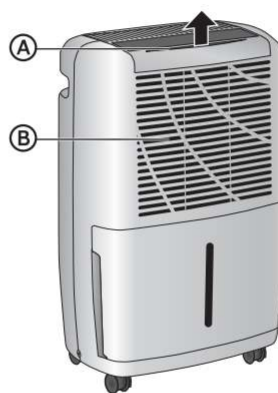
- Do not use a liquid or spray cleaner to clean the dehumidifier.
 - Do not wash with a hose or immerse in water.
 - DO NOT use chemicals, abrasives, ammonia, chlorine bleach, concentrated detergents, solvents or scouring pads. Some of these chemicals/items may damage and/or discolor your dehumidifier.
3. Wipe dry with a soft cloth.
 4. Plug in or reconnect power.

AIR FILTERS

Your dehumidifier features a removable air filter located at the front of the unit behind the humid air intake grille.

IMPORTANT: DO NOT use your dehumidifier without the air filter in place.

1. Unplug dehumidifier or disconnect power.
2. Grasp the filter frame at the top of the dehumidifier and pull up to remove.



- Ⓐ Air Filter
- Ⓑ Humid Air Intake Grille

3. Wash or vacuum the dust from the air filter.

NOTE: If washed, gently shake the filter to remove the excess water and dust particles trapped in the filter.

4. Reinstall the filters.
5. Plug in or reconnect power.

WATER COLLECTION BUCKET

⚠ WARNING

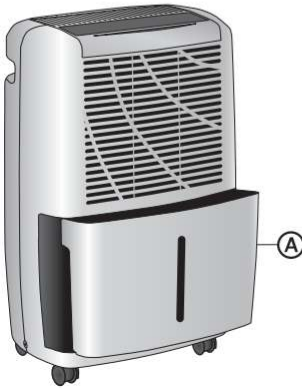
Sickness Hazard

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

The Bucket Full indicator illuminates, when the water collection bucket has filled with water.

To Empty the Water Collection Bucket:

1. Unplug the dehumidifier or disconnect power.
2. Using two hands, slowly slide the water collection bucket from the front of the dehumidifier.



Ⓐ Water Collection Bucket

3. Empty the water collection bucket.
4. Replace the empty water collection bucket into the dehumidifier.
5. Plug in or reconnect power.

STORAGE

If the Unit is Not Being Used for a Long Period of Time:

1. Unplug the dehumidifier or disconnect power.
2. Drain the water from the water bucket. See "Dehumidifier Care."
3. Use the original packaging to repack the unit to avoid a buildup of dust or dirt.
4. Store the dehumidifier in a cool, dry location.

TROUBLESHOOTING

First try the solutions suggested here to possibly avoid the cost of a service call.

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	SOLUTION
Unit does not start or operate	Power supply cord is not plugged into an outlet.	Plug dehumidifier into a grounded 3 prong outlet.
	The Power button has not been pressed.	Press the Power button on the Control Panel or Remote Control to turn ON the dehumidifier.
	There is no power to the electrical outlet.	Plug a working lamp into the outlet to check for power.
	A household fuse has blown or a circuit breaker has tripped.	Replace the fuse or reset the circuit breaker.
	The control was programmed for a Time Delay.	Cancel the Time Delay. See "Control Panel."
	The batteries in the Remote control are dead.	Replace the batteries.
	The water bucket is full. NOTE: The dehumidifier automatically turns off, and the Bucket Full indicator illuminates to alert you of this condition.	Empty the water bucket. See "Dehumidifier Care."
Dehumidifier is working but the room is still humid.	The room is humid. NOTE: On extremely hot and humid days, the dehumidifier will take longer to dehumidify the room.	Allow time for the room to dehumidify when you first turn on the unit. Make sure the dehumidifier has an adequate BTU rating for the size of the room being cooled.
	Airflow is restricted.	Remove any obstacles to the airflow and redirect airflow for uniform cooling.
	RH Level set too high	Lower the set humidity level.
	Air filters are dirty or restricted.	Clean the air filter. See "Dehumidifier Care."
	Doors and windows are open.	Close the doors and windows to the room being cooled to prevent cooled air from escaping.

FOR MORE HELP, VISIT haierappliances.com OR CALL THE CONSUMER HELP LINE AT 1-877-337-3639.

LIMITED WARRANTY

IN-HOME SERVICE

FULL ONE YEAR WARRANTY

12 Months on Parts, Labor and Sealed System

For 12 months from the date of original retail purchase, Haier will replace any part free of charge that fails due to a defect in materials or workmanship.

Haier may replace at their sole discretion any part, sub system including the entire product.

