

SAVE THESE INSTRUCTIONS IMPORTANT

FOR HOUSEHOLD USE ONLY

FILLING INSTRUCTIONS

1. Make sure the unit is unplugged.
2. Stand the unit on a table and grasp with one hand.



3. Pull the water reservoir out, away from the steamer body.
4. The rubber inlet cover is located on the top of the water reservoir.
5. Open the inlet cover and fill the reservoir with water. We recommend that you use only distilled water (available at grocery stores), as this will prevent mineral deposits in the boiler that can reduce performance or clog the water system.
6. Close the inlet cover and return the reservoir to its proper position, making sure that it snaps in place and is secure.

OPERATING INSTRUCTIONS

1. Fill water reservoir with water (distilled water is recommended). See directions at left.
2. Confirm the voltage available at each location before using the appliance. Check that the dual voltage switch on bottom of unit is in the correct position for the voltage available. For use in the U.S.A., the dual voltage switch should be in the 120 volt position. For use in several other countries, the voltage selector switch may need to be slid to the 240 volt position. An adapter plug may be necessary when using this appliance in some foreign countries. If so, plug the steamer into correct adapter plug for your location and plug assembly into electrical outlet.
3. Point the steamer head away from you and anyone else in the room. Press the Power Button. The Steam Button should light up red and then turn green when steam is ready (within approximately 35 seconds). The garment steamer is now ready to use. Press the Steam Button to release a continuous flow of steam from the steam head.
4. Hold steamer by its handle while steaming garments or while unit is hot.
5. Direct the flow of steam toward garment to remove wrinkles.
6. To stop the flow of steam, press the Steam Button again.
7. Press the round Steam Head Adjustment Button on the hinge to unlock the steam head for angle adjustment.

8. Press the Power Button to turn off.
9. Unplug the device when it is not in use.

STEAMING TIPS

1. Hang your garment or fabric. **NOTE:** Avoid using metal clothes hangers, if possible.
2. Pass the steam jets about an inch above the fabric where the wrinkles are. It may take a few passes to remove the wrinkles completely.
3. **CAUTION: When hanging garment on a door while steaming, be careful not to damage the door with steam.**
4. First test unit on an inconspicuous area of the item to be steamed, to ensure fabric can tolerate the effects of steam. If there is no evidence of damage, you can proceed to use the steamer on that item.
5. When steaming, always keep the unit in motion and about one inch from the surface of the item being steamed to avoid potential damage. Do not continuously hold steamer over an area or let steamer jets directly touch the fabric, as this as this can cause damage, including shrinkage, melting, or color shift on certain types of material.
6. In the case of heavier, durable fabrics, such as wool coats or bedding, slower passes with the steamer may be necessary to achieve desired results.
7. After use, unplug steamer and empty any remaining water from the tank to avoid leakage.

KILLS 99.9% OF BACTERIA*

1. Position the garment steamer's nozzle at a minimum distance of 0.5 inch (1.3 cm) from material to be treated.
 2. Remain steaming in this position for 2 minutes, then move to the next area to be treated and repeat.
- *Bacteria reduction rate was measured after exposing the tested samples to steam for 2 minutes at a ½-inch distance from the garment steamer head. Testing was performed on E. coli.*

CONAIR GARMENT STEAMING ACCESSORIES (sold separately)



Door Press Pad
Model GDPP1



Battery-Operated
Fabric Shaver
Model CLS1



Steaming Mitt
Model GPP1

LIMITED ONE-YEAR WARRANTY (U.S. AND CANADA ONLY)

Conair will repair or replace (at our option) your unit free of charge for 12 months from the date of purchase if the appliance is defective in workmanship or materials. To obtain service under this warranty, return the defective product to the service center listed, together with your purchase receipt. California residents need only provide proof of purchase and should call 1-800-3-CONAIR for shipping instructions. In the absence of a purchase receipt, the warranty period shall be 12 months from the date of manufacture.

