



## 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 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.**

## 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.

## OPERATING INSTRUCTIONS

This appliance is intended for professional use. Use on Alternating Current (50-60Hz) only. Standard appliances are designed to operate at 230V ~.

### NANO TITANIUM

Your Nano Titanium™ U Styler has many benefits. Nano Titanium™ is an exceptional conductor of heat and is stable in ultra-high temperatures. The Nano Titanium™ 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™ 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).

## STRAIGHTENING BASICS

1. Plug the iron into a standard electrical outlet (230V ~).
2. Slide the temperature switch to the desired setting (use the chart below as a reference). The corresponding LED light will light up/blink. Note: The indicator light will stop blinking when the unit reaches the selected temperature. The iron will heat up very quickly. It is not necessary to touch the plates to judge readiness.



LED	Type of Hair	Temp
Green	Delicate, thin hair	340°F
Orange	Average hair	400°F
Red	Thick or wavy hair	450°F

3. Section dry hair evenly, and comb each section. Position the iron on 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. Allow hair to cool before combing.
4. Turn off and unplug the appliance.
5. Allow to cool before storing.

## TO CREATE CURLS

For your convenience, the U Curler offers various options for creating beautiful curls:

### Technique 1

1. Separate a section of hair, no more than 1½" wide. The smaller the section, the more defined the curl. The larger the section, the looser the curl or wave.
2. Place section of hair between the plates, making sure the side heating plates are facing towards the head. Close the plates.



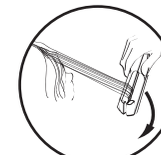
3. Turn the unit 90° so that the side heating plates are facing upwards.



4. It is important that the hair is held firmly between the plates. For extra control, hold the rubberized cool tips.



5. Gently pull the iron down to the end of the section of hair in an outward curved motion so that by the time the unit reaches the ends of the hair, the side heating plates are facing down.



6. Release the hair.

7. To ensure the curl sits neatly in place, grab the end of the section you have just curled and twist it 180° in the direction of the curl.



### Technique 2

1. Separate a section of hair, and place it between the plates, making sure the side heating plates are facing towards the head. Close the plates.



2. Turn the unit 90° so that the side heating plates are facing downwards.



3. Gently pull the iron down to the end of the section of hair in an inward curved motion so that by the time the unit reaches the ends of the hair, the side heating plates are facing up.



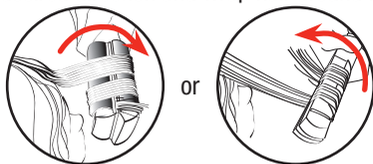
4. Release the hair.

5. To ensure the curl sits neatly in place, grab the end of the section you have just curled and twist it 180° in the direction of the curl.



### Technique 3

1. Separate a section of hair, and place the end between the plates. Close the plates.
2. Rotate the iron in the desired direction and wrap hair around housing.

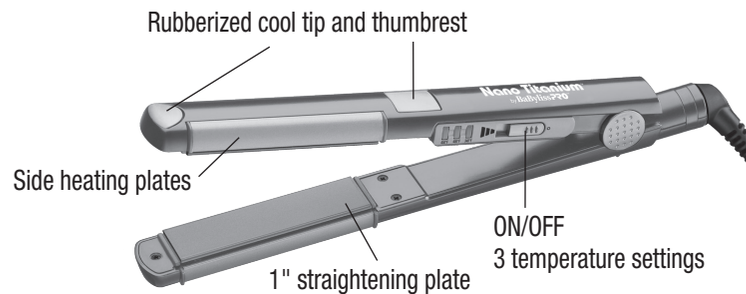


3. Release hair.

## GET TO KNOW YOUR PROFESSIONAL STYLER

Create perfect curls and waves in one smooth flip

### Model BABNT2071UZ



## 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.

### 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.

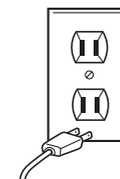
DO NOT LEAVE PRODUCT ON OR PLUGGED IN WHILE NOT IN USE. UNIT WILL BURN OUT IF POWER IS KEPT ON FOR AN EXTENDED PERIOD OF TIME. WARRANTY WILL BE VOIDED.

TURN UNIT OFF AND UNPLUG WHEN NOT IN USE.

For additional protection, the installation of a residual current device (RCD) having a nominal residual operating current not exceeding 30 mA is recommended in the electrical circuit feeding the bath. Ask your installer for advice.

**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.**

PRODUCTO: PLANCHA ALACIADORA DE  
NANO TITANIUM PROFESIONAL  
MARCA: BABYLISPRO™ MODELO:  
BABNT2071UZ 230V ~ 50-60Hz 40W  
IMPORTADOR Y REPRESENTANTE:  
SALLY CHILE  
AVENIDA KENNEDY LATERAL 7600  
OFICINAS 803 – 804  
VITACURA  
SANTIAGO, CHILE  
HECHO EN P.R.C.

