

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical appliances, especially when children are present, basic safety precautions should always be followed, including:

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:

- Always unplug immediately after using.
- Always turn off the iron when not in use.
- Do not use while bathing or in a shower.



- Do not place or store appliance where it can fall or be pulled into a tub or sink.
- Do not place in or drop into water or other liquids.
- If the iron 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:

- Plug the iron into an electrical outlet.
- The iron should never be left unattended when plugged in.
- Do not pull, twist, or wrap cord around the iron.
- This iron should not be used by, on, or near children or individuals with certain disabilities.
- Use the iron only for its intended use as described in this guide.
- Do not use attachments not recommended by the manufacturer.
- Never operate this iron if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, or if it has been dropped, damaged or has fallen into water. Return the appliance to a service center for examination and repair.
- Keep the cord away from heated surfaces. Do not wrap the cord around the appliance.
- 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 lint, hair, and the like.
- Never use while sleeping.
- Never drop or insert any object into any opening or hole in the iron.
- Do not use outdoors or operate where aerosol (spray) products are being used or where oxygen is being administered.
- Do not use an extension cord with the iron. Avoid multiple cables to a plug.
- The iron and casing are hot when in use. Do not let eyes and bare skin touch heated surfaces.
- Do not place the iron directly on any surface while it is hot or plugged in.
- Do not touch hot surfaces of the iron.
- This iron has no user-serviceable parts. Servicing should only be performed by an authorized service representative.
- Suitable for dry locations ONLY.
- While not in use, ensure the iron has completely cooled before being placed into any storage.
- Do not use this appliance near bathtubs, showers, toilets or any other recipient containing water.
- 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.
- 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.

- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Before plugging in, read the information about dual voltage contained in the "DUAL VOLTAGE" section of this manual.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

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 AC.

This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). As a safety feature, this plug will fit into a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully into the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not attempt to defeat this safety feature.

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

- Plug the straightening iron into a standard electrical outlet. It is not necessary to touch the iron with your hand to judge readiness.
- 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) (Use lower temperatures for chemically treated hair)	Fragile, very fine hair
340°F (170°C) (Use lower temperatures for chemically treated hair)	Thin, easy-to-straighten hair
380°F (195°C) (Use lower temperatures for chemically treated hair)	Normal textured hair
410°F (210°C)	Wavy or curly hair
465°F (240°C)	Coarse, very thick hair

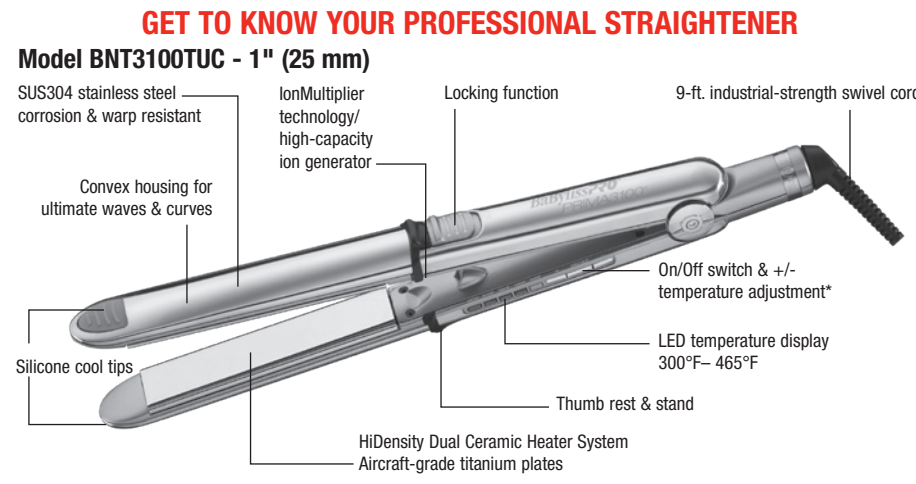
- Section dry hair evenly, and comb each section. Position the iron on the hair as far up as you want hair to be straightened, being careful not to let the iron touch the scalp. Close the iron with the hair between the two plates and gently pull the iron down to the end of the section of hair you are straightening. Repeat this process several times, if necessary. Let the hair cool before combing.

