



This message about...

GROUND
FAULT
CIRCUIT
INTERRUPTERS

...can save a life!

IF YOU MUST USE YOUR HAIR DRYER IN THE BATHROOM, INSTALL A GFCI* NOW!

Your local electrician can help you decide which type is best for you – a portable unit that plugs into the electrical outlet or a permanent unit installed by your electrician. The National Electrical Code now requires GFCIs in the bathrooms, garages, and outdoor outlets of all new homes.

WHY DO YOU NEED A GFCI? Electricity and water don't mix. If your hair dryer falls into water while it's plugged in, the electric shock can kill you...**even if the switch is off.** A regular fuse or circuit breaker won't protect you under these circumstances. A GFCI offers you far greater protection.



A GFCI can save your life! Compared to that, the price is small! Don't wait...install one now!

*A GFCI is a sensitive device that reacts immediately to a small electric current leak by stopping the electricity flow.

USER MAINTENANCE

Your dryer is virtually maintenance free. No lubrication is needed. For proper operating performance, the dryer must be kept clean. When cleaning is needed, unplug the cord, allow to cool and clean dust and lint from air intake openings with a small brush or the brush attachment of a vacuum cleaner. The outer surface of the dryer should be wiped clean with a cloth only.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

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

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING

KEEP AWAY FROM WATER

DANGER – Any hair dryer is electrically live even when the switch is off. To reduce the risk of death or injury by electric shock:

- 1. ALWAYS UNPLUG IT IMMEDIATELY AFTER USING.
- 2. Do not use while bathing or in a shower.
- 3. Do not place or store appliance where it can fall or be pulled into a tub or sink.
- 4. Do not place in, or drop into, water or other liquids.
- 5. 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 should not be used by, on, or near children or by individuals with certain disabilities.
- 3. Use this appliance only for its intended use as described in this manual. Do not use attachments not recommended by the manufacturer.
- 4. Never operate this appliance if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, or if it has been dropped into water.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Blocked or clogged air intake vents will cause the dryer to overheat. If overheating occurs, an automatic safety device will shut the dryer or the heat off to prevent damage or personal injury. If the unit or the heat turns off, unplug the cord and allow the dryer to cool for 10 to 15 minutes before restarting. Make sure the air vents are clean.

CAUTION

NEVER allow the power supply cord to be pulled, twisted, or severely bent. Never wrap the cord tightly around the dryer. Damage will occur at the high flex point of entry into the dryer, causing it to rupture and short. Inspect the cord frequently for damage. **Stop use immediately if damage is visible or unit stops or operates intermittently.**

If the cord or dryer is damaged or does not operate properly, return it for repair to an authorized Conair service representative only. No repairs should be attempted by the consumer.

STORAGE – Important

When not in use, your dryer should be disconnected, allowed to cool and stored in a safe, dry location, out of reach of children. Do not wrap line cord around dryer. Allow the cord to hang or lie loose and straight at the point of entry into the dryer.

LIMITED FOUR YEAR WARRANTY

Conair will repair or replace (at our option) your unit free of charge for 48 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 on back, together with your purchase receipt and \$7.00 for postage and handling. California residents need only provide proof of purchase and should call 1-800-366-0937 for shipping instructions. In the absence of a purchase receipt, the warranty period shall be 48 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 48-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.

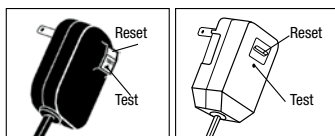
IN NO EVENT SHALL CONAIR BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES FOR BREACH OF THIS OR ANY OTHER WARRANTY, EXPRESS OR IMPLIED, WHATSOEVER. Some states do not allow the exclusion or limitation of special, incidental, or consequential damages, so the above limitation may not apply to you.

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

CHECK ALCI SAFETY FEATURE EVERY TIME YOU USE APPLIANCE

This appliance is equipped with an Appliance Leakage Circuit Interrupter (ALCI), a safety feature that renders it inoperable under some abnormal conditions, such as immersion in water. To make sure the ALCI is functioning properly, perform the following test. The purpose of this test is to allow you to make sure the water sensing system (ALCI) is working.

