

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

KEEP AWAY FROM WATER

DANGER — Any appliance is electrically live even when the switch is off. To reduce the risk of death by electric shock:

1. Always unplug appliance immediately after using.
2. Do not use while bathing or in the 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. Do not pull, twist, or wrap line cord around appliance.

USER MAINTENANCE

Your flat iron is virtually maintenance free. No lubrication is needed. Keep all vents and openings clear of dirt and dust. If cleaning becomes necessary, disconnect the unit from the power source, allow it to cool and wipe exterior with a cloth. If any abnormal condition occurs, unplug the unit, allow it to cool, and return it for repair to an authorized service representative only. No repairs should be attempted by the consumer.

CAUTION

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

STORAGE

When not in use, your iron is easy to store. Allow appliance to cool, then simply store out of reach of children in a safe, dry location. **Do not jerk or strain cord at plug connections.** Do not wrap the line cord around the appliance. Allow the cord to hang or lie loose and straight at the point of entry into the appliance.

3. This appliance should not be used by, on or near children or individuals with certain disabilities.

4. Use this appliance only for its intended use, as described in this manual. Do not use attachments not recommended by the manufacturer.

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. Return the appliance to an authorized service center for examination and repair.

6. Keep the cord away from heated surfaces.

7. Never use while sleeping or drowsy.

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. Unit is hot when in use. Do not let heated surfaces touch eyes or skin.

11. Do not place the heated unit directly on any surface while it is hot or plugged in.

12. Never block the air openings of the appliance or place it on a soft surface, such as a bed or couch, where the air openings may be blocked. Keep the air openings free of hair, lint and other debris.

13. Do not use an extension cord with this appliance.

14. Do not touch hot surfaces of the appliance. Use handles or knobs.

15. Do not attempt to touch the housing of your appliance near the straightening plates, as it is hot when in use.

16. Do not use with a voltage converter.

17. This appliance is not a toy. Keep away from children.

SAVE THESE INSTRUCTIONS OPERATING INSTRUCTIONS

This flat iron is intended for household use. Use on Alternating Current (60 hertz) only. This unit is designed to be operated at 120 volts AC.

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.

NOTE: Do not use this styling appliance on hair extensions.

Never leave your flat iron on and unattended. However, should you fail to turn the unit off, it will shut itself off automatically within 60 minutes.

STYLING WITH THE NEW EASY-GLIDE, FLOATING COPPER-INFUSED CERAMIC PLATE

The easy-glide copper-infused ceramic coating is one of the latest and best technological advances in hair appliances. The copper-infused ceramic plates deliver even heat for the ultimate in silky, shiny, healthy-looking hair. You'll find that hair glides easily over the surface of the plates as you're straightening and that it is easier to clean styling product residue, etc., off the plates after each use. The copper-infused ceramic coating also helps smooth down flyaways. Your new straightening iron has one plate designed with a little give to "float." This provides better contact with hair, eliminating gaps, for straighter results.

INSTANT HEAT TECHNOLOGY

This flat iron features a powerful ceramic heater that maintains high temperatures during use for precision styling. It heats up quickly to the temperature you've selected for your hair type.

This Instant Heat technology has 21 variable temperature settings. There is a temperature range that's gentle and safe for every type of hair, from the finest to the curliest, to help you create the look you want. Conair's professional salon standards of engineering provide you with a uniform and improved heat recovery system that maintains the iron at constant temperatures. There is a constant surge of power to ensure that heat is continuously and quickly delivered for optimal styling results, unlike other units,

which lose heat during use. This provides consistent styling power so that every strand of your hair is set with the same level of heat and comes out the same way for a perfect finish.

The iron's unique high temperature settings and Instant Heat technology provide styling versatility for all hair types. If you have fine hair, a low temperature will provide the best results. If you have thick, wavy or hard-to-straighten hair, keep the heat setting on high. You can vary the iron's temperature according to your particular need by selecting the desired temperature setting.

