



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 GFCI's 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!

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

This message about...

GROUND

FAULT

CIRCUIT

INTERRUPTERS

...can save a life!

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.
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 liquid.
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. Do not pull, twist, or wrap line cord around dryer.
2. This appliance should not be used by, on, or near children or 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.

ADDITIONAL INFORMATION FOR DUAL VOLTAGE DRYERS

For use in the U.S.A., the voltage selector switch should be placed in the 125 position. For use in several countries overseas, the voltage selector may need to be placed in the 250 position. Confirm the voltage available at each overseas location before using the appliance. For connection to a 250 volt supply, use an attachment plug adapter of the proper configuration for the power supply receptacle.

For 125 Volt Operation

With the main switch in the off position, turn the dual voltage switch to the 125 position. In this position, the dryer operates in all available heat and speed settings.

For 250 Volt Operation

With the main switch in the off position, turn the dual voltage switch to the 250 position. At 250 while set at LO, the dryer operates only at high speed with high heat. Do not attempt to operate the HI-LO switch or change to 125 when operating on 220-250V. The switches must be set and remain in the LO and 250 positions. A plug adapter may be necessary in certain countries.

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, 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.

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 cycles 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 TWO YEAR WARRANTY

Conair will repair or replace, at our option, your appliance free of charge for 24 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 nearest you, together with your sales slip and \$5.00 for postage and handling. California residents need only provide proof of purchase and should call 1-800-3-CONAIR for shipping instructions. In the absence of a receipt, the warranty period shall be 24 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 24 MONTH DURATION OF THIS 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.

Haircare Hotline
Call: 1-800-3-CONAIR
Or visit us on the web at:
<http://www.conair.com>
For info on any Conair product



Instruction & Styling Guide

Model 127L

CONAIR®

IB-7048



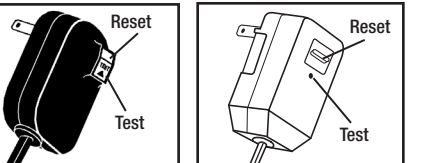
GET TO KNOW YOUR DRYER

Removable air filter



DRYING BASICS

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.

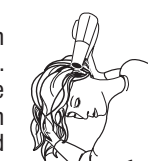


4. If ALCI is not functioning properly, return appliance to nearest service center.

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.

The Conair® 1875 watt turbo folding dryer—the ultimate travel companion. Equipped with dual voltage for world-wide travel.

FEATURES:

- 1. Power**
1875 watts of drying power.
- 2. Two Speeds/Two Heat Settings**
allows for precision styling.
- 3. Cool Shot Button**
locks in style.
- 4. Folding Handle**
for easy storage.
- 5. Removable Air Filer**
for easy cleaning.
- 6. Dual Voltage**
for world-wide travel.



¡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 GCFI.

Este mensaje sobre los...

**G
ROUND
F
AULT
C
IRCUIT
INTERRUPTERS**

(Interruptores de circuito contra fallas a tierra)

...¡Puede salvar una vida!

¿POR QUÉ NECESITA UN GFCI? La electricidad y el agua no deben juntarse. Si su aparato cae al agua mientras está conectado, una descarga eléctrica puede matarle...**incluso cuando el interruptor está apagado.** Un fusible o un interruptor de circuito estándar no le protegerá en tal situación. Un GCFI le ofrece más protección.



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

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

INFORMACIÓN ADICIONAL PARA LOS SECADORES BITENSIÓN

Coloque el selector de voltaje sobre 125 para uso en los Estados Unidos. Para uso en países con sistemas eléctricos de 250 voltios, coloque el selector en 250. Averigüe el nivel de la corriente antes de usar el aparato. Para usar el aparato con un sistema de 240 voltios, use el adaptador adecuado.

Operación 125 Voltios

Coloque el selector de voltaje sobre 125. El aparato funcionará con todos los ajustes de calor y de velocidad disponibles.

Operación 250 Voltios

Coloque el interruptor en la posición LO y el selector de voltaje sobre 250. El aparato funcionará con calor y velocidad altos únicamente. No cambie la velocidad o la selección de voltaje cuando use el aparato con un sistema de 220-250 voltios. Deje los interruptores en las posiciones LO y 250. Un adaptador puede ser necesario en ciertos países.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

Un secador casi no necesita mantenimiento. No necesita lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando necesita limpiarlo, desenchúfelo, déjelo enfriar y saque 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 recalientará si las aberturas de aire están bloqueadas u obstruidas. En tal caso, un sistema de seguridad automático apagará el secador o cortará la temperatura para evitar daños o lesiones personales. Si esto sucede, desenchufe el aparato y deje que se enfrie de 10 a 15 minutos antes de encenderlo de nuevo. Asegúrese que las ventilaciones de aire están limpias.

