

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical appliances, especially when children and pets are present, take basic safety precautions, including the following:

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN!
READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING.
KEEP AWAY FROM WATER!

DANGER — As with most electrical appliances, parts are 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 any 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.
2. Do not pull, twist, or wrap line cord around 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. Do not use an extension cord to operate appliance.
5. Never operate this appliance if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, if it has been dropped or 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.
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 use an extension cord with this appliance.
11. This appliance is hot when in use. Do not let heated surfaces touch eyes or skin.

12. Do not place the appliance on any surface while it is operating.
13. Do not touch hot surfaces of the appliance; use handles or knobs.
14. Do not use this appliance near bathtubs, showers, toilets or any other recipient containing water.

15. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
16. Before plugging in, read the information about dual voltage contained in the "DUAL VOLTAGE" section of this manual.
17. When the appliance is used in bathroom, unplug it after use since the proximity of water presents a hazard even when the appliance is switched off.

18. For additional protection, the installation of a residual current device (RCD), having a rated residual operating current not exceeding 30mA, is advisable in the electrical circuit supplying the bathroom. Ask your electrician for advice.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

SAFETY INSTRUCTIONS



containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

containing water.

OPERATING INSTRUCTIONS

This appliance is intended for professional or household use. Use on Alternating Current (50-60Hz) only. Standard appliances are designed to operate at 120-240V~.

DUAL VOLTAGE

This flat iron has dual voltage. It will automatically adjust to the proper voltage. Use an adapter plug (not included) with correct configuration, prior to use in outlet.

STRAIGHTENING BASICS

1. Plug the straightening iron into a standard electrical outlet (120-240Vca). It is not necessary to touch the iron with your hand to judge readiness.
2. Turn the power on. The iron will heat very quickly, to maximum of 410°F (210°C).
3. Section dry hair evenly and comb each section. Position the iron on the hair as far up as you want it to be straightened, being careful not to let the iron touch the scalp. Close the iron with the hair between the two plates and gently pull the iron down to the end of the section of hair you are straightening. Repeat this process several times, if necessary. Let the hair cool before combing.

STYLING TIPS USING STRAIGHTENER

For short, spiky looks use gel or spray and hold the sections up and away from the head while you straighten. For smoothing and taming curly hair, or creating a stylish, smooth bob, use the straightener just on the ends, leaving the hair wavy at the roots for lift and body. For this type of effect, keep the straightener moving while following the shape of your hair style.

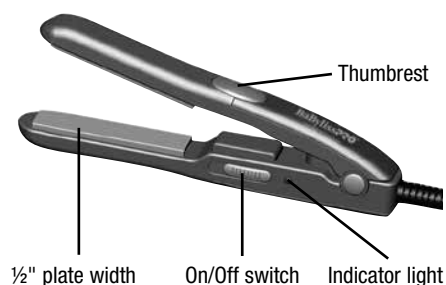
NANO TITANIUM

Your nano titanium coated straightening iron has many benefits. Nano titanium is an exceptional conductor of heat and is stable in ultra-high temperatures. The nano titanium coated plates combine the technology of micro particles of titanium, providing the ultimate heat performance for beautiful, healthy hair. Nano titanium yields maximum far-infrared heat, penetrating the hair from within for gentle straightening without damaging hair. Nano titanium emits negative ions for faster straightening, locking in hair's own natural moisture. This nano titanium coated iron will give your hair a smooth, silky shine while eliminating frizz.

SOL-GEL TECHNOLOGY
The Sol-Gel technique is a delicate, precisely controlled lab process that transforms nanoscale particles of titanium and ceramic from a liquid (SOL) to a solid (GEL) form, resulting in a much higher concentration of titanium and ceramic. The titanium ceramic coating is 37% harder (longer lasting and chip resistant), less porous (chemically resistant) and 22% smoother (reduces friction and helps preserve the integrity of the hair).

GET TO KNOW YOUR PROFESSIONAL STRAIGHTENER

Model BNT3050UZ



NOTICE

THIS PRODUCT IS EQUIPPED WITH AN INSTANT HEAT CIRCUITRY.

DO NOT LEAVE PRODUCT ON OR PLUGGED IN WHILE NOT IN USE. UNIT WILL BURN OUT IF POWER IS KEPT ON FOR AN EXTENDED PERIOD OF TIME. WARRANTY WILL BE VOIDED.

TURN UNIT OFF AND UNPLUG WHEN NOT IN USE.

USER MAINTENANCE

Your 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, let it 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 or twisted. Never wrap the cord around the unit. Damage will occur at the high flex point of entry into the unit, causing it to rupture and short. 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 appliance is easy to store. Allow unit to cool, then simply put back in the box, and store out of reach of children in a safe, dry location. Do not jerk or strain cord at plug connections.

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 electrical 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.

ALWAYS UNPLUG SMALL APPLIANCES.