Recommended Heat Guide

LED TEMP. CONTROL	HAIR TYPE
265°F - 355°F	Fragile Hair
365°F - 375°F	Fine Hair
380°F - 400°F	Medium Hair
410°F - 420°F	Thick Hair
430°F - 450°F	Coarse Hair

GETTING STARTED

Plug in the unit and slide the ON/OFF switch to the ON position. The default temperature setting of 355°F will appear on the LED display. Select a suitable temperature setting for your hair type by turning the temperature dial clockwise to increase the heat or counterclockwise to decrease the heat. The desired temperature setting will blink until the desired temperature is reached. Slide power ON/OFF switch to the OFF position to turn off unit.

WARNING: The flat iron's copper-infused ceramic plates will get very hot within a few seconds and should not come into contact with the skin after the flat iron has been turned on.

GET TO KNOW YOUR FLAT IRON



TO STRAIGHTEN HAIR

Hair should be clean and completely dry before using the flat iron. For best results, use a light styling product before blow-drying hair.

1. Start with a hair section that is 1½ inches wide and no more than ½ inch thick.

2. Open the iron and place the hair section between the two hot plates, close to the scalp. Trap hair between the plates by firmly squeezing the handles together.

3. While maintaining the tension, slowly pull the unit down along the hair section toward the ends. At the ends, release the pressure on the handle and allow the hair to slide out.

4. Repeat the process on additional sections of hair until you achieve the hairstyle you desire. It may be necessary to repeat the process on certain areas, depending on the texture of your hair.

ADD VOLUME AND SHAPE

To add flips and waves, secure ends in between plates and wrap hair around the outer housing. Turn your wrist up or under to create flips, add curl or more body. It's an easy way to add shape to straight styles.

INFINITI PRO BY CONAIR

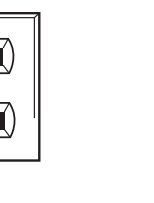


INSTRUCTIONS AND STYLING GUIDE

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

WARNING: IF YOU THINK THE POWER IS OFF WHEN THE SWITCH IS OFF, YOU'RE WRONG.

KEEP AWAY FROM WATER



Everyone knows that electricity and water are a dangerous combination. But did you know that an electric appliance is still electrically live even if the switch is off? If the plug is in, the power is on. So when you are not using your appliances, keep them unplugged.

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

Service Center

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

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

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

©2021 Conair Corporation

DATE OF ISSUE: XX/XX/XXXX

ALWAYS UNPLUG SMALL APPLIANCES

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.

1 IN. DIGITAL COPPER FLAT IRON

model CS2000

21PA079455

IB-17338

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 MANTÉNGALO ALEJADO DEL AGUA

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.
2. No la use en el baño o la ducha.
3. No coloque ni guarde el aparato donde pueda caerse 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 se cae al agua, desenchúfelo inmediatamente; **no trate de alcanzar la unidad en el agua.**

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Para uso doméstico solamente. Úsolo solamente con corriente alterna (60 Hz). Este aparato ha sido diseñado para funcionar con corriente de 110-120 V AC

El cable de este aparato cuenta con un enchufe polarizado (una pata es más ancha

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

Este aparato requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Mantenga todos los orificios de ventilación y aberturas libres de polvos y pelusas. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfrie y límpie el exterior con un paño limpio. En caso de mal funcionamiento, desenchufe el aparato, permita que se enfrie y devuélvalo a un centro de servicio autorizado. No trate de repararlo.

PRECAUCIÓN

NUNCA jale, retuerza ni doble mucho el cable. Nunca lo enrolle con fuerza alrededor del aparato; esto puede dañar la junta flexible que lo conecta al aparato, produciendo su rotura o un cortocircuito. Revise el cable con frecuencia para comprobar que no está dañado. Deje de usar el aparato inmediatamente si el cable está visiblemente dañado o si el aparato deja de funcionar, o funciona de manera intermitente.

ALMACENAMIENTO

Cuando no esté en uso, este aparato es fácil de almacenar. Permita que se enfrie y guárdelo en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños. **No tiree ni retuerza el cable al nivel del enchufe.** 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.