LIMITED WARRANTY

NOTE: This warranty commences on the date the item was purchased, and the original purchase receipt must be presented to the authorized service representative.

Exceptions: Commercial Use Warranty

90 days parts from date of original purchase

No other warranty applies.

FOR WARRANTY SERVICE

All parts must be provided by a Haier authorized service center. For the name and telephone number of the nearest authorized service center, please call 1-877-337-3639.

Before calling please have available the following information:

Model number and serial number of your appliance. The name and address of the dealer from where you purchased the unit and the date of purchase.

A clear description of the problem.

A proof of purchase (sales receipt).

This warranty covers home appliance services within the contiguous United States and Canada and where available in Alaska, Hawaii and Puerto Rico.

What is not covered by this warranty:

Replacement or repair of household fuses, circuit breakers, wiring or plumbing.

A product whose original serial number has been removed or altered.

Any service charges not specifically identified as normal such as normal service area or hours.

Damage incurred in shipping.

Damage caused by improper installation or maintenance.

Damage from misuse, abuse, accident, fire, flood, or acts of nature.

Damage from service other than an authorized Haier dealer or service center.

Damage from incorrect electrical current, voltage or supply.

Damage resulting from any product modification, alteration or adjustment not authorized by Haier.

Adjustment of consumer operated controls as identified in the owner's manual.

Labor, service transportation, and shipping charges for the removal and replacement of defective parts beyond the initial 12-month period.

Damage from other than normal household use.

Any transportation and shipping charges.

THIS LIMITED WARRANTY IS GIVEN IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO, THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

The remedy provided in this warranty is exclusive and is granted in lieu of all other remedies.

This warranty does not cover incidental or consequential damages, so the above limitations may not apply to you. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations may not apply to you.

This warranty gives you specific legal rights, and you may have other rights, which vary from state to state.

GE Appliances, a Haier company
Louisville, KY 40225

For toll-free service call 1-877-337-3639.

ÍNDICE

SEGURIDAD DEL DESHUMIDIFICADOR	22
PIEZAS Y CARACTERÍSTICAS	23
REQUISITOS DE INSTALACIÓN	24
Requisitos de ubicación	24
Requisitos eléctricos	24
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN	25
Paso 1 - Desempaque el deshumidificador	25
Paso 2 - Instale las ruedecillas (opcional)	25
Paso 3 - Instalación del desagüe directo (opcional)	25
Paso 4 - Complete la instalación	26
PANEL DE CONTROL	26
Pantalla	26
Botones	26
Luces indicadoras	27
USO DEL DESHUMIDIFICADOR	27
CUIDADO DEL DESHUMIDIFICADOR	28
Limpieza	28
Filtros de aire	28
Recipiente de recolección de agua	28
Almacenamiento.....	29
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	29
GARANTÍA LIMITADA	30

INFORMACIÓN A TENER EN CUENTA

Le agradecemos la compra de este producto de marca Haier. Este manual para el usuario le ayudará a obtener el mejor funcionamiento de su nueva deshumidificador.

Para referencia futura, anote el modelo y número de serie en la etiqueta en el lado de su deshumidificador, y la fecha de compra.

Engrape la prueba de compra a este manual para asistirle cuando necesite obtener servicio bajo la garantía.

Número de modelo

Número de serie

Fecha de compra

SEGURIDAD DEL DESHUMIDIFICADOR

Su seguridad y la seguridad de los demás es muy importante.

Hemos incluido muchos mensajes importantes de seguridad en este manual y en su electrodoméstico. Lea y obedezca siempre todos los mensajes de seguridad.



Este es el símbolo de advertencia de seguridad.

Este símbolo le llama la atención sobre peligros potenciales que pueden ocasionar la muerte o una lesión a usted y a los demás. Todos los mensajes de seguridad irán a continuación del símbolo de advertencia de seguridad y de la palabra "PELIGRO", "ADVERTENCIA" o "PRECAUCIÓN".

Estas palabras significan:

▲ PELIGRO

Se trata de una situación de peligro inminente. Si no sigue las instrucciones de inmediato, usted puede morir o sufrir una lesión grave.

▲ ADVERTENCIA

Se trata de una situación posiblemente peligrosa que, de no evitarse, podría causar la muerte o una lesión grave.

▲ PRECAUCIÓN

Se trata de una situación posiblemente peligrosa que, de no evitarse, podría causar lesiones moderadas o leves.

Todos los mensajes de seguridad le dirán el peligro potencial, le dirán cómo reducir las posibilidades de sufrir una lesión y lo que puede suceder si no se siguen las instrucciones.