- 1. Plug in the appliance and press test button on plug (see appropriate diagram below).
- 2. The appliance will stop working. There will be an audible click and reset button will pop out.
- 3. To reset ALCI, unit should be unplugged. Then push reset button in and reinsert plug into outlet.



- 4. If ALCI is not functioning properly, return appliance to nearest service center.
- 5. It is important that if immersion occurs, this unit be brought to a service center. Do not try to reset.
- 6. Be sure to repeat test every time you use the unit to confirm ALCI is operational.

Should the appliance go off and the reset button pop up during use, this could indicate a malfunction in the unit. Remove plug from outlet and allow the appliance to cool. Reinsert plug into outlet.

The appliance should then function normally. If not, return to an authorized Conair Service Center for evaluation and repair.

SUPER STYLING GUIDE

Your best looks begin with a good haircut that's well maintained. Always treat hair right with superior quality shampoos, conditioners, and finishing products.

DRYING BASICS

- 1. Shampoo and condition hair with products of your choice. Rinse thoroughly. Towel dry hair to remove excess moisture. Using the dryer along with your styling brush, start at a lower setting and direct hot air through a section of hair at a time. Move dryer steadily across each section so that the hot air passes through hair. Direct air flow at hair, not scalp. Clouds of negatively charged ions will help to reduce static electricity, control frizzy flyaways and contribute to your hair's shine.
- 2. Keep dryer's air intake vents unobstructed and free from hair while drying.
- 3. To avoid over-drying, do not concentrate heat on any one section for an extended length of time. Keep dryer moving as you style. For pinpoint airflow, use the snap-on concentrator attachment.
- 4. For quick touch ups between shampoos, dampen hair with a mist of water before styling with the dryer.
- 5. When using your dryer to create curls and waves, dry hair almost completely on a warmer temperature setting with the snap-on diffuser attachment, then finish styling with cold shot feature to quickly close hair shaft and lock in style.

BODY & VOLUME

To create extra volume, turn head upside down while drying. Position the airflow toward the roots for maximum lift. When hair is dry, toss head back and brush hair into place.



STRAIGHTENING

Work with hair in sections when creating a super-straight look. Using a large round brush (approximately 2" diameter), hold hair taut in each section and bend ends slightly under as you dry.



MAKING WAVES

Tousled, natural-looking waves are easily created by grasping hair at the roots and scrunching between fingertips while drying.



GETTING TO KNOW YOUR DRYER



Please register this product at: www.conair.com/registration

SERVICE CENTER
CONAIR CORPORATION
Service Department
7475 N. Glen Harbor Blvd
Glendale, AZ 85307

©2012 CONAIR CORPORATION

For info on any Conair or Infiniti by Conair product call: **1-800-3-CONAIR** or visit us on the web at: www.conair.com/infiniti

12PD131427

IB-11384

Model 294

The Infiniti PRO by Conair™ Ionic Ceramic Styler is very effective, even at lower temperatures, and helps create healthier-looking, shiny, more manageable hair with maximum styling control.

POWERFUL AC MOTOR delivers fast airflow for styling ease and provides up to 3x longer life.

CERAMIC HEAT TECHNOLOGY is full-spectrum, infrared heat works on molecules inside the hair, drying it inside and out. This fast and easy drying process minimizes heat damage and makes hair less frizzy and more manageable.

THE IONIZING FUNCTION generates a cloud of negative ions that can:

- neutralize the generally positive charge on flyaway, frizzy hair
- eliminate static electricity
- contribute to shine

| speed/temp. | hair type |
|-------------|-----------|
| low/cool | |
| low/warm | |
| high/hot | |
| cold shot | |





Este mensaje sobre los ...

GROUND FAULT CIRCUIT INTERRUPTERS

(Interruptores de control de potencia)

...puede salvar una vida!



MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Siempre que use aparatos eléctricos, especialmente en la presencia de niños, debe tomar precauciones básicas de seguridad, entre las cuales las siguientes:

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USARLO MANTÉNGALO ALEJADO DEL AGUA

PELIGRO – Cualquier aparato enchufado permanece bajo tensión, aunque esté apagado. Para reducir el riesgo de muerte o herida por descarga:

- SIEMPRE DESCONECTE EL APARATO INMEDIATAMENTE DESPUÉS DE USARLO.**
- No lo use en el baño o la ducha.
- No coloque ni guarde el aparato donde pueda caer o ser empujado a una bañera o un lavabo.
- No coloque el aparato ni lo deje caer al agua u otro líquido.
- Si el aparato cayera al agua, desconéctelo inmediatamente. **No toque el agua.**

ADVERTENCIA – Para reducir el riesgo de quemaduras, electrocución, incendio o heridas:

- Nunca deje el aparato desatendido mientras esté conectado.**

¡SI DEBE USAR EL SECADOR EN EL CUARTO DE BAÑO, INSTALE UN GFCI* AHORA!

Su electricista le puede ayudar a decidir cual sistema escoger – un sistema amovible que se conecta a la toma de corriente o un sistema permanente que él instalará. El Código Nacional de Electricidad ahora exige que todos los enchufes ubicados en los cuartos de baño, los garajes y las partes exteriores de las casas nuevas sean equipados con un interruptor de control de potencia (GFCI, por sus siglas en inglés).

¿POR QUÉ NECESITA UN GFCI? La electricidad y el agua no deben juntarse. Si su aparato cayera al agua mientras esté conectado, una descarga eléctrica podría causar su muerte... **aunque el interruptor esté apagado.** Un fusible o un interruptor de circuito regular no le protegerá en esta situación. Un GFCI ofrece más protección.

¡Un GFCI puede salvar su vida! ¡Comparado con ella, el precio es bajo! ¡No espere... instale uno ahora mismo!

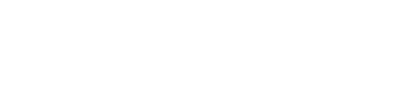
*Un GFCI es un dispositivo sensible que reacciona inmediatamente a una pequeña pérdida de corriente, deteniendo el flujo de electricidad.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

Su secador requiere poco mantenimiento. No necesita lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio.

Cuando sea necesario limpiarlo, desconéctelo, permita que enfríe y quite el polvo y las pelusas de las aberturas de aire con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador sólo se debe limpiar con un paño limpio.

El secador se recalentará si las aberturas de aire están bloqueadas u obstruidas. Si esto ocurriera, un sistema de seguridad apagará el secador o cortará la temperatura automáticamente para evitar daños al aparato o heridas. Si esto sucediera, desenchufe el aparato y permita que enfríe durante 10–15 minutos antes de encenderlo de nuevo. Asegúrese de que las ventilaciones de aire estén limpias.



14. Mantenga su cabello alejado del aparato durante el uso. Mantenga su cabello alejado de las aberturas de aire.

15. No utilice este aparato con un convertidor de voltaje.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Para uso doméstico solamente. Utilicelo solamente con corriente alterna (60 Hz). Este aparato ha sido diseñado para funcionar con corriente de 110–125V CA.

El cable de este aparato está dotado de una clavija polarizada (una pata es más ancha que otra). Como medida de seguridad, se podrá enchufar de una sola manera en la toma de corriente polarizada. Si no entrara en la toma de corriente, invíértela. Si aún no entrara completamente, comuníquese con un electricista. No intente ir en contra de esta función de seguridad.