©2022 BaBylissPRO

IB-22/045

BaBylissPRO™
NANO TITANIUM

PLANCHA ALISADORA PROFESIONAL

Modelo BNT3050UZ

Para su seguridad y para disfrutar plenamente de su aparato, siempre lea las instrucciones adjuntas cuidadosamente antes de usarlo.

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Al usar aparatos eléctricos, especialmente en presencia de niños, siempre debe tomar precauciones básicas de seguridad, incluso las siguientes:

**¡MANTÉNGALO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS!
LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USARLO.
¡MANTÉNGALO ALEJADO DEL AGUA!**

PELIGRO — Como es el caso de la mayoría de los aparatos eléctricos, los componentes eléctricos de este aparato permanecen bajo tensión cuando está conectado, incluso si está apagado. Para reducir el riesgo de descarga eléctrica:

1. Siempre desconéctelo inmediatamente después de usarlo.
2. No lo use mientras se esté bañando o en la regadera.
3. No deje ó guarde el aparato donde éste pueda caer ó ser jalado a la tina ó al lavabo.
4. No lo coloque o deje que le caiga agua u otro líquido.

5. Si un aparato ha caído en el agua, desconéctelo inmediatamente. **No trate de sacarlo del agua.**

ADVERTENCIA — Para reducir el riesgo de quemaduras, electrocución, fuego ó daño a personas:

1. **Nunca deje el aparato desatendido mientras está conectado.**
2. **No jale, retuerza, ni enrolle el cable alrededor del aparato.**
3. Este aparato cuando no debería ser utilizado por, sobre o cerca de niños o personas con alguna discapacidad.
4. 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.
5. **Nunca utilice el aparato si el cable o la clavija están dañados, si no funciona correctamente, si ha caído, si está dañado o si ha caído al agua. Llévelo a un centro de servicio autorizado para que lo examinen y lo reparen.**
6. Mantenga el cable alejado de las superficies calientes.
7. Nunca utilice el aparato mientras usted duerme.

8. Nunca deje caer ni inserte un objeto en ninguna de las aberturas.
9. No lo utilice al aire libre, ni donde se estén usando productos en aerosol (spray) o donde se esté administrando oxígeno.
10. No utilice una extensión eléctrica con este aparato.
11. Este aparato está caliente cuando está encendido. Mantenga los ojos y la piel alejados de las superficies calientes.
12. **No coloque el aparato en ninguna superficie mientras está funcionando.**
13. **No toque las partes calientes de este aparato. Use los botones o los agarres.**
14. **No utilice el aparato cerca de tinas, lavabos, inodoros u otros recipientes que contienen agua.**
15. **Para su seguridad, el cable debe ser reemplazado por el fabricante, un centro de servicio autorizado u otra persona calificada.**
16. **Antes de conectarlo, lea toda la información concerniente al doble voltaje que se encuentra en la sección de instrucciones de este manual.**
17. **Desenchufe el aparato después del uso, especialmente si lo usa en el cuarto de baño, ya que la proximidad del agua presenta riesgos para el**

usuario, incluso cuando el aparato está apagado.

18. Para más protección, se recomienda instalar un interruptor de control de potencia (ICP) con una intensidad nominal residual no superior a 30 mA en el circuito eléctrico que alimenta el cuarto de baño. Pida consejo a su electricista.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

PRECAUCIONES

1. Los niños o las personas que carezcan de los conocimientos o la experiencia necesarios para manipular el aparato, o aquellas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén limitadas, no deben utilizar el aparato sin la supervisión o la dirección de una persona responsable por su seguridad.
2. Asegúrese de que los niños no jueguen con este aparato.
3. Riesgo de quemaduras. Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños pequeños, especialmente durante su uso y enfriamiento.
4. Cuando el aparato esté conectado a una fuente de alimentación, nunca lo deje desatendido.
5. Coloque siempre el aparato con el soporte, si lo hay, sobre una superficie plana estable y resistente al calor.

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Esta herramienta es para uso profesional o doméstico. Utilícelo solamente con corriente alterna (50-60Hz). Los aparatos estándares están diseñados para funcionar con corriente de 120-240V~.

DOBLE VOLTAJE

Este aparato es doble voltaje. Se adaptará automáticamente al voltaje correcto. Sin embargo, se deberá utilizar un adaptador adecuado (no se incluye) para poder conectar el aparato al tomacorriente.

FUNDAMENTOS DEL ALISADO

1. Conecte la plancha de alisar a un tomacorriente de 120-240Vca. No es necesario tocar la plancha para asegurarse que esté lista.
2. Encienda la Unidad. La pvlancha se calentará muy rápidamente hasta alcanzar una temperatura de 410°F (210°C).
3. Tome una sección del cabello seco y peine cada sección. Coloque la plancha alaciadora cerca del cuero cabelludo sin permitir que las placas lo toquen. Coloque su cabello entre las placas de la plancha y ciérrelas, suavemente presione la plancha deslizando hacia abajo hasta las puntas. Repita el proceso varias veces si es necesario. Permita que el cabello se enfríe antes de peinarlo.