PRECAUCIÓN

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

Si el cable o el aparato están dañados o no funcionan correctamente, regrese el aparato a la tienda donde lo compró, o llévelo a un centro de servicio autorizado únicamente. No trate de repararlo.

ALMACENAJE – Importante

Cuando no utiliza el aparato, desconéctelo, déjelo enfriar y guárdelo en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños. **No enrolle el cable alrededor del aparato.** Deje que el cable cuelgue o que la junta que lo conecta al secador esté suelta y recta.

GARANTÍA LIMITADA POR DOS AÑOS

Conair reparará o reemplazará (a su opción) su aparato sin cargo por un período de 24 meses a partir de la fecha de compra si presenta defectos de mano de obra o en los materiales.

Para obtener servicio técnico bajo esta garantía, lleve o mande su aparato al Centro de Servicio más cercano, junto con su recibo de compra y un cheque de \$5,00US por gastos de envío y de manejo. Los residentes de California sólo necesitan dar una prueba de compra y deben llamar al 1-800-3-CONAIR para recibir instrucciones de envío. En ausencia del recibo de compra, el período de garantía será de 24 meses a partir de la fecha de fabricación.

CUALQUIER GARANTÍA, OBLIGACIÓN O RESPONSABILIDAD IMPLÍCITAS, INCLUYENDO PERO NO LIMITADAS A LA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIALIDAD Y APTITUD PARA UN PROPÓSITO ESPECÍFICO, ESTARÁN LIMITADAS POR LOS 24 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 ALGÚN DAÑO ESPECIAL, INCIDENTAL O CONSECUENTE DEBIDO AL INCUMPLIMIENTO DE ESTA O DE 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.



Línea Gratis de Asistencia

Llame al: 1-800-3-CONAIR
O visite nuestro sitio en Internet:
<http://www.conair.com>
Para más información sobre los productos de Conair



CONAIR ®

IB-7048

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Cuando se usen aparatos eléctricos, especialmente en la presencia de niños, siempre se deben tomar precauciones básicas de seguridad, entre las cuales las siguientes:

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USARLO

MANTENGA EL APARATO ALEJADO DEL AGUA

PELIGRO — Cualquier electrodoméstico permanece eléctricamente activo, incluso cuando el interruptor está apagado. Para reducir el riesgo de muerte o herida por descarga:

1. Siempre desconecte el aparato inmediatamente después de usarlo.
2. No lo use mientras se está bañando.
3. No coloque ni guarde el aparato donde puede caer o ser empujado a una bañera o un lavabo.
4. No coloque el aparato ni lo deje caer al agua u otro líquido.
5. Si el aparato cae al agua, desconéctelo inmediatamente. **No toque el agua.**

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

1. **Nunca deje el aparato desatendido mientras está conectado.**
2. Este aparato no debería ser utilizado por, sobre o cerca de niños o personas con alguna discapacidad.

3. Use este aparato únicamente con el propósito para el cual fue diseñado y tal como se describe en este manual. Sólo use accesorios recomendados por el fabricante.

4. Nunca utilice el aparato si el cable o el enchufe están dañados, si no funciona correctamente, si ha caído, si está dañado o si ha caído al agua. Llévelo donde lo ha comprado o a un centro de servicio autorizado para que lo examinen y lo reparen.

5. Mantenga el cable alejado de superficies calientes. No jale, retuerza ni enrolle el cable alrededor del aparato.

6. Nunca bloquee las aberturas de aire o coloque el aparato en una superficie blanda, como una cama o un sofá, donde se puedan obstruir. Mantenga las aberturas libres de pelusas, cabellos y elementos similares.

7. No utilice este aparato mientras usted está durmiendo.

8. Nunca deje caer ni inserte un objeto en ninguna de las aberturas o en el tubo de aire.

9. No lo utilice al aire libre, ni donde se están usando productos en aerosoles (spray) o donde se está administrando oxígeno.

10. No use este aparato con una extensión eléctrica.

11. No dirija el aire caliente hacia los ojos u otras áreas sensibles al calor.

12. Los accesorios pueden calentarse durante el uso. Déjelos enfriar antes de manipularlos.

13. No coloque el aparato en ninguna superficie mientras está funcionando.

14. Mantenga su cabello alejado del aparato y de las aberturas de aire mientras lo está usando.

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

Instrucciones para el secador bitensión:

16. Asegúrese que el botón de selección del voltaje está en la posición correcta antes de usar el aparato. Lea las instrucciones de uso para los aparatos bitensión contenidas en este manual.

17. Este aparato fue programado para funcionar con 125 voltios. Lea la sección "Información Adicional" de este manual para las instrucciones de uso con un sistema de 250 voltios.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

INSTRUCCIONES DE USO

Este aparato fue diseñado para uso profesional. Úselo solamente con Corriente Alterna (60 hertzios). Los secadores estándares están diseñados para funcionar con Corriente Alterna de 110 a 125 voltios.