©2018 BabylissPro

IB-9992C

**BabylissPRO™**

**U** STYLE  
STRAIGHT  
CURL



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

**Plancha Alaciadora/  
Onduladora  
NANO TITANIUM™**

PARA USO PROFESIONAL ÚNICAMENTE  
Modelo BABNT2071UZ

## 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 el aparato 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.**

**ADVERTENCIA** – Para reducir el riesgo de quemaduras, electrocución, incendio o heridas:

1. **Nunca deje el aparato desatendido mientras esté conectado.**
2. **Nunca jale, retuerza o enrolle el cable alrededor del aparato.**
3. Este aparato 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 solamente según las instrucciones. Sólo use accesorios recomendados por el fabricante.
5. **No opere este aparato si el cable o la clavija estuviesen dañados, después de que hubiese funcionado mal o que se hubiese caído o si estuviese dañado. Regréselo 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 esté dormida/o o adormilada/o.
8. Nunca deje caer ni inserte un objeto en ninguna de las aberturas.
9. No lo utilice en exteriores, ni lo haga funcionar donde se estén usando productos en aerosol (spray) o donde se esté administrando oxígeno.
10. No utilice una extensión con este aparato.

11. Este aparato se vuelve muy caliente. Mantenga los ojos y la piel alejados de las superficies calientes.
12. **Nunca bloquee las aberturas de aire ni coloque el aparato sobre una superficie blanda, como una cama o un sofá, donde se puedan obstruir.**
13. **No coloque el aparato en ninguna superficie mientras esté caliente o conectado.**
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.**



## 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.

## INSTRUCCIONES DE USO

Este aparato fue diseñado para uso profesional. Úselo solamente con Corriente Alterna de 230V ~ (50-60 Hz).

### PLACAS DE NANO TITANIO

Su plancha alaciadora/onduladora Nano Titanium™, con placas de Nano Titanio, brinda muchas ventajas. El Titanio es un excelente conductor térmico que permanece estable a temperaturas extremas. La tecnología del Nano Titanio utiliza micro-partículas de titanio para lograr un desempeño óptimo y dejar el cabello hermoso y saludable. El Titanio emite calor infrarrojo lejano que penetra profundamente en el tallo del pelo, logrando un peinado más suave para el cabello. El Titanio también emite iones negativos, los cuales logran resultados más rápidos al mismo tiempo que mantienen el balance hídrico del cabello. Su plancha alaciadora/onduladora con placas de Nano Titanio dejará su cabello suave y sedoso al mismo tiempo que eliminará el frizz.

### TÉCNICA SOL-GEL

La técnica Sol-Gel es un proceso químico preciso que condensa micro-partículas líquidas de titanio y cerámica hasta formar un sólido, lo cual produce un revestimiento con alta concentración de titanio y cerámica. El revestimiento de titanio 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).

## FUNDAMENTOS DEL ALISADO/ONDULADO

1. Enchufe el cordón en un tomacorriente de 230V ~.
2. Deslice el botón de temperatura hacia la izquierda, hasta que el indicador luminoso correspondiendo a la temperatura escogida empiece a parpadear. Utilice la tabla a continuación para determinar cual nivel de temperatura escoger, según su tipo de cabello. Nota: El indicador luminoso dejará de parpadear en cuanto el aparato alcance la temperatura deseada. El aparato calentará muy rápidamente. No es necesario tocar las placas para asegurarse que esté listo.



LED	Tipo de cabello	Temperatura
Verde	Cabello frágil y fino	340°F (170°C)
Anaranjado	Cabello de textura normal	400°F (200°C)
Rojo	Cabello grueso u ondulado	450°F (230°C)

3. Divida el cabello seco en secciones parejas y peine cada sección. Coloque la plancha cerca del cuero cabelludo, sin permitir que las placas toquen éste. Abra las placas y ponga una sección de cabello entre ellas. Cierre las placas y baje la plancha lentamente hasta las puntas, manteniendo las placas bien cerradas. Alise cada sección varias veces si fuera necesario. Permita que el cabello enfríe antes de peinarlo.
4. Apague y desconecte el aparato.
5. Permita que enfríe antes de guardarlo.

## COMO ONDULAR EL CABELLO

Para su comodidad, podrá crear hermosas ondas, usando varias técnicas.

### Técnica no. 1

1. Coja una sección de cabello de 3.5 pulgadas de ancho o menos. Cuanta más fina la sección, más definida la onda. Cuanta más ancha la sección, más suelta la onda.
2. Ponga el cabello entre las placas, asegurándose que los bordes onduladores apunten hacia la cabeza. Cierre las placas.



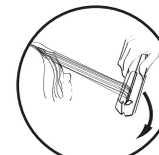
3. Voltee la plancha un cuarto de turno hacia fuera, hasta que los bordes onduladores apunten hacia arriba.