CONSEJOS PARA UN MEJOR ALISADO

Para obtener un efecto de punta con cabello corto, aplique gel o spray en el cabello y mantenga las secciones rectas hacia arriba mientras alisa. Para alisar y suavizar el cabello rizado o crear un peinado cuadrado liso y moderno, use el aparato en las puntas únicamente, dejando las ondas en las raíces para crear cuerpo y movimiento. Para conseguir este efecto, siga moviendo el aparato mientras baja la plancha por la forma de su modelado.

NANO TITANIUM

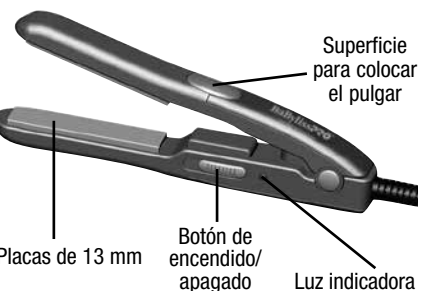
Su plancha de alisar con placas con revestimiento de Nano Titanium, brinda muchas ventajas. El Nano Titanium es un excelente conductor que se mantiene estable, incluso a temperaturas muy altas. La tecnología del Nano Titanium utiliza micro-partículas de titanium para lograr un desempeño óptimo y dejar el cabello hermoso y saludable. El Nano Titanium emite calor infrarrojo lejano que penetra profundamente en la raíz del cabello, logrando un modelado más suave para el cabello. El Nano Titanium también emite iones negativos, los cuales logran un modelado más rápido al mismo tiempo que preservan el balance hídrico del cabello. Su plancha de alisar con placas con revestimiento de Nano Titanium dejará su cabello suave y sedoso al mismo tiempo que eliminará el encrespamiento.

TÉCNICA SOL-GEL

La técnica Sol-Gel es un proceso químico preciso que condensa micro-partículas líquidas de titanium y cerámica hasta formar un sólido, lo cual produce un revestimiento con alta concentración de titanium y cerámica. El revestimiento de titanium y cerámica es un 37% más duro (es duradero y no se desconcha), menos poroso (resiste a químicos) y un 22% más suave (reduce la fricción y ayuda a mantener la integridad del cabello).

FAMILIARÍCESE CON SU PLANCHA ALISADORA PROFESIONAL

Modelo BNT3050UZ



AVISO

ESTE APARATO ESTÁ EQUIPADO CON UN MECANISMO DE CALENTAMIENTO INSTANTÁNEO.

NO DEJE EL APARATO ENCENDIDO O CONECTADO CUANDO NO ESTÁ EN USO. EL ELEMENTO CALENTADOR PODRÍA QUEMARSE SI EL APARATO PERMANECIERA ENCENDIDO DURANTE UN PERÍODO PROLONGADO.

ESTO INVALIDARÁ LA GARANTÍA. SIEMPRE APAGUE Y DESCONECTE EL APARATO DESPUÉS DEL USO.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

Su aparato requiere poco mantenimiento. No necesita lubricación. Mantenga todas las aberturas libres de polvos y pelusas. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y limpie la superficie exterior con un paño humedecido. En caso de mal funcionamiento, desconecte el aparato, permita que se enfríe y regréselo a un centro de servicio autorizado. No trate de reparar este aparato.

PRECAUCIÓN

NUNCA jale, tuerza ni retuerza el cable eléctrico. Nunca lo enrolle con fuerza alrededor del aparato; esto puede 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 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.

ALMACENAJE

Cuando no lo utiliza, su aparato es fácil de almacenar. Permita que se enfríe y guárdelo en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños. No tiree ni retuerza el cable al nivel del enchufe.

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 ¿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 del uso.

SIEMPRE DESENCHUFE LOS APARATOS PEQUEÑOS

IMPORTADO EN BOLIVIA POR:
Diprof Ltda.
Calle Los Paraísos (e) 4to y 5to Anillo Cond. Galicia # 68 - UV109 Mzna9 Santa Cruz de la Sierra - Bolivia
Tel:+591 7 500 6950

IMPORTADO EN PARAGUAY POR:
BRIBEN SACC
CAPITÁN FIGARI NO. 909 ASUNCIÓN PARAGUAY
TELÉFONO: +595-21-223-433

IMPORTADO EN CHILE POR:
SALLY CHILE
AVENIDA KENNEDY LATERAL 7600 OFICINAS 803 – 804 VITACURA SANTIAGO, CHILE
TELÉFONO: +562 (241) 5757

You can download the manual on our website. Você pode baixar o manual em nosso site. Puede descargar el manual en nuestro sitio web. <https://www.babylissprola.com/manuales/>

SEGUIMOS EM: FOLLOW US: SÍGANOS EN:

www.babylissprola.com

@BaBylissPROLA

@BaBylissPROLA

@BaBylissPROLA

©2022 BaBylissPRO

IB-22/045

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

BaBylissPRO™
NANO TITANIUM

PROFESSIONAL STRAIGHTENER

Model BNT3050UZ