ANY IMPLIED WARRANTIES, OBLIGATIONS, OR LIABILITIES, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, SHALL BE LIMITED IN DURATION TO THE 12-MONTH DURATION OF THIS WRITTEN, LIMITED WARRANTY. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations may not apply to you.

IN NO EVENT SHALL CONAIR BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES FOR BREACH OF THIS OR ANY OTHER WARRANTY, EXPRESS OR IMPLIED, WHATSOEVER.

Some states do not allow the exclusion or limitation of special, incidental, or consequential damages, so the above limitation may not apply to you.

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

Service Center
Conair LLC
Service Department
7475 N. Glen Harbor Blvd.
Glendale, AZ 85307

For information on any Conair® product, call 1-800-3-CONAIR or visit us on the web at www.conair.com

Please register this product at register.conair.com

©2022 Conair LLC
7475 N. Glen Harbor Blvd.
Glendale, AZ 85307
Made in China
22PA084143

IB-17710

DUAL VOLTAGE FABRIC STEAMER



INSTRUCTION BOOKLET

For your safety and continued enjoyment of this product, always read the instruction book carefully before using.

CONAIR

MODEL GSC24

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical appliances, especially when children are present, basic safety precautions should always be taken, including the following:

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING

DANGER — Any appliance is electrically live even when the switch is off.

To reduce the risk of death by electric shock:

1. **Always unplug this appliance from the electrical outlet immediately after using and before cleaning.**
2. Do not place or store appliance where it can fall or be pulled into a tub or sink.
3. Do not place in or drop into water or other liquids.
4. If an appliance falls into water, unplug it immediately. **Do not reach into the water.**

WARNING — To reduce the risk of burns, electrocution, fire, or injury to persons:

1. **This appliance should never be left unattended when plugged in.**
2. This appliance is not a toy! Keep away from children.
3. Close supervision is necessary when this appliance is used by or near children or individuals with certain disabilities. Unsupervised use could result in fire or personal injury.
4. Use this appliance only for its intended use as described in this manual. Do not use attachments not recommended by the manufacturer. Attachments sold separately.
5. **Never operate this appliance if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, or if it has been dropped, damaged, or dropped into water. Do not attempt to repair the appliance. Incorrect reassembly or repair could cause a risk of fire, electric shock, or injury to persons when the appliance is used. Return the appliance to an authorized service center for examination and repair.**
6. Keep the cord away from heated surfaces. Do not allow cord to contact heated surfaces. Do not pull or twist cord. Let appliance cool completely before putting away. Loop cord loosely around appliance when storing.
7. To reduce the risk of electric shock, this appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). As a safety feature, this plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet,

reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not attempt to defeat this safety feature.

8. Never drop or insert any object into any opening.
9. Do not use outdoors or operate where aerosol (spray) products are being used or where oxygen is being administered.
10. Do not handle plug with wet hands.
11. Surfaces of this appliance may be hot when in use. Do not let heated surfaces touch eyes or skin.
12. Do not place the steam nozzle directly on any surface or on the appliance power cord while it is hot or plugged in.
13. Unplug this appliance before filling or emptying.
14. Do not operate steamer without properly filling the water container with distilled water.
15. Never yank cord to disconnect from outlet; instead, grasp plug and pull to disconnect.
16. Burns could occur from touching hot surfaces, hot water, or steam. Use care when removing water reservoir or when you turn a steam appliance upside down – there may be hot water in reservoir. Always position steamer with head away from you and any other person when turning on.
17. To reduce likelihood of circuit overload, do not operate another high-wattage appliance on the same circuit.
18. Never steam clothes you, or someone else, are wearing.

19. Do not hold hand in front of steam.
20. When emitting steam, appliance may cause burns if it is used too close to the skin or eyes, or if it is used incorrectly. To reduce the risk of contact with hot water emitting from the steam vents, test appliance before use by holding it away from the body.
21. We recommend you do not use an extension cord to operate this appliance. If an extension cord is absolutely necessary, a 15 ampere-rated cord should be used. Cords rated for less amperage may overheat. Care should be taken to arrange the cord so that the cord cannot be pulled or tripped over.