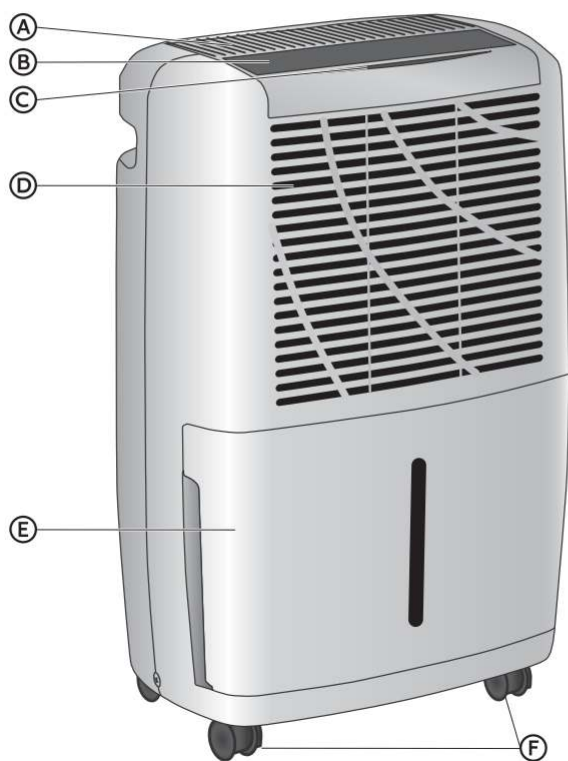
INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendio, choque eléctrico, lesiones a personas o daños al utilizar el deshumidificador, siga precauciones básicas, incluyendo las siguientes:

- Lea todas las instrucciones antes de usar este deshumidificador.
 - Conecte a un contacto de pared de conexión a tierra de 3 terminales.
 - No quite el terminal de conexión a tierra del cable de alimentación.
 - No use un adaptador.
 - No use un cable eléctrico de extensión.
 - No ponga a funcionar el deshumidificador si tiene un cable o enchufe dañado, si no funciona correctamente o si se ha dañado o caído.
 - El deshumidificador solo debe ser reparado por personal de servicio competente. Llame a la compañía de servicio técnico autorizada para su inspección, reparación o ajuste.
 - Desconecte el suministro de energía antes de dar mantenimiento.
 - Desconecte el suministro de energía antes de limpiarlo.
- NOTA:** Si apaga la unidad presionando el botón Power (Encendido), esto NO desconecta el electrodoméstico del suministro de energía.
- No instale ni utilice el deshumidificador en áreas donde la atmósfera contenga gases combustibles o donde la atmósfera esté contaminada. Evite que cualquier producto químico entre en contacto con el deshumidificador.
 - No almacene nada directamente encima del deshumidificador.
 - Use two or more people to move and install air conditioner.
 - Nunca haga funcionar el deshumidificador si los filtros de aire no están colocados en su lugar.
 - No utilice el acondicionado de aire cerca de una tina, ducha o lavabo ni otra zona húmeda.
 - No beba el agua acumulada en el recipiente de recolección de agua.

LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

PIEZAS Y CARACTERÍSTICAS



- Ⓐ Orificio de ventilación de aire seco deshumidificado
- Ⓑ Panel de control
- Ⓒ Marco del filtro
- Ⓓ Toma de aire húmedo

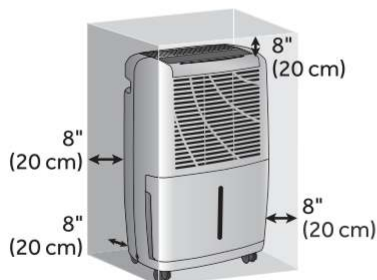


- Ⓔ Recipiente de recolección de agua
- Ⓕ Ruedecillas
- Ⓖ Salida de desagüe directo

REQUISITOS DE INSTALACIÓN

REQUISITOS DE UBICACIÓN

- Coloque el deshumidificador sobre una superficie plana y nivelada para evitar agitación, vibración y derrame de agua.
- La superficie debe ser lo suficientemente resistente para sostener al deshumidificador cuando el recipiente de recolección está lleno de agua.
- Mantenga un espacio mínimo de 8" (20 cm) alrededor del deshumidificador para disipar el calor de manera correcta.



- Mantenga el deshumidificador libre de obstrucciones como cortinas con pliegues, cortinas, persianas, etc.
- Mantenga todas las puertas y ventanas hacia el exterior cerradas cuando el deshumidificador esté en funcionamiento. El aire húmedo aumentará la carga de trabajo del deshumidificador.
- No coloque el deshumidificador en un área donde la temperatura puede ser inferior a 38 °F (3 °C). Las temperaturas más bajas pueden generar la acumulación de una capa de escarcha que reducirá el rendimiento.
- No exponga el deshumidificador a la luz directa del sol o cerca una fuente de calor como zócalos radiantes, estufas, etc.

