



Este mensaje sobre los...

GROUND
FAULT
CIRCUIT
INTERRUPTERS

(Interruptores de circuito contra fallas a tierra)...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:

1. **Siempre desconecte el aparato inmediatamente después de usarlo.**
2. No lo use en el baño o la ducha.
3. No coloque ni guarde este producto donde pueda 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 cayera al agua, desconéctelo inmediatamente. **No toque el agua.**

¡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 al tomacorriente 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 GFCI.

¿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! ofrece más protección.

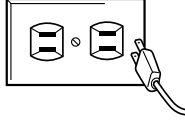
*Un GFCI es un dispositivo sensible que reacciona inmediatamente a una pequeña pérdida de corriente, deteniendo el flujo de electricidad.

PRECAUCIÓN – NUNCA jale, fuerza ni retuerza el cable eléctrico. Nunca enrolle el cable alrededor del aparato. Esto podría dañar la junta flexible que lo conecta al aparato, produciendo su ruptura o un cortocircuito.

Inspeccione el cable con frecuencia para asegurarse 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.

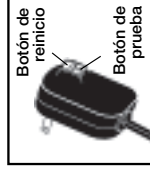
ALMACENAJE

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 secador esté suelta y recta.



Todos sabemos que no se debe mezclar la electricidad y el agua. Pero ¿Sabe usted que un aparato eléctrico permanece bajo tensión aunque esté apagado? Si está conectado, hay corriente. Por lo tanto, siempre, desenchufe los aparatos eléctricos después de usarlos.

SIEMPRE DESENCHUFE LOS APARATOS PEQUEÑOS



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.

CEPILLO DE AIRE

Este aparato incluye dos accesorios: un cepillo de 1 pulgada (2.5 cm) de diámetro con cuerpo de aluminio y cerdas de nailón y un cepillo de ¾ pulgada (2 cm) de diámetro.

La mejor apariencia empieza por un recorte de cabello bien mantenido. Para lograr resultados óptimos, su cabello debe estar limpio y seco, o ligeramente húmedo. Enchufe el aparato en un tomacorriente de 120V.

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO
Conair reparará o reemplazará (a su opción) su aparato sin cargo por un período de 12 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 a continuación, junto con su recibo de compra y un cheque o giro postal de US\$7.50 por gastos de manejo y envío. Los residentes de California solo 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 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 PROPOSITO ESPECÍFICO, ESTARÁN LIMITADAS POR LOS 12 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.

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

CÓMO PONER SU CABELLO EN FORMA CON SU CEPILLO DE AIRE



Para agregar volumen y cuerpo y crear hermosos rizos suaves, utilice el cepillo de 1 pulgada (2.5 cm) de diámetro sobre el cabello parcialmente seco. Divida el cabello en secciones de 1 pulgada (2.5 cm). Empezando en la coronilla, agarre una sección de cabello con el cepillo, cerca de la raíz. Deslice el cepillo hacia las puntas y llegando a ellas, enrolle en cabello alrededor del cepillo hacia el cuero cabelludo. Mantenga el cepillo en esta posición durante aproximadamente 10 segundos y luego desenrolle el cabello suavemente, sin jalar. Repita con las otras secciones de cabello, hasta obtener el estilo deseado.



Para crear rizo más definidos utilice el cepillo de ¾ pulgada (2 cm) de diámetro. Ponga el cabello en forma de la misma

CONAIR Supreme® CEPILLO DE AIRE 2-en-1

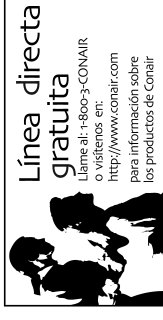


• **Seca y peina en un solo paso**

• PARA CABELLO HUMEDO O SECO

Instrucciones de uso

Modelo BM20PPBC



Línea directa gratuita
Lláme al: 1-800-3-CONAIR o visítenos en: <http://www.conair.com> para información sobre los productos de Conair.

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

Centro de servicio:
CONAIR CORPORATION
Service Department
7475 N. Glen Harbor Blvd.
Glendale, AZ 85307

©2013 Conair Corporation
www.conair.com

13PA138642

IB-11998

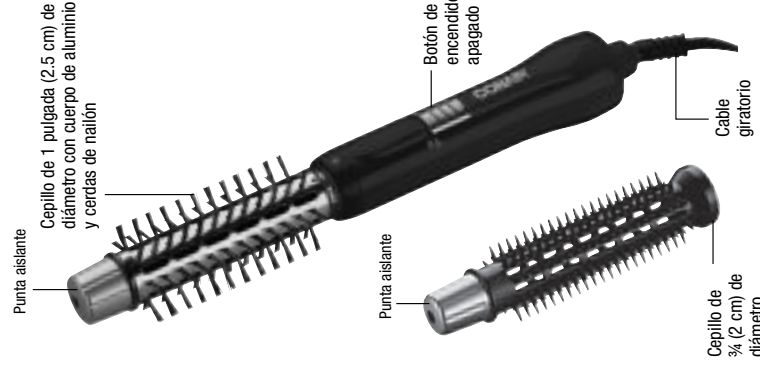
manera que con el cepillo grande, pero sin nunca enrollar el cabello más de dos veces alrededor del cepillo.

NOTA: Para obtener máximo volumen y cuerpo y rizos definidos, aplique gel fijador sobre las raíces y espuma fijadora sobre las puntas. Después, separe pequeñas secciones de cabello y rice cada sección con el cepillo de 1 pulgada (25 mm) de diámetro.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

Su aparato requiere poco mantenimiento. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. El aparato se recalentará si las aberturas de aire estuvieran bloqueadas u obstruidas. Cuando sea necesario limpiarlo, desconéctelo, permita que enfríe 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 aparato solo se debe limpiar con un paño limpio. En caso de mal funcionamiento, desconecte el aparato, permita que enfríe y regréselo a un centro de servicio autorizado. No trate de repararlo.

FAMILIARÍCESE CON SU CEPILLO CALIENTE



Punta aislante
Cepillo de 1 pulgada (2.5 cm) de diámetro con cuerpo de aluminio y cerdas de nailón

Punta aislante

Botón de encendido/apagado

Cable giratorio

Cepillo de ¾ (2 cm) de diámetro