Este aparato tiene un enchufe polarizado (un polo es más ancho que otro). Como medida de seguridad, se podrá enchufar de una sola manera en la toma de corriente polarizada. Si no entra por completo, inviértelo. Si aún no entra completamente, llame a un electricista calificado. No intente vencer esta función de seguridad.

IMPORTANTE

PRUEBE EL SISTEMA DE SEGURIDAD ALCI ANTES DE CADA USO

Este aparato está dotado de un sistema de detección del agua ALCI (Appliance Leakage Circuit Interrupter).

Aquel sistema de seguridad apaga el secador en caso de que ocurran situaciones anormales, como inmersión en el agua. Haga la prueba siguiente para asegurarse que el sistema de detección de agua funcione correctamente.

1. Enchufe el aparato y apriete el botón de prueba (véase el gráfico más abajo).

2. El aparato dejará de funcionar, se oirá un clic y el botón de reajuste saltará.

3. Para reajustar el enchufe, asegúrese que el aparato esté desenchufado, luego apriete el botón de reajuste y vuelva a enchufar el aparato.

- 4. En caso de que el ALCI no esté funcionando correctamente, lleve su aparato adonde lo ha comprado o a un centro de servicio autorizado.**

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

6. Pruebe el sistema de detección del agua antes de cada uso para asegurarse que está operativo. Si el secador se apaga y el enchufe saltara durante el uso, esto podría indicar un mal funcionamiento. En tal caso, desenchufe el aparato y déjelo enfriar, luego vuelva a enchufarlo. El aparato debería funcionar normalmente. En el caso contrario, llévelo a un centro de servicio autorizado para que lo revisen y lo reparen.

CUERPO Y VOLUMEN
Para crear mayor volumen, volteé la cabeza hacia abajo mientras seca. Dirija el flujo de aire a la raíz del cabello



GUÍA PARA UN SÚPER MODELADO

La mejor apariencia empieza por un buen recorte de cabello bien mantenido. Siempre cuide su cabello con los champús, acondicionadores y productos de acabado de calidad superior.

FUNDAMENTOS DEL SECADO

1. Lave y acondicione el cabello con los productos de su elección de Conair® o de Jheri Redding®. Enjuáguelo completamente. Séquelo con una toalla para eliminar el exceso de agua. Divida el cabello. Usando el secador y un cepillo de modelado simultáneamente, dirija el aire caliente hacia cada sección de cabello por separado. Mueva el secador regularmente por cada sección de modo que el aire caliente pase por el cabello. Dirija el flujo de aire al cabello, no al cuero cabelludo.

2. Mantenga las entradas de aire del aparato sin obstrucciones y libres de cabello mientras lo esté usando.

3. Para evitar el secado excesivo o daños al cabello o a la piel, no concentre el calor en sólo una sección durante un tiempo prolongado. Mantenga el secador en movimiento mientras modela.

4. Para realizar retoques rápidos entre lavados, rocíe un poco de agua sobre el cabello antes de modelar con el secador.

5. Cuando use el secador para crear bucles y ondas, seque el cabello casi por completo a una mayor temperatura, luego termine el modelado con aire frío para fijar el peinado.

CARACTERÍSTICAS

1. **Potencia**
1875 vatios de poder de secado.
2. **Ajustes de Velocidad y 2 Ajustes de Temperatura**
para más flexibilidad durante el modelado.
3. **Agarre Plegable**
para facilitar el almacenamiento y el transporte.
4. **Doble Voltaje**
para uso en el mundo entero.

para obtener el máximo volumen. Una vez que el cabello esté seco, vuelva la cabeza hacia atrás y peine el cabello en la forma deseada.

ALISADO

Para crear una apariencia super lisa, trabaje con secciones de cabello. Usando un cepillo redondo grande (aproximadamente 5cm de diámetro), estire cada sección de cabello y doble un poco las puntas hacia abajo mientras seca.

ONDULADO

Para crear ondas despeinadas que parezcan naturales, coja el cabello a la raíz y estruje el cabello entre sus dedos mientras lo seca. Cualquier sea su estilo, los productos de Conair® y de Jheri Redding® le ayudarán de principio a fin.

El mini secador de viaje de 1875 vatios de Conair® le acompañará en todos sus viajes. Con doble voltaje, es perfecto para uso en el mundo entero.

IMPORTANTE

1. **Nunca deje el aparato desatendido mientras está conectado.**
2. Este aparato no debería ser utilizado por, sobre o cerca de niños o personas con alguna discapacidad.

1875 vatios

Removable air filter



Chorro de aire frío
2 ajustes de velocidad y de temperatura
Selector de voltaje



Agarre Plegable
para uso en el mundo entero.

Agarre Plegable