REQUISITOS ELÉCTRICOS

⚠ ADVERTENCIA



Peligro de Choque Eléctrico

Conecte a un contacto de pared de conexión a tierra de 3 terminales.

No quite el terminal de conexión a tierra del cable de alimentación.

No use un adaptador.

No use un cable eléctrico de extensión.

No seguir estas instrucciones puede ocasionar la muerte, incendio o choque eléctrico.

CABLE DE SUMINISTRO DE ENERGÍA

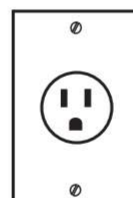
Requisitos de cableado

- Tomacorriente de 3 terminales con conexión a tierra de 115 voltios, 60 Hz, con fusibles de 15 amperios
- Se recomienda utilizar un fusible o un cortacircuitos retardador.
- Utilice solamente un circuito exclusivo.

NOTA: No utilice ningún otro electrodoméstico en este circuito; de lo contrario, se puede disparar el cortacircuitos/fusible.

MÉTODO DE CONEXIÓN A TIERRA REQUERIDO

Este deshumidificador debe estar conectado a tierra. El deshumidificador está equipado con un cable de suministro de energía que tiene un enchufe de tres terminales con conexión a tierra. El cable de suministro de energía deberá enchufarse en un tomacorriente apropiado de 3 terminales, conectado a tierra de acuerdo con todos los códigos y ordenanzas locales.



115 voltios
15 amperios

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

PASO 1 - DESEMPAQUE EL DESHUMIDIFICADOR

⚠ ADVERTENCIA

Peligro de Peso Excesivo

Use dos o más personas para mover e instalar el acondicionador de aire.

No seguir esta instrucción puede ocasionar una lesión en la espalda u otro tipo de lesiones.

- Quite los materiales de empaque. Guarde la caja y el empaque de espuma para almacenar el deshumidificador cuando no esté en uso.

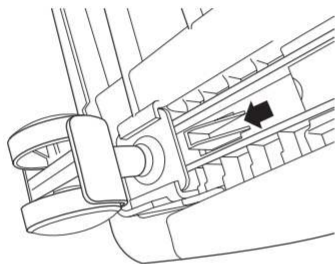
NOTA: NO hay materiales de empaque internos dentro del deshumidificador para quitar. No abra el gabinete.

- Deshágase adecuadamente de todos los materiales de empaque o recíclelos.
- Manipule el deshumidificador con cuidado.
- Mantenga el deshumidificador en posición vertical y nivelado. No coloque el deshumidificador de costado, sobre su parte frontal, su parte posterior o al revés.

PASO 2 - INSTALE LAS RUEDECILLAS (OPCIONAL)

Se recomienda instalar ruedecillas para evitar dañar el piso.

1. Quite las ruedecillas del recipiente de recolección de agua.
2. Apoye el deshumidificador sobre su lateral.
3. Localice la flecha impresa en la esquina inferior del deshumidificador y luego inserte la ruedecilla en dirección de la flecha.

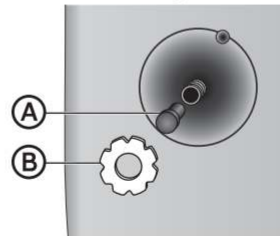


4. Deslice la ruedecilla hacia adentro hasta donde sea posible. La ruedecilla encajará en su lugar cuando se instale correctamente.
5. Repita las instrucciones anteriores para instalar las otras tres ruedecillas.

PASO 3 - INSTALACIÓN DEL DESAGÜE DIRECTO (OPCIONAL)

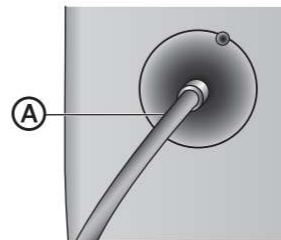
Si planea utilizar el deshumidificador continuamente y lo colocará cerca de un desagüe por el piso, como en un sótano, puede instalar un desagüe directo para evitar vaciar el recipiente de recolección de agua.

1. Desatornille y quite la cubierta del desagüe en la parte trasera del deshumidificador.
2. Quite el tapón de goma blanda. Coloque la cubierta del desagüe y el tapón en el recipiente de agua para mantenerlo seguro.