ADVERTENCIA – Para reducir el

rriesgo de quemaduras, electrocución, incendio o lesiones personales:

1. Nunca descuide/deje el aparato sin vigilancia mientras está conectado.
2. No jale, retuerza ni enrolle el cable alrededor del aparato.
3. Este aparato no debe ser usado por, en o cerca de niños o personas con ciertas discapacidades.
4. Use este producto solo para el uso previsto y como se describe en este manual. Solo use accesorios recomendados por el fabricante.
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 al piso o al agua; devuélvalo a un centro de servicio autorizado para su revisión y reparación.**
6. Mantenga el cable lejos de las superficies calientes.
7. No lo use mientras duerme o si está adormilado/a.
8. Nunca deje caer ni inserte ningún objeto en ninguna de las aberturas.
9. No use el aparato en exteriores, ni lo haga funcionar donde se estén usando productos en aerosol (spray) o donde se esté administrando oxígeno.
10. Este aparato se pone muy caliente durante el uso; mantenga los ojos y la piel alejados de las superficies calientes.

11. No coloque el aparato sobre ninguna superficie mientras está caliente o enchufado.

12. Nunca obstruya los orificios de ventilación, ni coloque el aparato sobre una superficie blanda, tal como una cama o un sofá, donde se puedan obstruir. Mantenga los orificios de ventilación libres de pelusas, cabellos y elementos similares.

13. No use un cable alargador/de extensión con este aparato.

14. No toque las superficies calientes; use los mangos/asas/agarraderas y los botones/perillas.

15. La carcasa del aparato cerca de las placas se pone muy caliente durante el uso; no la toque.

16. No use este aparato con un convertidor de voltaje.

17. Este aparato no es un juguete; manténgalo fuera del alcance de los niños.

que la otra). Como medida de seguridad, se podrá enchufar de una sola manera en la toma de corriente polarizada. Si no entra en la toma de corriente, inviértalo. Si aun así no entra completamente, comuníquese con un electricista. No intente modificar esta función de seguridad.

NOTA: No use este aparato en cabello sintético/extensiones.

Nunca descuide/deje el aparato sin vigilancia después de encenderlo. Para su seguridad, el aparato se apagará automáticamente después de 60 minutos.

PLACA FLOTANTE & NUEVO REVESTIMIENTO DE CERÁMICA CON INFUSIÓN DE COBRE DE FÁCIL DESLIZAMIENTO

El revestimiento de cerámica con infusión de cobre de fácil deslizamiento es uno de los últimos y mejores avances tecnológicos en aparatos de peluquería. Las placas con revestimiento de cerámica con infusión de cobre distribuyen el calor uniformemente, dejando el cabello super sedoso, brillante y con un aspecto saludable. Notará que el cabello se desliza fácilmente sobre el revestimiento y que los residuos de productos de peinado son muy fáciles de limpiar después de cada uso. El revestimiento de cerámica con infusión de cobre también ayuda a controlar la estática. Su nueva plancha alisadora cuenta con una placa "flotante" que asegura un mejor contacto con el cabello, produciendo resultados más lisos.

TECNOLOGÍA DE CALENTAMIENTO INSTANTÁNEO

Este aparato cuenta con una potente resistencia de cerámica que logra un calentamiento muy rápido y mantiene la temperatura constante durante el uso. Alcanza la temperatura seleccionada muy rápidamente.

Cuenta con 21 opciones de temperatura, para permitirle escoger la temperatura perfecta y segura para todo tipo de cabello, desde el más fino hasta el más rizado, y siempre obtener los resultados deseados. Este aparato disfruta de los mismos estándares de calidad e ingeniería que los aparatos profesionales y cuenta con un nuevo y mejorado sistema de recuperación del calor que mantiene la temperatura constante durante el uso. A diferencia de otras herramientas cuya temperatura baja durante el uso, este sistema mantiene la temperatura constante, sin pérdida de calor.

El aparato usa la misma temperatura para peinar cada sección, lo que permite obtener resultados uniformes y peinados perfectos. Este aparato cuenta con calentamiento instantáneo y múltiples opciones de temperatura para proporcionar mayor versatilidad, cualquiera que sea su tipo de cabello. Si su cabello es fino/delgado, se recomienda usar temperatura baja para conseguir mejores resultados. Si su cabello es espeso, grueso, ondulado o resistente, se recomienda usar un nivel de temperatura alto. ¡Personalice la temperatura según su tipo de cabello!