4. Es importante sujetar seguramente el cabello entre las placas. Para mayor control, sostenga la plancha por la punta aislante.



5. Deslice suavemente la plancha hasta las puntas con un movimiento curvo hacia fuera, de tal manera que cuando llegue a las puntas, los bordes onduladores apunten hacia abajo.



6. Abra las placas.
7. Para fijar el bucle, coja la sección de cabello por las puntas y déle una vuelta completa sobre sí misma en dirección de la onda.



### Técnica no. 2

1. Coja una sección de cabello y póngala entre las placas, asegurándose que los bordes onduladores apunten hacia la cabeza. Cierre las placas.



- Voltee la plancha un cuarto de turno hacia dentro, hasta que los bordes onduladores apunten hacia abajo.



- Deslice suavemente la plancha hasta las puntas con un movimiento curvo hacia dentro, de tal manera que cuando llegue a las puntas, los bordes onduladores apunten hacia arriba.

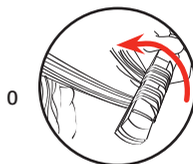


- Abra las placas.
- Para fijar el bucle, coja la sección de cabello por las puntas y déle una vuelta completa sobre sí misma en dirección de la onda.



### Técnica no. 3

- Coja una sección de cabello y póngala entre las placas. Cierre las placas.
- Deslice suavemente la plancha hasta las puntas.
- Cuando llegue a las puntas, gire la plancha en la dirección deseada y envuelva el cabello alrededor de las placas cerradas.

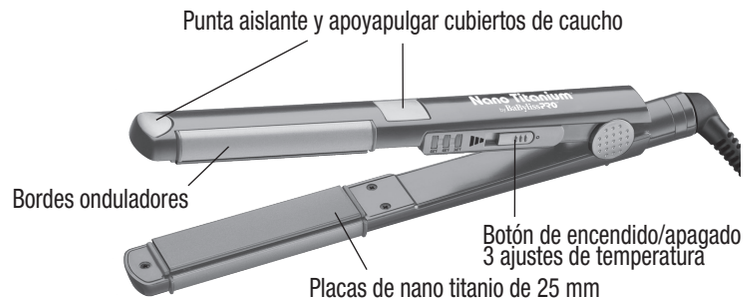


- Afloje el cabello

## FAMILIARÍCESE CON SU PLANCHA ALACIADORA/ONDULADORA

### Alise u ondule su cabello con facilidad

#### Modelo BABNT2071UZ



## INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

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

### PRECAUCIÓN

NUNCA jale, tuerza ni retuerza el cable eléctrico. Nunca lo enrolle con fuerza alrededor del aparato. Esto podría dañar la junta flexible que lo conecta, 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 pareciera dañado, si el aparato dejara de funcionar o funcionara de manera intermitente.

### ALMACENAJE

Cuando no lo utiliza, su aparato es fácil de almacenar. Permita que 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 y no enrolle el cable alrededor del aparato.

### ADVERTENCIA

ESTE APARATO ESTÁ DOTADO DE UN MECANISMO DE CALENTAMIENTO INSTANTÁNEO. ESTA TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA PERMITE QUE EL ELEMENTO CALEFACTOR ALCANCE LA TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO EN MENOS DE UN MINUTO.

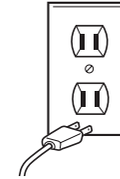
NO DEJE EL APARATO ENCENDIDO O CONECTADO CUANDO NO ESTÉ EN USO. EL ELEMENTO CALEFACTOR SE PODRÍA QUEMAR SI EL APARATO PERMANECIERA ENCENDIDO DURANTE UN PERIODO PROLONGADO. ESTO INVALIDARÁ LA GARANTÍA.

APAGUE Y DESCONECTE EL APARATO CUANDO ESTÉ EN USO.

Para protección adicional, se recomienda la instalación de un dispositivo de corriente residual (RCD) que tenga una corriente de operación residual nominal que no exceda los 30 mA en el circuito eléctrico que alimenta el baño. Pida consejo a su instalador.

**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 sus aparatos eléctricos después de usarlos.

**SIEMPRE DESENCHUFE LOS  
APARATOS PEQUEÑOS**

PRODUCTO: PLANCHA ALACIADORA DE  
NANO TITANIUM PROFESIONAL  
MARCA: BABYLISSPRO™ MODELO: BABNT2071UZ  
230V ~ 50-60Hz 40W  
IMPORTADOR Y REPRESENTANTE:  
SALLY CHILE  
AVENIDA KENNEDY LATERAL 7600  
OFICINAS 803 – 804  
VITACURA  
SANTIAGO, CHILE  
HECHO EN P.R.C.

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:**



@BaBylissPROLA



@BaBylissPROLA



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

IB-9992C