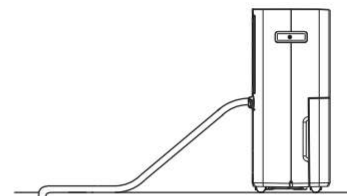
- (A) Tapón de goma
- (B) Cubierta del desagüe

3. Conecte la manguera de desagüe (no incluida) a la conexión de desagüe de tipo manguera de jardín.



- (A) Manguera de desagüe

4. Haga descender la manguera de desagüe de forma horizontal hacia el desagüe.



PASO 4 - COMPLETE LA INSTALACIÓN

⚠ ADVERTENCIA



Peligro de Choque Eléctrico

Conecte a un contacto de pared de conexión a tierra de 3 terminales.

No quite el terminal de conexión a tierra del cable de alimentación.

No use un adaptador.

No use un cable eléctrico de extensión.

No seguir estas instrucciones puede ocasionar la muerte, incendio o choque eléctrico.

1. Coloque el deshumidificador sobre una superficie firme y nivelada en una ubicación adecuada. Vea "Requisitos de ubicación".
2. Asegúrese de que el recipiente de recolección de agua esté colocado correctamente en el deshumidificador.

NOTA: Si se ilumina el indicador Bucket Full (Recipiente lleno), quítelo y verifique que la barra del flotador se mueva libremente.

3. Conecte el cable eléctrico a un tomacorriente de 3 terminales con conexión a tierra.

PANEL DE CONTROL



PANTALLA

Muestra la humedad actual de la habitación como porcentaje, o las horas restantes en la función Time Delay (Tiempo diferido). La luz indicadora correspondiente se encenderá.

BOTONES

Ⓐ BOTÓN POWER (ENCENDIDO)

- Presione el botón Power (Encendido/Apagado) para encender o apagar el deshumidificador.

NOTA: Si apaga la unidad presionando el botón Power (Encendido/Apagado), esto NO desconecta el electrodoméstico del suministro de energía.

Ⓑ BOTÓN SPEED (VELOCIDAD)

La velocidad del ventilador se puede ajustar de velocidad Low (Baja) a High (Alta).

- Presione el botón Fan Speed (Velocidad del ventilador) para alternar entre las dos velocidades. El indicador de velocidad del ventilador correspondiente se iluminará.

Ⓒ BOTÓN TIMER (TEMPORIZADOR)

Encendido/Apagado automático

Programa un tiempo desde (1 hora a 24 horas) para que el deshumidificador se apague o se encienda. Cuando se programa una puesta en marcha diferida, la luz indicadora de Timer ON (Temporizador encendido) se iluminará.

Mientras el deshumidificador está en funcionamiento:

1. Presione el botón Timer (Temporizador).
2. Presione los botones con flecha hacia arriba/flecha hacia abajo para seleccionar la cantidad de horas que desea que el deshumidificador continúe funcionando antes de apagarse.

NOTA: Después de mostrar el tiempo, la pantalla volverá a mostrar la humedad actual después de 10 segundos.

Mientras el deshumidificador está apagado:

1. Presione el botón Timer (Temporizador).
2. Presione los botones con flecha hacia arriba/flecha hacia abajo para seleccionar la cantidad de horas que desea que el deshumidificador continúe apagado antes de encenderse.

NOTA: Después de mostrar el tiempo, la pantalla volverá a mostrar la humedad actual después de 10 segundos.

Para cancelar el temporizador:

- Presione el botón Timer (Temporizador) una vez, las horas restantes destellarán, presione el botón Timer (Temporizador) de nuevo y el temporizador se cancelará.

D BOTONES HUMIDITY/TIME (HUMEDAD/ TIEMPO) (FLECHA HACIA ARRIBA Y FLECHA HACIA ABAJO)

Permite ajustar la humedad o las horas en tiempo diferido.

Para ajustar el nivel de humedad:

La humedad se puede fijar entre el 30 % de humedad relativa (HR) y el 90 % de HR. La humedad se puede ajustar en incrementos del 5% cada vez que se presiona un botón.

1. Presione los botones de flecha hacia arriba y flecha hacia abajo para seleccionar la humedad relativa (HR) deseada.

NOTA: Después de fijar el nivel de humedad, la pantalla volverá a mostrar la humedad actual después de 10 segundos.

E BOTÓN FILTER RESET (VOLVER A FIJAR EL FILTRO)

- Presione este botón para volver a fijar el temporizador del filtro de aire y apagar el indicador Check Filter (Verificación del filtro).

LUCES INDICADORAS

F CHECK FILTER (VERIFICACIÓN DEL FILTRO)

Después de 250 horas de funcionamiento, se iluminará la luz indicadora de filtro para recordarle limpiar el filtro de aire. Limpie el filtro de aire. Vea "Limpieza".