DUAL VOLTAGE

Be sure dual voltage selector is in correct voltage position before operating. Before plugging in, read the information about dual voltage operation contained in this manual. This appliance was set at the factory to operate at 120 volts. Refer to the instructions below for conversion to 240 volt operation

This is a 120/240V dual voltage appliance and may be used in the U.S.A. and abroad without an electricity converter. For use in the U.S.A., the voltage selector switch should be in the 120 volt position. For use in several other countries, the voltage selector switch may need to be placed in the 240 volt position. Confirm the voltage available at each location before using the appliance. An adapter plug may be necessary when using this appliance in some foreign countries. If so, plug the steamer into correct adapter plug for your location and plug assembly into electrical outlet.

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION NOTICE

WARNING: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference that may cause undesired operation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

SUPPLIER'S DECLARATION OF CONFORMITY

Brand: Conair®

Model No.: GSC24

Description: Handheld Steamer

Responsible Party: Conair LLC,
1 Cummings Point Road, Stamford, CT 06902
(203) 351-9000

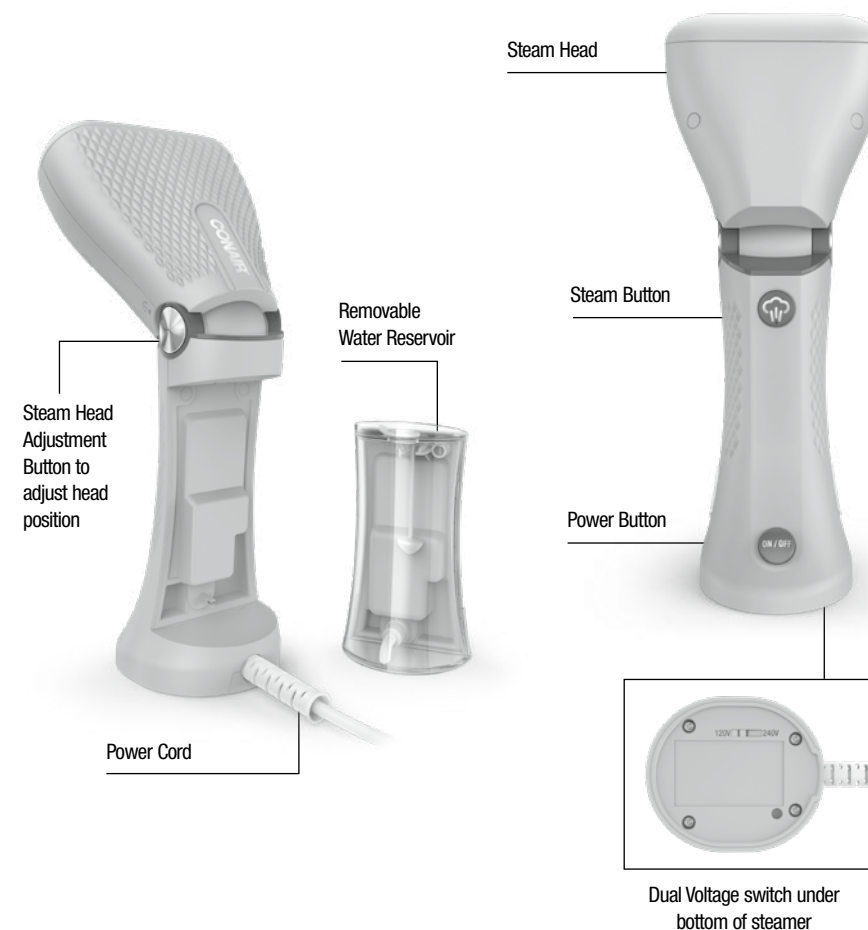
Standards: FCC Part 15 Subpart B, ANSI C63.4-2014