IMPORTANTE GUÍA DE OPERACIÓN PARA LOS SECADORES DE 1875 VATIOS

El usar este aparato en el mismo circuito o con el mismo fusible que otros aparatos podría activar el interruptor de circuito de 15 amperios o quemar un fusible de 15 amperios. **NUNCA reemplace el fusible por uno de mayor capacidad que la del circuito. Esto podría provocar un incendio eléctrico.**

PRECAUCIÓN

NUNCA jale, retuerza ni doble mucho el cable. Nunca lo enrolle con fuerza alrededor del aparato. Esto podría dañar la junta flexible que lo conecta al aparato, produciendo su ruptura o un cortocircuito. Revise el cable con frecuencia para asegurarse de que no esté dañado. **Deje de usar el aparato inmediatamente si el cable parece dañado o si el aparato dejara de funcionar o funcionara de manera intermitente.**

Si el cable o el aparato estuviesen dañados o si el parato no funcionase correctamente, regréselo a un centro de servicio autorizado. No trate de repararlo.

ALMACENAJE – Importante

Después de usar el aparato, desconéctelo, permita que enfríe y guárdelo en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños. No enrolle el cable alrededor del aparato. Permita que el cable cuelgue o que la junta que lo conecta al aparato esté suelta y recta.



PRUEBE EL INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA ANTES DE CADA USO

Este aparato está dotado de un interruptor de control de potencia (ALCI por sus siglas en inglés) que apaga el aparato inmediatamente si éste cae al agua. Haga la prueba siguiente antes de cada uso para asegurarse de que el interruptor de control de potencia y el sistema de detección de agua funcionen debidamente:

- Enchufe el aparato y apriete el botón de prueba (véase el gráfico más abajo).
- El aparato dejará de funcionar. Se oirá un clic y el botón de reinicio saltará.
- Para reajustarlo, desconecte el aparato. Oprima el botón de reiniste y vuelva a conectar el cable.



4. **Si el interruptor de control de potencia no funcionara correctamente, regrese el aparato a un centro de servicio autorizado.**

5. Si el aparato cayera al agua, es muy importante que lo regrese a un centro de servicio autorizado. No intente reajustarlo.

6. Pruebe el interruptor de control de potencia antes de cada uso para asegurarse de que esté operativo.

Si el secador se apagara y el botón de reinicio saltara durante el uso, esto podría indicar un mal funcionamiento. Si esto ocurriera, desconecte el aparato y permita que enfríe. Conecte el cable a la toma de corriente.

El aparato debería funcionar normalmente. Si no fuera el caso, regréselo a un centro de servicio autorizado para que lo revisen y lo reparen.

GARANTÍA LIMITADA DE CUATRO AÑOS

Conair reparará o reemplazará (a su opción) su aparato sin cargo por un período de 48 meses a partir de la fecha de compra si presentara defectos de materiales o fabricación.

Para obtener servicio técnico bajo esta garantía, regrese su aparato al Centro de Servicio indicado al dorso, junto con su recibo de compra y un cheque o giro postal de US\$7.00 por gastos de manejo y envío. Los residentes de California sólo necesitan dar una prueba de compra y deben llamar al 1-800-366-0937 para recibir instrucciones de envío. En ausencia del recibo de compra, el período de garantía será de 48 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 48 MESES DE LA PRESENTE GARANTÍA ESCRITA. Algunos Estados no permiten limitaciones sobre 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. 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.

12PD131427



GUÍA PARA UN SÚPER PEINADO

La mejor apariencia empieza por un corte de cabello bien mantenido. Siempre cuide su cabello con champúes, acondicionadores y productos de peinado de calidad superior.

FUNDAMENTOS DEL SECADO

- Lave y acondicione su cabello con los productos deseados. Enjuague bien. Séquelo con una toalla para eliminar el exceso de agua. Seque el cabello usando simultáneamente el secador y un cepillo. Coloque el cepillo debajo de cada sección de cabello y dirija el flujo de aire tibio hacia la parte superior del cabello. Mueva el secador lenta y simultáneamente hasta las puntas. Dirija el flujo de aire hacia el cabello, no hacia el cuero cabelludo. Su secador genera iones negativos que ayudan a reducir la estática y el frizz, mientras agregan brillo.
- Mantenga las entradas de aire del aparato sin obstrucciones y libres de cabello.
- Para no lastimar el cabello, no concentre el flujo de aire en una sección solamente. Mueva el secador constantemente. Para más precisión, utilice el concentrador de aire.
- Para realizar retoques rápidos entre lavados, rocíe un poco de agua sobre el cabello antes de secarlo.
- Cuando use el secador para crear bucles y ondas, seque el cabello casi por completo usando eldifusor de aire con aire tibio, y luego fije el peinado usando el disparo de aire frío.