G BUCKET FULL (RECIPIENTE LLENO)

Cuando el recipiente de recolección de agua está lleno, se iluminará el indicador para recordarle que debe vaciarlo.

H DEFROST (DESCONGELACIÓN)

Cuando la temperatura ambiente es baja, el deshumidificador ingresa a modo de descongelación y se ilumina el indicador.

USO DEL DESHUMIDIFICADOR

IMPORTANTE: Si el deshumidificador se ha inclinado hacia un lado, espere 24 horas antes de encender el deshumidificador a fin de permitir que el aceite vuelva al compresor. Esto evitará que el deshumidificador falle antes de tiempo.

- Deje 8" (20 cm) de espacio alrededor de la unidad para permitir una circulación adecuada de aire.
- No haga funcionar el deshumidificador si los filtros de aire no están colocados en su lugar.
- No derrame líquido en el panel de control; puede causar un cortocircuito a las piezas electrónicas del interior que lo desactivaría o haría que funcione incorrectamente.
- Cuando la unidad funciona en condiciones de alta humedad, es posible que usted tenga que vaciar periódicamente el tanque de agua.

- Cuando el recipiente de recolección de agua está lleno, el deshumidificador se detendrá automáticamente. El indicador Bucket Full (Recipiente lleno) se iluminará para avisarle acerca de esta condición. Vacíe el recipiente de recolección de agua. Vea "RECIPIENTE DE RECOLECCIÓN DE AGUA".
- Después de colocar correctamente el recipiente de recolección de agua vacío, el deshumidificador se volverá a encender y funcionará con normalidad.

MODO DEFROST (DESCONGELACIÓN)

- Si el deshumidificador funciona a temperaturas inferiores a 54 °F (12 °C), pero superiores a 41 °F (5 °C), se podría acumular una capa de escarcha sobre la superficie del evaporador, que podría reducir la eficiencia del deshumidificador. Por eso, el deshumidificador ingresará en modo de descongelación periódica. El tiempo de descongelación podría variar. Si el deshumidificador se congela, apáguelo desde el suministro de energía y vuelva a encenderlo.

NOTA: Si la temperatura ambiente se mantiene por debajo de 41 °F (5 °C), se debe apagar el deshumidificador.

CUIDADO DEL DESHUMIDIFICADOR

⚠ ADVERTENCIA



Peligro de choque eléctrico

Desconecte el suministro de energía antes de limpiarlo.
No seguir esta instrucción puede ocasionar la muerte o choque eléctrico.

LIMPIEZA

1. Desenchufe el deshumidificador o desconecte el suministro de energía.
2. Utilice solamente un paño suave humedecido con agua para limpiar el gabinete.

NOTAS:

- No utilice un limpiador líquido o con rociador para limpiar el deshumidificador.
- No lo lave con manguera ni lo sumerja en agua.
- NO utilice productos químicos, abrasivos, amoníaco, blanqueador con cloro, detergentes concentrados, solventes o estropajos de metal. Algunos de estos artículos/productos químicos pueden dañar y/o decolorar su deshumidificador.

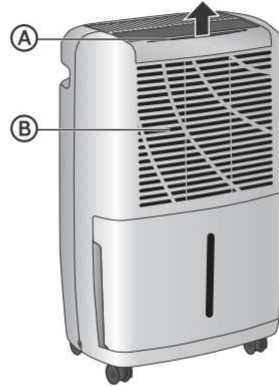
3. Seque con un paño suave.
4. Enchufe o vuelva a conectar el suministro de energía.

FILTROS DE AIRE

Su deshumidificador cuenta con un filtro de aire extraíble situado en la parte delantera de la unidad detrás de la rejilla de entrada de aire húmedo.

IMPORTANTE: NO utilice el deshumidificador si los filtros de aire no están colocados en su lugar.

1. Desenchufe el deshumidificador o desconecte el suministro de energía.
2. Tome el marco del filtro de la parte superior del deshumidificador y jale hacia arriba para quitarlo.



- (A) Filtro de aire
- (B) Rejilla de toma de aire húmedo

3. Lave o aspire el polvo de los filtros de aire.

NOTA: Si se lavan, agite suavemente el filtro para eliminar el exceso de agua y las partículas de polvo atrapadas en el filtro.