STYLING TIPS USING STRAIGHTENER

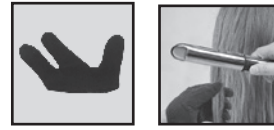
For short, spiky looks use gel or spray and hold the sections up and away from the head while you straighten. For smoothing and taming curly hair, or creating a stylish, smooth bob, use the straightener just on the ends, leaving the hair wavy at the roots for lift and body. For this type of effect, keep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

front housing and hold for a few seconds to create a looser, free-flowing wave. For tighter curls, turn iron 180° (top-down) and start close to the root or wherever you want the curl to start. Lightly hold hair between plates and turn the iron as you move it down the strand. The slower the turn, the tighter the curl. Adjust the angle to create different types of curls. For zig-zag styles, open the iron, wrap hair around plates/ housing in a figure 8, hold for a few seconds and release. For flip and bend waves, turn the iron as you reach the end of hair strand – inward or outward – to create a flip, bend or more body. For ideal results, use finishing sprays after styling, if desired. Unprecedented performance, design, and versatility – the PRIMA3100® by BaBylissPRO®.

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's 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.



*Press and Release to Turn On. Press and Hold for a second to Turn Off.



Heat-resistant glove included

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 a safe, dry location. Do not jerk or strain cord at plug connections.

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION NOTICE

WARNING: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or

television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

SUPPLIER'S DECLARATION OF CONFORMITY

Brand: BaBylissPRO®

Model No.: BNT3100TUC

Description: Straightener

Responsible Party: Conair LLC
1 Cummings Point Road
Stamford, CT 06902
(203) 351-9000

Standards: FCC Part 15 Subpart B, ANSI C63.4-2014

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesirable operation.

DATE OF ISSUE: 11/26/2020

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.

HASSLE-FREE 4-YEAR WARRANTY

This warranty is available only to consumers who purchase products directly from BaBylissPRO or an authorized BaBylissPRO reseller. Except as otherwise required under applicable law, this warranty is not available to retailers or other commercial purchasers or owners or consumers who purchase from unauthorized BaBylissPRO resellers.

BaBylissPRO will repair or replace (at our option) your unit free of charge for 48 months from the date of purchase if the appliance is defective in workmanship or materials and was purchased directly from BaBylissPRO or an Authorized BaBylissPRO Reseller.

Your ultimate satisfaction in BaBylissPRO products is our goal so if your item should fail within the generous warranty period, we will repair it and or if necessary, replace it at no cost to you. To obtain a return shipping label email us at <https://babylisspro.com/warranty-page>. Or call our toll free customer service department at 800-326-6247 to speak with a representative.

In the absence of a purchase receipt, the warranty period shall be 48 months from the date of manufacture. ANY IMPLIED WARRANTIES, OBLIGATIONS, OR LIABILITIES, INCLUDING BUT NOT

LIMITED TO THE IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, SHALL BE LIMITED IN DURATION TO THE 48-MONTH DURATION OF THIS WRITTEN, LIMITED WARRANTY. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations may not apply to you. **IN NO EVENT SHALL BABYLISSPRO BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES FOR BREACH OF THIS OR ANY OTHER WARRANTY, EXPRESSED OR IMPLIED, WHATSOEVER.** Some states do not allow the exclusion or limitation of special, incidental, or consequential damages, so the above limitation may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights, which vary from state to state.

SERVICE CENTER BaBylissPRO
Service Department
7475 North Glen Harbor Blvd.
Glendale, AZ 85307

©2022 Distributed by BaBylissPRO,
Stamford, CT 06902

198A071335

IB-16703C

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:

- Siempre desconecte el aparato inmediatamente después del uso.
- Siempre apague el aparato cuando no lo use.
- No lo use en el baño o la ducha.
- No coloque ni guarde el aparato donde pueda caerse o ser empujado a una bañera o un lavabo.
- No coloque el aparato ni lo deje caer al agua u otro líquido.
- Si el aparato se cae al agua, desconéctelo inmediatamente; **no toque el agua.**
- Conecte el cable a una toma de corriente.
- Nunca descuide/deje el aparato sin vigilancia mientras está conectado.
- Nunca jale, retuerza ni enrolle el cable alrededor del aparato.
- Este aparato no debe ser usado por, en o cerca de niños o personas con ciertas discapacidades.
- Utilice este aparato únicamente con el propósito para el cual fue diseñado y solamente según las instrucciones.
- Solo use accesorios recomendados por el fabricante.
- No utilice este aparato si el cable o el enchufe están dañados, si no funciona correctamente, si está dañado, o después de que se haya caído, incluso en el agua; regréselo a un centro de



SERVICIO autorizado para su revisión y reparación.

