

## 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 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 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. 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.

17. 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

1. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
2. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
3. Burn Hazard. Keep appliance out of reach from young children, particularly during use and cool down.
4. When the appliance is connected to the power supply, never leave it unattended.
5. Always place the appliance with the stand, if any, on a heat-resistant, stable flat surface.

## OPERATING INSTRUCTIONS

This appliance is intended for professional use. Use on Alternating Current (50Hz) only. Standard appliances are designed to operate at 220V AC.

### STRAIGHTENING BASICS

1. Plug the straightening iron into a standard electrical outlet (220V AC). It is not necessary to touch the iron with your hand to judge readiness.
2. Use the +/- temperature controls to select the setting for your hair type. You can use the chart outlined below as a reference. The iron will heat up very quickly.

TEMPERATURE SETTINGS	HAIR TYPE
300°F (150°C)	Fragile, very fine hair
340°F (170°C)	Thin, easy-to-curl hair
375°F (190°C)	Normal textured hair
410°F (210°C)	Wavy or curly hair
450°F (230°C)	Coarse, very thick hair

3. Section dry hair evenly, and comb each section. Position the iron on the hair as far up as you want hair 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.

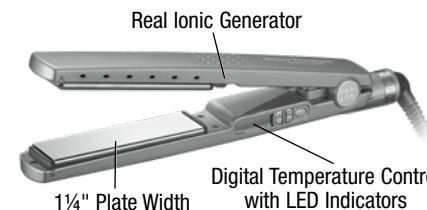
For smoothing and taming curly hair, or creating a stylish, smooth bob, use the straightener just on the ends, leaving the hair wavy at the roots for lift and body. For this type of effect, keep the straightener moving while following the shape of your hair style.

### NANO TITANIUM

Your Nano Titanium straightening iron has many benefits. Titanium is an exceptional conductor of heat and is stable in ultra-high temperatures. The titanium plating technology helps provide the ultimate heat performance for beautiful, healthy-looking hair. Titanium lightweight and smooth surface helps reduce time and fatigue and is exceptionally resistant to chemical corrosion. This Nano Titanium iron will give your hair a smooth, silky shine while eliminating frizz.

## GET TO KNOW YOUR PROFESSIONAL STRAIGHTENER

### Model BABNT2091TUZ



## NOTICE

THIS PRODUCT IS EQUIPPED WITH AN INSTANT HEAT CIRCUITRY. STATE-OF-THE-ART TECHNOLOGY ALLOWS THE HEATER TO REACH THE OPERATING TEMPERATURE IN LESS THAN ONE MINUTE. 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

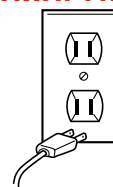
NEVER allow the power supply cord to be pulled or twisted. Never wrap the cord around the unit. Damage will occur at the high flex point of entry into the unit, causing it to rupture and short. Inspect the cord frequently for damage. Stop use immediately if damage is visible or if unit stops or operates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

©2021 BabylissPro

IB-16/454B

Para su seguridad y continuo aprovechamiento de este producto, siempre lea todas las instrucciones antes de utilizar este producto.

**BabylissPRO**

**Nano Titanium™ Alaciadora Profesional**

PARA USO PROFESIONAL SOLAMENTE  
Modelo BABNT2091TUZ

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Cuando esté usando aparatos eléctricos, especialmente cuando hay niños presentes, las instrucciones básicas de seguridad deberán ser seguidas, incluyendo las siguientes:

### LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USARLO MANTÉNGALO LEJOS DEL AGUA

**PELIGRO** – Cualquier aparato está eléctricamente encendido aún cuando el interruptor esté apagado. Para reducir el riesgo de muerte por electrocución:

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. Este aparato nunca debe dejarse desatendido cuando esté conectado.
2. No jale, tuerza o enrolle el cable alrededor del aparato.
3. Este aparato no debe ser usado cerca de niños o inválidos.

4. Use este aparato solamente para lo que está hecho y como se describe en este manual. No use accesorios que no son recomendados por el fabricante. No utilice una extensión para poner a funcionar este aparato.

5. Nunca ponga a funcionar este aparato si el cable ó la clavija están dañadas, si no está trabajando correctamente o si se ha caído, dañado ó caído en el agua. Regrese el aparato a un Centro de Servicio autorizado, para su examen y reparación.

6. Mantenga el cable lejos de superficies calientes.

7. Si creé quedarse dormido, no lo use.

8. Nunca lo deje caer o inserte algún objeto en las placas.

9. No lo use en la intemperie, o donde se estén usando productos en aerosol (spray), o donde se esté administrando oxígeno.

10. No utilice una extensión para poner a funcionar este aparato.

11. Este aparato estará caliente durante su uso. No permita que las superficies caliente toquen sus ojos o la barra toque su piel.

12. No lo coloque sobre ninguna superficie el aparato mientras está funcionando.

13. No toque las superficies calientes del aparato, utilice el mango.

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. 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.

17. 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

Este aparato ha sido diseñado para uso profesional. Úselo solamente con Corriente Alterna (50Hz). El estándar de los aparatos está diseñado para operar a 220V.

### ESTILOS BÁSICOS / CONSEJOS

1. Conecte la alaciadora en un contacto eléctrico (220V). No es necesario tocarla con su mano para cerciorarse de que esté lista.
2. Seleccione el nivel de temperatura usando el control +/- de acuerdo a su tipo de cabello. Use la tabla de abajo como referencia. La alaciadora se calentará muy rápidamente.