4. Vuelva a instalar los filtros.
5. Enchufe o vuelva a conectar el suministro de energía.

RECIPIENTE DE RECOLECCIÓN DE AGUA

⚠ ADVERTENCIA

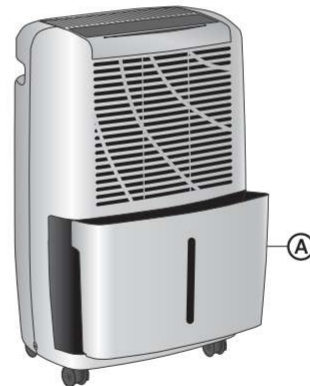
Peligro de enfermedad

No beba el agua acumulada en el recipiente de agua.
Si lo hace, podría derivar en una enfermedad.

El indicador Bucket Full (Recipiente lleno) se ilumina cuando el recipiente de recolección de agua se llena de agua.

Para vaciar el recipiente de recolección de agua:

1. Desenchufe el deshumidificador o desconecte el suministro de energía.
2. Con las dos manos, deslice lentamente el recipiente de recolección de agua de la parte delantera del deshumidificador.



- (A) Recipiente de recolección de agua

3. Vacíe el recipiente de recolección de agua.
4. Vuelva a colocar el recipiente de recolección de agua en el deshumidificador.

5. Enchufe o vuelva a conectar el suministro de energía.

ALMACENAMIENTO

Si la unidad no se utiliza durante un período prolongado de tiempo:

1. Desenchufe el deshumidificador o desconecte el suministro de energía.

2. Desagüe el agua del tanque de agua. Vea "Cuidado del deshumidificador".

3. Utilice el empaque original para volver a empacar la unidad y evitar acumulación de polvo o suciedad.

4. Guarde el deshumidificador en un lugar fresco y seco.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Pruebe las soluciones sugeridas aquí y posiblemente se evite el gasto de una visita de servicio técnico.

PROBLEMA	POSIBLE(S) CAUSA(S)	SOLUCIÓN
La unidad no se pone en marcha ni funciona	El cable de suministro de energía no está enchufado en un tomacorriente.	Conecte el deshumidificador en un tomacorriente de 3 terminales con conexión a tierra.
	El botón Power (Encendido) no se ha presionado.	Presione el botón Power (Encendido) en el panel de control o el control remoto para ENCENDER el deshumidificador.
	El tomacorriente eléctrico no recibe suministro eléctrico.	Enchufe una lámpara de trabajo en el tomacorriente para verificar si hay energía.
	Se ha fundido un fusible de la casa o se ha disparado un cortacircuitos.	Reemplace el fusible o reposicione el cortacircuitos.
	El control fue programado para un tiempo diferido.	Cancele el tiempo diferido. Vea "Panel de control".
	Las pilas del control remoto están agotadas.	Reemplace las pilas.
	El recipiente de agua está lleno. NOTA: El deshumidificador se apaga automáticamente y el indicador Bucket Full (Recipiente lleno) se ilumina para avisarle acerca de esta condición.	Vacíe el recipiente de agua. Vea "Cuidado del deshumidificador".
El deshumidificador está en funcionamiento, pero la habitación aún está húmeda.	La habitación está húmeda. NOTA: En días muy calurosos y húmedos, el deshumidificador necesitará más tiempo para deshumidificar la habitación.	Cuando enciende la unidad por primera vez, dele tiempo para quitar la humedad de la habitación. Asegúrese de que el deshumidificador tenga una categoría de BTU (Unidad Térmica Británica) adecuada para el tamaño de la habitación que desea enfriar.
	El flujo de aire ha disminuido.	Quite los obstáculos que bloquean el flujo de aire y redirija el flujo de aire para lograr un enfriamiento uniforme.
	El nivel de HR configurado es demasiado alto	Baje el nivel de humedad fijado.
	Los filtros de aire están sucios u obstruidos.	Limpie el filtro de aire. Vea "Cuidado del deshumidificador".
	Las puertas y las ventanas están abiertas.	Cierre las puertas y las ventanas de la habitación que desea enfriar para evitar que el aire enfriado se escape.

SI NECESITA MÁS AYUDA, VISITE haierappliances.com O COMUNÍQUESE CON LA LÍNEA DE AYUDA AL CONSUMIDOR LLAMANDO AL 1-877-337-3639.

GARANTÍA LIMITADA

SERVICIO EN EL HOGAR

GARANTÍA COMPLETA POR UN AÑO

12 meses en partes, mano de obra y sistema sellado

Durante 12 meses a partir de la fecha de compra original en la tienda, Haier reparará o reemplazará cualquier pieza del aparato sin costo, incluyendo la mano de obra, si la misma falla debido a defectos en los materiales o en la mano de obra.

Haier puede reemplazar, a su sola discreción, cualquier pieza, subsistema, incluso el producto entero.

El producto debe ser accesible, sin gravamen e instalado correctamente para recibir el servicio de reparación de garantía.