- Mantenga el cable alejado de superficies calientes. No enrolle el cable alrededor del aparato.
- Nunca bloquee las aberturas de aire ni coloque el aparato sobre una superficie blanda, tal como una cama o un sofá, donde se puedan obstruir. Mantenga las aberturas de aire libres de pelusas, cabellos y elementos similares.
- No lo use mientras duerme.
- Nunca deje caer ni inserte ningún objeto en ninguna de las aberturas.
- No lo utilice en exteriores, ni lo haga funcionar donde se estén usando productos en aerosol (spray) o donde se esté administrando oxígeno.
- Evite conectar varios cables a la misma toma de corriente.
- El tubo y la pinza se ponen muy calientes durante el uso; mantenga los ojos y la piel alejados de las superficies calientes.
- No coloque el aparato sobre ninguna superficie mientras está caliente o conectado.
- No toque las superficies calientes del aparato.
- Este aparato no contiene ninguna pieza

que pueda ser reparada/cambiada por el usuario. Todo tipo de reparación/ ajuste debe ser realizado por un técnico autorizado.

- Para uso en lugares secos SOLAMENTE.
- Permita que el aparato se enfríe por completo antes de guardarlo.
- No utilice el aparato cerca de tinas, lavabos, inodoros u otros recipientes que contengan agua.
- Para su seguridad, el cable debe ser reemplazado por el fabricante, un técnico autorizado u otra persona calificada.
- Los niños o las personas que carezcan de la experiencia o de los conocimientos 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.
- Asegúrese de que los niños no jueguen con este aparato.
- Antes de conectarlo, lea toda la información concerniente al doble voltaje que se encuentra en la sección de instrucciones de este manual.

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 AC.

El cable de este aparato está dotado de una clavija polarizada (una pata es más ancha 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 polarizada. Si no entra en la toma de corriente, inviértala. Si aun así no entra completamente, comuníquese con un electricista. No intente ir en contra de esta función de seguridad.

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

- Conecte el cable a una toma de corriente. No es necesario tocar las placas para cerciorarse que está listo.
- Elija el nivel de temperatura deseado, según su tipo de cabello Utilice la tabla a

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

continuación para determinar cuál nivel de temperatura escoger, según su tipo de cabello. El aparato calentará muy rápidamente.

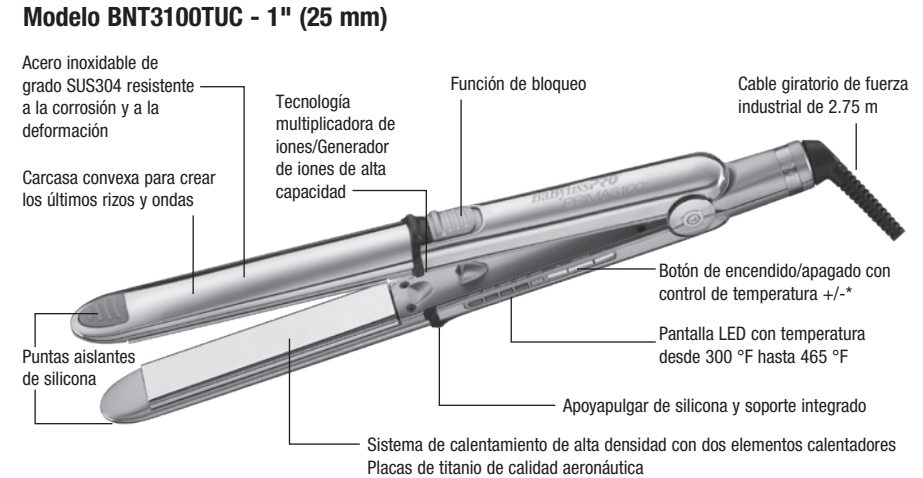
AJUSTE DE TEMPERATURA	TIPO DE CABELLO
150°C (300°F) (Utilice las temperaturas más bajas para alisar el cabello tratado.)	Cabello frágil, muy fino
170°C (340°F) (Utilice las temperaturas más bajas para alisar el cabello tratado.)	Cabello fino, dócil
195°C (380°F) (Utilice las temperaturas más bajas para alisar el cabello tratado.)	Cabello normal
210°C (410°F)	Cabello ondulado o rizado
240°C (465°F)	Cabello grueso, muy espeso