CONTROL DE TEMPERATURA	TIPO DE CABELLO
300°F (150°C)	Cabello quebradizo, frágil, muy fino
340°F (170°C)	Cabello delgado, fácil de alaciar
375°F (190°C)	Cabello de textura normal
410°F (210°C)	Cabello ondulado o rizado
450°F (230°C)	Cabello grueso difícil de alaciar

3. Divida el cabello seco en secciones uniformes y peine cada sección. Coloque la alaciadora cerca del cuero cabelludo sin permitir que las placas lo toquen. Cierre la alaciadora y suave y lentamente bájela hasta las puntas, manteniendo las placas bien cerradas. Si fuera necesario repita el proceso. Deje que se enfríe antes de peinarlo.

### CONSEJOS DE ALACIADOS AL UTILIZARLA

Para una buena apariencia utilice gel o spray y sostenga las secciones hacia arriba de la cabeza mientras está alaciando.

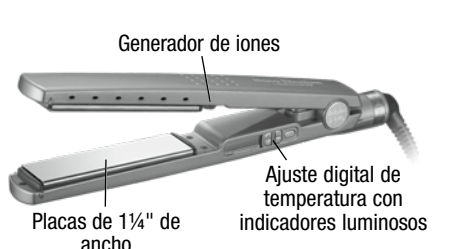
Para suavizar y crear un estilo sobre cabello rizado, utilícela en las puntas, dejando el cabello ondulado en las raíces para levantar y dar cuerpo y volumen. Para este tipo de efecto, mantenga la alaciadora en movimiento siguiendo la forma de su tipo de cabello.

### NANO TITANIUM™

Su alaciadora con placas de Nano Titanium™ brinda muchas ventajas. El Titanium es un excelente conducto de calor que permanece estable, en temperaturas muy altas. Las placas con tecnología de Titanium brindan un óptimo desempeño de calor dejando el cabello hermoso y saludable. La superficie de Titanium es suave y ligera reduciendo el tiempo y la fatiga y es excepcionalmente resistente a la corrosión. Esta alaciadora con Nano Titanium™ dejará su cabello suave, brillante y sedoso al mismo tiempo que elimina el frizz.

### CONOZCA SU ALACIADORA

Modelo BABNT2091TUZ



### AVISO

ESTE APARATO ESTÁ EQUIPADO CON UN MECANISMO DE CALENTAMIENTO INSTANTÁNEO. ESTA TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA PERMITE QUE LA RESISTENCIA ALCANCE LA TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO EN MENOS DE UN MINUTO. NO DEJE EL APARATO ENCENDIDO O CONECTADO CUANDO NO LO USE. LA RESISTENCIA PODRÍA QUEMARSE SI EL APARATO PERMANECIERA ENCENDIDO DURANTE UN PERÍODO PROLONGADO DE TIEMPO. ESTO INVALIDARÁ LA GARANTÍA. SIEMPRE APAGUE Y DESCONECTE EL APARATO DESPUÉS DE USARLO.

## INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

Su alaciadora requiere poco mantenimiento. No necesita lubricación. Mantenga las placas libres de polvo y pelusa. Si fuera necesario limpiarla, desenchúfela, permita que se enfríe y limpie la superficie exterior con un trapo. En caso de un mal funcionamiento, desconéctela, permita que se enfríe y regrésela a un Centro de Servicio autorizado. No trate de repararla.

### PRECAUCIÓN

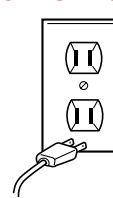
NUNCA jale, o tuerza el cable. Nunca lo enrolle alrededor del aparato. Esto podría dañar la punta flexible que lo conecta al aparato, produciendo ruptura o un cortocircuito. Inspecciones periódicamente el cable para verificar que no está dañado. Deje de usarlo inmediatamente si el cable parece daño o si el aparato dejara de funcionar o funcionar de manera intermitente.

### ALMACENAJE

Cuando no lo utilice, éste es fácil de guardar. Permita que se enfríe, y después colóquelo en su caja, y guárdelo en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños. No jale ni enrolle el cable en el nivel del enchufe.

**ADVERTENCIA: SI PIENSA QUE NO HAY CORRIENTE CUANDO EL INTERRUPTOR ESTÁ APAGADO ESTÁ EN UN ERROR**

### MANTÉNGALO LEJOS DEL AGUA



Todos sabemos que la electricidad y el agua son una combinación peligrosa. Pero ¿sabía que un aparato eléctrico está eléctricamente vivo aún cuando el interruptor está apagado? Si la clavija está dentro de la salida de corriente, el interruptor está encendido. Así que si no está utilizando sus aparatos eléctricos manténgalos desenchufados.

### SIEMPRE DESCONECTE LOS APARATOS PEQUEÑOS

**IMPORTADO EN BOLIVIA POR:**  
Diprof Ltda.  
Calle Los Paraisos (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 SACG  
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.babylissprota.com/manuales/>

**SEGUIMOS EM:  
FOLLOW US:  
SÍGANOS EN:**

@BaBylissPROLA

@BaBylissPROLA

[www.babylissprola.com](http://www.babylissprola.com)

©2021 BabyLissPro

IB-16/454B

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

**BaBylissPRO™**

**Nano Titanium™ Professional Straightener**

FOR PROFESSIONAL USE ONLY  
Model BABNT2091TUZ