GARANTÍA LIMITADA

NOTA: Esta garantía comienza en la fecha de compra de este producto, y el recibo original deberá presentarse al representante autorizado de servicio antes de hacerse las reparaciones bajo la garantía.

Excepciones: Garantía uso comercial

90 días en la mano de obra a partir de la fecha de compra original

90 días en las piezas a partir de la fecha de compra original

No es aplicable ninguna otra garantía.

PARA OBTENER SERVICIO BAJO LA GARANTÍA

Póngase en contacto con el centro de servicio autorizado más cercano a su localidad. Todo servicio deberá ser realizado por un centro de servicio autorizado por Haier. Para obtener el nombre y el número de teléfono del centro de servicio autorizado más cercano, llame al 1-877-337-3639.

Antes de llamar, tenga a mano la siguiente información:

Número de modelo y de serie del aparato. El nombre y la dirección del distribuidor en donde compró la unidad y la fecha de compra.

Una descripción clara del problema.

Un comprobante de compra (recibo de compra).

Esta garantía cubre servicios para electrodomésticos dentro de los Estados Unidos continental y Canadá y donde esté disponible en Alaska, Hawaii y Puerto Rico.

Lo que no está cubierto bajo esta garantía:

Reemplazo o reparación de fusibles domésticos, cortacircuitos, cableado o plomería.

Un producto cuyo número de serie original haya sido removido o alterado.

Cualquier cargo por servicio que no haya sido identificado específicamente como servicio normal, como puede ser el área o las horas de servicio.

Daños ocurridos durante el transporte.

Daños ocasionados por la instalación o el mantenimiento inadecuados.

Daños por el uso incorrecto, abuso, accidente, incendio, inundación o fenómenos de la naturaleza.

Daños debidos al servicio efectuado por un distribuidor o centro de servicio que sea diferente del autorizado por Haier.

Daños ocasionados por la corriente, el voltaje o el suministro eléctrico incorrectos.

Daños que resulten de cualquier modificación hecha en el producto, alteración o ajustes no autorizados por Haier.

Ajuste de los controles manejados por el cliente según han sido identificados en el manual del propietario.

Mangueras, perillas, bandejas de pelusa y todos los otros aditamentos, accesorios y piezas desechables.

Cargos por mano de obra, transporte para el servicio y envío para la remoción y el reemplazo de las piezas defectuosas que se efectúen después del período inicial de 12 meses.

Daños ocasionados por un uso diferente al doméstico normal.

Cualquier gasto de transporte y de envío.

ESTA GARANTÍA LIMITADA REEMPLAZA TODAS LAS OTRAS GARANTÍAS, EXPRESAS O IMPLÍCITAS QUE INCLUYAN, ENTRE OTRAS, LAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O DE CAPACIDAD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR

El recurso provisto en esta garantía es exclusivo y está otorgado en lugar de cualquier otro recurso.

Esta garantía no cubre daños incidentales o consecuentes, de modo que las limitaciones indicadas anteriormente pueden no aplicarse en su caso. Algunos estados no permiten las limitaciones acerca de cuánto tiempo dura una garantía implícita, de modo que las limitaciones arriba indicadas quizás no le correspondan.

Esta garantía le otorga derechos legales específicos, y es posible que usted tenga otros derechos, los cuales varían de un estado a otro.

GE Appliances, a Haier company
Louisville, KY 40225
For toll-free service call 1-877-337-3639.

IMPORTANT

Do Not Return This Product To The Store
If you have a problem with this product, please contact the
"Haier Customer Satisfaction Center" at
1-877-337-3639.

DATED PROOF OF PURCHASE, MODEL #, AND SERIAL #
REQUIRED FOR WARRANTY SERVICE

IMPORTANT

Ne pas Réexpédier ce Produit au Magasin
Pour tout problème concernant ce produit, veuillez contacter
le service des consommateurs "Haier Customer Satisfaction Center" au
1-877-337-3639.

PREUVE D'ACHAT DATÉE, NUMÉRO DE MODÈLE ET LE NUMÉRO DE SÉRIE
REQUIS POUR LE SERVICE DE GARANTIE

IMPORTANTE

No regrese este producto a la tienda
Si tiene algún problema con este producto, por favor contacte el
"Centro de Servicio al Consumidor de Haier" al
1-877-337-3639 (Válido solo en E.U.A).
NECESITA UNA PRUEBA DE COMPRA FECHADA, NÚMERO DE MODELO
Y DE SERIE PARA EL SERVICIO DE LA GARANTÍA

Made in China
Fabriqué en Chine
Hecho en China

Haier

Haier Appliances
Louisville, KY 40225