ADVERTENCIA: Las placas se ponen muy calientes en segundos; evite el contacto con la piel después de encender el aparato.

Guía de temperatura

AJUSTE DE TEMPERATURA	TIPO DE CABELLO
265 °F - 355 °F	Cabello frágil
365 °F - 375 °F	Cabello fino/delgado
380 °F - 400 °F	Cabello normal/medio
410 °F - 420 °F	Cabello espeso
430 °F - 450 °F	Cabello grueso

FUNCIONAMIENTO BÁSICO

Enchufe la unidad y deslice el botón de encendido/apagado en la posición de encendido; el ajuste de temperatura por defecto, 355°F (180 °F), aparecerá en la pantalla LED. Ajuste la temperatura al nivel deseado según su tipo de cabello, girando el dial de temperatura en sentido horario (para aumentar la temperatura) o antihorario (para reducir la temperatura).

La temperatura elegida parpadeará en la pantalla hasta que la unidad alcance la temperatura deseada. Para apagar la unidad, deslice el botón de encendido/apagado en la posición de apagado.

ADVERTENCIA: Las placas se ponen muy calientes en segundos; evite el contacto con la piel después de encender el aparato.

FAMILIARÍCESE CON SU PLANCHA ALISADORA



PARA ALISAR EL CABELLO
El cabello debe estar limpio y seco. Para obtener resultados óptimos, aplique una loción fijadora ligera en el cabello antes de secarlo.

1. Divida el cabello en secciones de 1½ in. (4 cm) de ancho por un máximo de ½ in. (1.5 cm) grueso.

2. Coloque el aparato cerca del cuero cabelludo. Abra las placas y coloque una sección de cabello entre ellas. Cierre las placas, apretando firmemente el mango.

3. Manteniendo la tensión, baje lentamente la plancha hacia las puntas. Suelte el cabello tras llegar a las puntas.

4. Repita el proceso en cada sección, hasta conseguir el estilo deseado.

Dependiendo de la textura del cabello, puede que sea necesario repetir el proceso varias veces en algunas secciones.

Nota: Será necesario experimentar un poco al principio. Con práctica, encontrará la manera perfecta para alisar y peinar su cabello fácil y rápidamente.

CÓMO DAR VOLUMEN

Para doblar las puntas y crear ondas, agarre las puntas del cabello entre las extremidades de las placas y enrolle en cabello alrededor de las placas cerradas. Gire la muñeca hacia arriba o abajo para doblar las puntas hacia fuera/dentro, rizar o dar cuerpo. Es una manera fácil de dar volumen a cualquier peinado liso.

INFINITIPRO by CONAIR



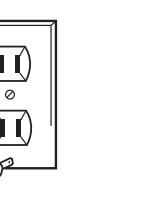
SERIE DIGITAL con COBRE

INSTRUCCIONES Y GUÍA DE PEINADO

Para su seguridad y para disfrutar plenamente de este producto, siempre lea cuidadosamente las instrucciones antes del uso.

ADVERTENCIA: SI CREE QUE NO HAY CORRIENTE CUANDO EL APARATO ESTÁ APAGADO, ESTÁ EQUIVOCADO.

MANTÉNGALO ALEJADO DEL AGUA



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

FECHA DE PUBLICACIÓN: XX/XX/XXXX

SIEMPRE DENSENCHUFE LOS APARATOS PEQUEÑOS

CUALQUIER GARANTÍA, OBLIGACIÓN O RESPONSABILIDAD IMPLÍCITAS, INCLUYENDO, PERO NO LIMITADAS A LA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIALIZIDAD Y APTITUD PARA UN PROPÓSITO ESPECÍFICO, ESTARÁN LIMITADAS POR LOS 60 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. 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 Corporation
Service Department
7475 N. Glen Harbor Blvd.
Glendale, AZ 85307

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

Para más información sobre los productos Conair®, llame al 1-800-3-CONAIR o visítenos en www.conair.com

©2021 Conair Corporation

21PA079455

IB-17338

PLANCHA ALISADORA DIGITAL DE 1 PO (25 MM) CON COBRE
modelo CS2000