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

DATE OF ISSUE: 05/26/2022



GETTING TO KNOW YOUR STEAMER



GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES IMPORTANTES PARA USO DOMÉSTICO SOLAMENTE

LLENADO DEL DEPÓSITO

1. Compruebe que el aparato es desenchufado.

2. Coloque el aparato sobre una mesa agárrelo con una mano.



3. Retire el depósito de agu

4. Localice el tapón de caucho situado arri del depósito de agua.

5. Abra el tapón y llene el depósito con agu
Nota: Para evitar los depósitos minerales, los cuales pueden perjudicar el rendimiento del aparato o tapar el sistema de vaporización, se recomienda usar agua destilada (disponible en los supermercados) solamente.

6. Cierre el tapón y vuelva a instalar depósito de manera segura.

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Al usar aparatos eléctricos, especialmente en presencia de niños, siempre se deben tomar precauciones básicas de seguridad, entre ellas las siguientes:

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DEL USO

PELIGRO — Cualquier aparato enchufado permanece en tensión, aunque esté apagado.

Para reducir el riesgo de electrocución:

1. **Siempre desenchufe el aparato inmediatamente después del uso y antes de limpiarlo.**

2. No coloque ni guarde el aparato donde pueda caerse o ser empujado a una bañera o un lavabo.

3. No coloque el aparato ni lo deje caer al agua u otro líquido.

4. Si el aparato se cae al agua, desenchúfelo inmediatamente; **no intente alcanzarlo en el agua.**

INSTRUCCIONES DE USO

1. Llene el depósito de agua con ag destilada (véase las instrucciones a la izquierda).

2. Compruebe el voltaje antes de enchuf el aparato. Compruebe que el selector de voltaje está en la posición correcta para el voltaje usado. Ponga el selector de voltaje en la posición “120” para uso en los Estados Unidos. Ponga el selector de voltaje en la posición “240” para uso en países con suministro eléctrico de 220–240 V. Nota: Puede que sea necesario usar un adaptador de viaje (no incluido) en ciertos países. Para usar el aparato con un adaptador de viaje, conecte el cable al adaptador primero y luego enchufe el adaptador en una toma de corriente.

3. Sostenga el aparato de tal manera que vapor no esté dirigido a nadie. Presione el botón de encendido. El botón de vapor se encenderá de rojo, y luego se pondrá verde cuando el aparato esté listo para producir vapor (esto debería demorar aprox. 35 segundo). Puede entonces empezar a usar el aparato. Presione el botón de vapor para hacer salir un flujo continuo de vapor del cabezal.

4. Sostenga el aparato por el mango duran el uso y mientras esté caliente.

5. Dirija el vapor hacia la prenda pa eliminar las arrugas,

6. Suelte el botón de vapor para detener flujo de vapor.

ADVERTENCIA — Para reducir el riesgo de quemaduras, electrocución, incendio o lesiones personales:

1. **Nunca descuide/deje el aparato sin vigilancia mientras está enchufado.**

2. ¡Este aparato no es un juguete! Manténgalo fuera del alcance de los niños.

3. Supervise el uso de este aparato con cuidado cuando sea usado por o cerca de niños o personas con ciertas discapacidades. El uso sin supervisión de este aparato presenta un riesgo de incendio o lesiones personales.

4. Use este aparato solo para el uso previsto y como se describe en este manual. Solo use accesorios/aditamentos recomendados por el fabricante. Nota: Accesorios/aditamentos vendidos por separado.

5. **No use este aparato si el cable o el enchufe están dañados, si no funciona correctamente, si está dañado, o después de una caída/caída al agua; No intente reparar el aparato. El ensamblar las partes de manera incorrecta aumenta los riesgos de incendio, descarga eléctrica y lesiones personales. Devuelva el aparato a un centro de servicio autorizado para su revisión y reparación.**

6. Mantenga el cable lejos de las superficies calientes. No permita que el cable tenga contacto con superficies calientes. No jale ni retuerza el cable. Permita que el aparato se enfríe completamente antes de guardarlo. Enrolle el cable sin apretar alrededor del aparato para guardarlo.