- Divida el cabello seco en secciones uniformes y peine cada sección. Coloque la plancha cerca del cuero cabelludo, sin permitir que las placas toquen este. Abra las placas y coloque 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 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 al cabello y estire las secciones hacia arriba mientras alisa el cabello. Para alisar y suavizar el cabello rizado o crear un "bob" terso y moderno, use el aparato en las puntas únicamente, dejando ondas en las raíces para crear cuerpo y movimiento. Mantenga la plancha en movimiento constante y siga la forma del peinado. Para conseguir ondas sueltas y naturales, cierre y bloquee las placas y use la plancha como rizador. Enrolle el cabello alrededor de la cubierta y espere por unos segundos antes de soltar el cabello. Para conseguir rizos más apretados, volteie el aparato para que la punta apunte hacia abajo y colóquela cerca de la raíz o donde quiera que empiecen los rizos. Coloque una sección de cabello entre las placas y gire la tenaza sobre sí misma mientras la desliza hacia las puntas. Cuando más despacio gira la tenaza, más apretados los rizos. Ajuste el ángulo de la tenaza para crear distintos tipos de rizos. Para conseguir ondas en forma de zigzag, abra las placas y enrolle el cabello en forma de ocho

FAMILIARÍCESE CON SU PLANCHA ALISADORA PROFESIONAL



*Oprima brevemente el botón para encender; manténgalo oprimido por un segundo para apagar.



Guante resistente al calor incluido

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 ESTÁ EN USO. EL ELEMENTO CALENTADOR PODRÍA QUEMARSE SI EL APARATO PERMANECIERA ENCENDIDO DURANTE UN SIEMPRE 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, fuerza 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 tirene ni retuerza el cable al nivel del enchufe.

AVISO DE LA COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES (FCC):

ADVERTENCIA: Se advierte que las modificaciones no aprobadas expresamente por la autoridad competente en materia de conformidad podrían rescindir el permiso del usuario para operar el equipo.

Este artefacto cumple con la Sección 15 de la Normativa FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este artefacto no puede causar ninguna interferencia perjudicial, y (2) Este artefacto debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso alguna interferencia que pudiera ocasionar una operación no deseada.

NOTE: este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites de un dispositivo digital de Clase B, según la Sección 15 de la Normativa FCC. Estos límites han sido concebidos para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en las instalaciones de edificios. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar, energía de frecuencias de radio y, si no ha sido instalado o utilizado siguiendo las instrucciones, puede ocasionar interferencias perjudiciales para las comunicaciones por radio. No obstante, no existe ninguna garantía de que no se produzcan esas interferencias en una instalación concreta. Si este equipo produjera alguna interferencia perjudicial en la recepción de radio o televisión, lo que podrá determinarse encendiendo y apagando el equipo, se aconseja al usuario que intente corregir la interferencia, adoptando una o más de las siguientes medidas:

• Reorientar o reubicar la antena de recepción.

• Aumentar la distancia entre el equipo y el receptor.

• Conectar el equipo en un enchufe o circuito distinto al que esté conectado.

• Consultar con el distribuidor, o con un técnico experimentado de radio/TV, para solicitar ayuda.

NOTE: este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites de un dispositivo digital de Clase B, según la Sección 15 de la Normativa FCC. Estos límites han sido concebidos para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en las instalaciones de edificios. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar, energía de frecuencias de radio y, si no ha sido instalado o utilizado siguiendo las instrucciones, puede ocasionar interferencias perjudiciales para las comunicaciones por radio. No obstante, no existe ninguna garantía de que no se produzcan esas interferencias en una instalación concreta. Si este equipo produjera alguna interferencia perjudicial en la recepción de radio o televisión, lo que podrá determinarse encendiendo y apagando el equipo, se aconseja al usuario que intente corregir la interferencia, adoptando una o más de las siguientes medidas:

• Reorientar o reubicar la antena de recepción.

• Aumentar la distancia entre el equipo y el receptor.