CUERPO & VOLUMEN

Para dar más volumen al cabello, incline la cabeza hacia delante durante el secado. Dirija el flujo de aire hacia la raíz para obtener más cuerpo. Cuando el cabello esté seco, péinese en la forma deseada.

ALISADO

Trabaje sección por sección. Para alisar el cabello, estire cada sección con un cepillo redondo grande de aproximadamente 5 cm de diámetro. Doble un poco las puntas hacia abajo mientras seca.

HERMOSAS ONDAS

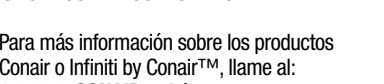
Para crear ondas despeinadas de apariencia natural, estruje las raíces con los dedos mientras seca el cabello.



Para registrar su producto, visítenos en: www.conair.com/registration



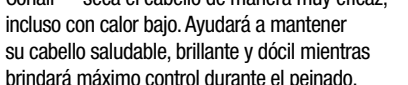
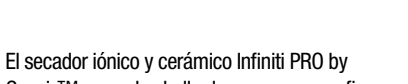
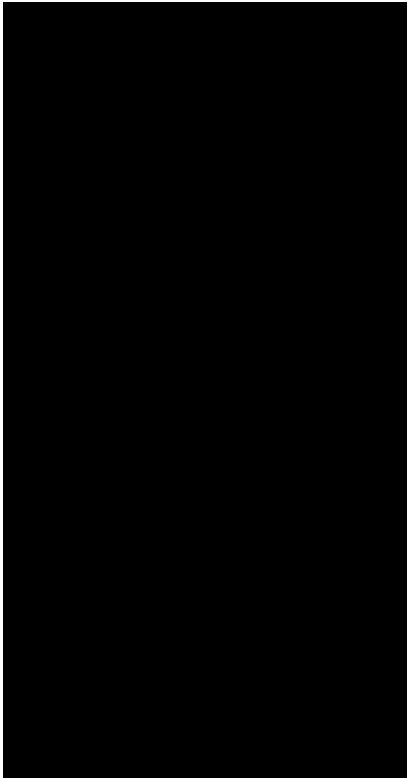
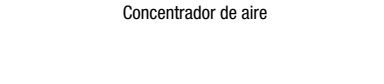
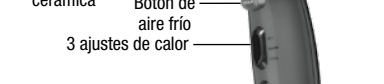
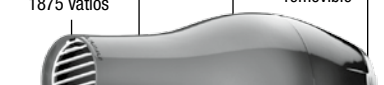
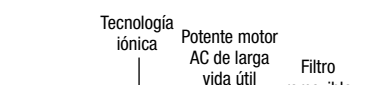
CENTRO DE SERVICIO
Conair Corporation
Service Department
7475 N. Glen Harbor Blvd
Glendale, AZ85307



Para más información sobre los productos Conair o Infiniti by Conair™, llame al:

1-800-3-CONAIR o visítenos en:

www.conair.com/infiniti



EL POTENTE MOTOR AC produce un flujo de aire rápido y es hasta 3 veces más duradero que los motores ordinarios

LA TECNOLOGÍA CERÁMICA genera calor infrarrojo que actúa al nivel molecular para secar el cabello desde adentro. Esto facilita el secado y minimiza los daños causados por el calor, mientras elimina el frizz y deja el cabello más dócil.

LA FUNCIÓN IÓNICA genera una nube de iones negativos que pueden:

- Neutralizar la carga positiva en el cabello con frizz
- Eliminar la estática
- Agregar brillo