7. Para ajustar el ángulo del cabezal vaporización, presione el botón de ajuste en la bisagra del cabezal y ajuste este al ángulo deseado.

8. Presione el botón de encendido/apaga para apagar el aparato.

9. Desenchufe el aparato cuando no esté uso.

CONSEJOS

1. Cuelgue la prenda o la tela **NOTA:** En lo posible, evite usar perchas/ganchos de metal.

2. Pase la boquilla lentamente por encima las arrugas, a aprox. 1 in (2.5 cm) de la tela. Nota: Puede que sea necesario dar varias pasadas para desarrugar completamente la tela.

3. **PRECAUCIÓN: Si cuelga las prendas atrás de una puerta, tenga cuidado de no dañar la puerta con el vapor.**

4. Haga una prueba en un área discreta la tela antes de desarrugar la prenda para comprobar que la tela es resistente al vapor. En caso de daño, NO use el aparato.

5. Mueva constantemente el aparat manteniéndolo a aprox. 1 in (2.5 cm) de la prenda para evitar los daños. No lo sostenga en el mismo sitio por un tiempo prolongado, y no permita que la boquilla toque la tela; esto podría encoger, desteñir o derretir ciertos tipos de material.

16. Las superficies calientes, el agua caliente y el vapor caliente pueden causar quemaduras. Tenga cuidado al vaciar el depósito de agua o al voltear el aparato, puesto que el depósito puede contener agua caliente. Siempre oriente la boquilla de tal manera que el vapor no esté dirigido a nadie, incluso cuando encienda el aparato.

17. Para evitar el riesgo de sobrecarga, no conecte otro aparato de alta potencia al mismo circuito eléctrico que este aparato. 18. Nunca use el aparato en prendas que usted o alguien lleven puestas. 19. No ponga la mano frente al vapor. 20. El vapor generado durante el uso puede causar quemaduras si usa el aparato muy cerca de la piel o de los ojos, o si lo usa incorrectamente. Para reducir el riesgo de quemaduras, pruebe el vapor lejos de su cuerpo antes de usar el aparato.

21. Se desaconseja usar cable alargador/ de extensión con este aparato. Si debe usar un cable alargador/de extensión, use uno de 15 amperios. Un cable alargador/de extensión de menor amperaje puede calentár excesivamente. Coloque el cable alargador/ de extensión de manera que nadie lo pueda jalar o tropezar con él.

6. Al desarrugar telas gruesas, tales co abrigos de lana o sábanas de algodón pesado, puede que sea necesario pasar la boquilla más lentamente para conseguir los resultados deseados.

7. Después del uso, desenchufe el aparato y vacíe el depósito de agua.

MATA EL 99.9 % DE LAS BACTERIAS*

1. Coloque la suela/placa de la plancha a vap a una distancia mínima de ½ in (1.5 cm) del material que desea tratar.

2. Deje la plancha en esta posición por minutos, luego pase a la zona siguiente, y repita el proceso.

**La tasa de reducción de bacterias se midió después de exponer las muestras probadas al vapor por 2 minutos, a una distancia de ½ in (1.5 cm) de la placa/ suela. Las pruebas se realizaron con la bacteria E. Coli.*

ACCESORIOS PARA PLANCHAS A VAPOR CONAIR (vendidos por separado)



Almohadilla protectora para puerta Modelo GDP1



Quitapelusas a pila Modelo CLS1

Guante protector para planchado a vapor Modelo GPP1

DOBLE VOLTAJE

Compruebe que el selector de voltaje esté en la posición correcta antes de encender el aparato. Antes de enchufar el aparato, lea la información relativa al doble voltaje incluida en este manual de instrucciones. El selector de voltaje ha sido puesto en “120 V” por el fabricante, para uso con corriente de 110–120 V. Véase la sección “Instrucciones de uso” para conseguir información sobre cómo usar el aparato con corriente de 220–240 V.