• Conectar el equipo en un enchufe o circuito distinto al que esté conectado.

• Consultar con el distribuidor, o con un técnico experimentado de radio/TV, para solicitar ayuda.

• Reorientar o reubicar la antena de recepción.

• Aumentar la distancia entre el equipo y el receptor.

• Conectar el equipo en un enchufe o circuito distinto al que esté conectado.

• Consultar con el distribuidor, o con un técnico experimentado de radio/TV, para solicitar ayuda.

• Reorientar o reubicar la antena de recepción.

• Aumentar la distancia entre el equipo y el receptor.

• Conectar el equipo en un enchufe o circuito distinto al que esté conectado.

• Consultar con el distribuidor, o con un técnico experimentado de radio/TV, para solicitar ayuda.

• Reorientar o reubicar la antena de recepción.

• Aumentar la distancia entre el equipo y el receptor.

• Conectar el equipo en un enchufe o circuito distinto al que esté conectado.

• Consultar con el distribuidor, o con un técnico experimentado de radio/TV, para solicitar ayuda.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DEL PROVEEDOR

Marca: BaBylissPRO®

Modelo: BNT3100TUC

Descripción: Plancha alisadora

Parte responsable: Conair LLC
1 Cummings Point Road
Stamford, CT 06902
(203) 351-9000

Normas: normas de la FCC, Sección 15, subsección B, ANSI C63.4-2014

Este artefacto cumple con la Sección 15 de la Normativa FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

(1) Este artefacto no puede causar ninguna interferencia perjudicial, y (2) Este artefacto debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso alguna interferencia que pudiera ocasionar una operación no deseada.

FECHA DE PUBLICACIÓN: 11/26/2020

**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**

GARANTÍA SIN COMPLICACIONES DE 4 AÑOS

Esta garantía es válida solo para los consumidores que hayan comprado este producto directamente a BaBylissPRO o a un revendedor autorizado de BaBylissPRO. A menos que la ley aplicable exija lo contrario, esta garantía no es para los minoristas u otros consumidores/compradores comerciales, ni propietarios/consumidores que hayan comprado este producto a revendedores no autorizados por BaBylissPRO.

BaBylissPRO reparará o reemplazará (a su opción) este producto sin cargo por un período de 48 meses a partir de la fecha de compra si presenta defectos de fabricación o materiales, y si fue directamente a BaBylissPRO o a un revendedor autorizado de BaBylissPRO.

Su máxima satisfacción es nuestra prioridad así que si este producto BaBylissPRO falla dentro del generoso período de garantía, lo repararemos o de ser necesario, lo reemplazaremos, sin costo alguno para usted. Para obtener una etiqueta de devolución envíenos un correo electrónico, visitando <https://babylisspro.com/warranty-page>. O llame sin cargo a nuestro servicio de atención al cliente, al 800-326-6247, para hablar con un representante.

En ausencia del recibo de compra, el período de garantía será de 48 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 PROPÓSITO ESPECÍFICO, ESTARÁN LIMITADAS POR LOS 48 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. **BABYLISPRO 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.

SERVICE APRÈS-VENTE
BaBylissPRO
Service Department
7475 North Glen Harbor Blvd.
Glendale, AZ 85307

©2022 Distribuido por BaBylissPRO,
Stamford, CT 06902

19BA071335

IB-16703C

IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ INSTRUCTIONS

L'utilisation d'appareils électriques, notamment en présence d'enfants, requiert la prise de précautions élémentaires, parmi lesquelles les suivantes :

**TENIR HORS DE PORTÉE
DES ENFANTS !**

**LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS
AVANT L'UTILISATION.**

GARDER LOIN DE L'EAU !

DANGER — Comme c'est le cas de la plupart des appareils électriques, les composants électriques restent sous tension lorsque l'appareil est branché, même lorsqu'il est éteint. Afin de réduire les risques de choc électrique :

- **Toujours débrancher l'appareil immédiatement après utilisation.**
- **Toujours éteindre l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.**
- **Ne pas utiliser dans le bain ou la douche.**



- Ne pas placer ou ranger l'appareil dans un endroit où il peut tomber ou être entraîné dans une baignoire ou un lavabo.
- Ne pas placer ou laisser tomber l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
- Si l'appareil tombe dans l'eau, le débrancher immédiatement : **ne pas tenter de le rattraper.**

AVERTISSEMENT -

- Afin de réduire le risque de brûlures, d'électrocution, d'incendie ou de blessures :
- Brancher l'appareil dans une prise électrique.
 - Une fois branché, ne pas laisser l'appareil sans surveillance.
 - **Ne pas tirer, tordre ou enrouler le cordon d'alimentation autour de l'appareil.**
 - Cet appareil ne devrait pas être utilisé sur, sur ou près d'enfants ou de personnes atteintes de certains handicaps.
 - Utiliser cet appareil uniquement aux fins indiquées dans ce manuel.
 - Utiliser uniquement les accessoires recommandés par le fabricant.
 - **Ne pas utiliser l'appareil si le cordon d'alimentation ou la fiche sont endommagés, s'il ne fonctionne pas correctement, s'il est tombé, s'il est abîmé ou s'il est tombé dans l'eau ;**

AVERTISSEMENT :
**SI VOUS PENSEZ
QUE LE COURANT
EST COUPÉ PARCE
QUE L'APPAREIL
EST ÉTEINT, VOUS
VOUS TROMPEZ.**

le renvoyer à un service après-vente autorisé afin qu'il soit inspecté et réparé.

- Tenir le cordon d'alimentation éloigné des surfaces chaudes. Ne pas enrouler le cordon d'alimentation autour de l'appareil.

- Ne pas obstruer les ouvertures ou placer l'appareil sur une surface molle telle qu'un lit ou un divan, où elles pourraient se boucher. Vérifier que les entrées d'air ne sont pas obstruées par des peluches, cheveux ou autres saletés.
- Ne pas utiliser en dormant.
- Ne rien introduire ni laisser tomber dans les ouvertures.

- Ne pas utiliser à l'air libre ou dans des endroits où l'on utilise des produits aérosolis (spray) ou où l'on administre de l'oxygène.
- Ne pas utiliser avec une rallonge électrique. Éviter de brancher plusieurs appareils sur une même prise.
- L'appareil devient très chaud pendant l'utilisation ; éviter tout contact avec les yeux et la peau.
- Ne pas déposer l'appareil après l'avoir allumé.
- Ne pas toucher les surfaces chaudes de l'appareil.
- Cet appareil ne contient aucune pièce

pouvant être réparée/remplacée par l'utilisateur. Toute autre opération d'entretien ou de réparation doit être effectuée par un technicien autorisé.

- Utiliser dans un endroit sec UNIQUEMENT.
- Laisser refroidir l'appareil complètement avant de le ranger où que ce soit.

- Ne pas utiliser l'appareil près d'une baignoire, d'un bac de douche, de toilettes ou autre réceptacle pouvant contenir de l'eau.
- En cas de dommage, le cordon électrique ne devrait être remplacé que par le fabricant, un technicien autorisé ou un électricien professionnel.

- Cet appareil ne devrait pas être utilisé par des enfants ou des personnes atteintes de certains handicaps physiques, mentaux ou sensoriels, ou qui ne disposent pas des connaissances ou de l'expérience nécessaires, à moins qu'une personne responsable de leur sécurité leur en ait expliqué le fonctionnement ou les encadre.
- Il convient de surveiller les enfants afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Avant de brancher l'appareil, lisez les instructions ayant trait au voltage universel automatique, contenues dans ce livret.

GARDER CES INSTRUCTIONS DIRECTIVES D'UTILISATION

Cet appareil est destiné à un usage professionnel ou domestique. Le brancher sur courant alternatif (50-60Hz) uniquement. Les appareils standards sont conçus pour fonctionner sur une tension de 120-240 V AC.

Cet appareil est doté d'une fiche polarisée (une broche est plus large que l'autre). Par mesure de sécurité, cette fiche s'insérera dans la prise de courant d'une seule façon. Si la fiche ne s'insère pas bien, la renverser. Si elle ne s'insère toujours pas, contacter un électricien. Ne jamais essayer de contrer cette mesure de sécurité.

BITENSION

Cet appareil est bitension. Il s'adaptera automatiquement à la tension secteur. Utiliser un adaptateur de voyage (non fourni) si nécessaire.