Este aparato es de doble voltaje (120/240 V) y funcionará en los EE.UU. y en el extranjero sin necesidad de usar un convertidor de voltaje. Ponga el selector de voltaje en la posición “120” para uso en los Estados Unidos. Ponga el selector de voltaje en la posición “240” para uso en países con suministro eléctrico de 220–240 V. Compruebe el voltaje antes de enchufar el aparato. Puede que sea necesario usar un adaptador de viaje (no incluido) en ciertos países. Para usar el aparato con un adaptador de viaje, conecte el cable al adaptador primero y luego enchufe el adaptador en una toma de corriente.

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO (VÁLIDA EN LOS EE. UU. Y EN CANADÁ SOLAMENTE)

Conair reparará o remplazará (a su opción) este producto sin cargo por un período de 12 meses a partir de la fecha de compra si presenta defectos de fabricación o materiales.

Para obtener servicio técnico bajo esta garantía, devuelva el producto defectuoso al Centro de Servicio indicado a continuación, junto con su recibo de compra.

Los residentes de California solo necesitan dar una prueba de compra y deben llamar al 1-800-3-CONAIR para recibir instrucción de envío. En ausencia del recibo de compra, el período de garantía será de 12 meses a partir de la fecha de fabricación.

CUALQUIER GARANTÍA, OBLIGACIÓN O RESPONSABILIDAD IMPLÍCITAS, INCLUYENDO, PERO NO LIMITADAS A LA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD Y APTITUD PARA UN PROPÓSITO ESPECÍFICO, ESTARÁN LIMITADAS POR LOS 12 MESES DE LA PRESENTE GARANTÍA ESCRITA. Algunos Estados no permiten limitaciones en la duración de una garantía implícita, de modo que las limitaciones mencionadas pueden no regir para usted.

CONAIR NO SERÁ RESPONSABLE, EN NINGÚN CASO, POR NINGÚN DAÑO ESPECIAL, INCIDENTAL O CONSECUENTE DEBIDO AL INCUMPLIMIENTO DE ESTA O CUALQUIER OTRA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA.

AVISO DE LA COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES (FCC)

ADVERTENCIA: Se advierte que las modificaciones no aprobadas expresamente por la autoridad competente en materia de conformidad podrían rescindir el permiso del usuario para operar el equipo.

Este artefacto cumple con la Sección 15 de la Normativa FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este artefacto no debe causar ninguna interferencia perjudicial, y (2) Este artefacto debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso aquellas que puedan causar un funcionamiento no deseado.

NOTA: Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites de un dispositivo digital de Clase B, según la Sección 15 de la Normativa FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia (RF) y, si no ha sido instalado o usado conforme a las instrucciones, puede ocasionar interferencias perjudiciales para las comunicaciones por radio. No obstante, no hay garantía de que aquellas interferencias no ocurran en una instalación particular. Si este equipo produce alguna interferencia perjudicial en la recepción de radio o televisión, lo que podrá determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda tratar de corregir la interferencia, adoptando una o más de las siguientes medidas:

Algunos Estados no permiten la exclusión o limitación de daños especiales, incidentales o consecuentes, de modo que las limitaciones mencionadas pueden no regir para usted.

Esta garantía le otorga derechos legales específicos y usted puede tener otros derechos que varían de un Estado a otro.


Centro de servicio Conair LLC Service Department 7475 N. Glen Harbor Blvd. Glendale, AZ 85307
Para más información sobre los productos Conair®, llame al 1-800-3-CONAIR o visítenos en www.conair.com
Para registrar este producto, visite: register.conair.com
©2022 Conair LLC 7475 N. Glen Harbor Blvd. Glendale, AZ 85307 Hecho en China
22PA084143
IB-17710
CONAIR MODEL GSC24

FAMILIARÍCESE CON SU PLANCHA A VAPOR