RUDIMENTS DU LISSAGE

1. Brancher le fer dans une prise standard. Il n'est pas nécessaire de toucher le fer pour vérifier s'il est chaud.
2. Régler la température au niveau désiré, selon votre type de cheveux (consulter le tableau ci-dessous). L'appareil chauffera très vite.

RÉGLAGE DE TEMPÉRATURE	TYPES DE CHEVEUX
300°F (150°C) <small>(Utiliser à une température plus basse sur les cheveux traités chimiquement.)</small>	Cheveux fragiles, très fins
340°F (170°C) <small>(Utiliser à une température plus basse sur les cheveux traités chimiquement.)</small>	Cheveux fins et dociles
380°F (195°C) <small>(Utiliser à une température plus basse sur les cheveux traités chimiquement.)</small>	Cheveux normaux
410°F (210°C)	Cheveux ondulés ou frisés
465°F (240°C)	Cheveux rêches, très épais

3. Séparer les cheveux secs en sections uniformes et peigner chaque section. Placer le fer aussi près des racines que désiré, en vous assurant qu'il ne touche pas le cuir chevelu. Réfermer les plaques sur les cheveux, puis faire glisser le fer lentement vers les pointes. Répéter plusieurs fois au besoin. Laisser refroidir les cheveux avant de les coiffer.

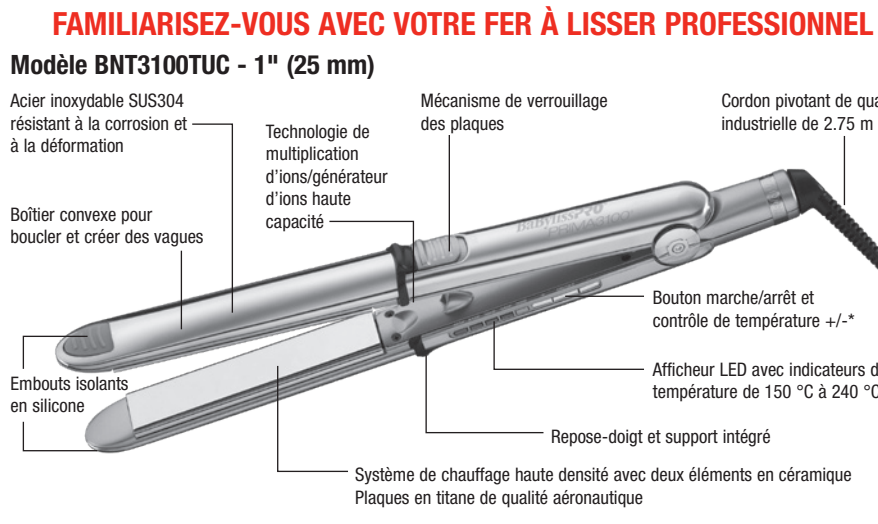
CONSEILS PRATIQUES

Pour obtenir une coiffure courte et hérissée, utiliser du gel ou de la laque et lisser chaque mèche en l'étirant vers le haut. **Pour lisser et discipliner les cheveux frisés** ou créer un bob lisse dernier cri, utiliser le fer sur les longueurs uniquement. Ne pas lisser les racines ; cela donnera du volume et du corps. Déplacer le fer constamment, en suivant la forme de la coiffure. **Pour obtenir des boucles souples et naturelles,** verrouiller les plaques, puis utiliser le fer comme un fer à friser. Enrouler les cheveux autour de l'avant du boîtier, maintenir en place quelques secondes puis relâcher les cheveux. **Pour obtenir des boucles plus serrées,** tourner le fer de manière à ce que la pointe soit dirigée vers le bas et le placer au niveau où vous voulez que les boucles commencent. Réfermer les plaques sans serrer sur les cheveux et faire tourner le fer tout en le faisant glisser le long de la mèche. Plus vous le

feurez tourner lentement, plus les résultats seront définis. Ajuster l'angle du fer pour varier le type de boucles. **Pour obtenir des ondulations en zigzag,** ouvrir le fer et enrouler les cheveux en huit autour des plaques/du boîtier. Attendre quelques secondes avant de relâcher les cheveux. **Pour recourber les pointes,** tourner le fer vers l'intérieur ou l'extérieur une fois arrivé aux pointes. Remarque : la même technique peut s'utiliser pour donner du corps. **Au besoin, pour peaufiner le résultat final, utiliser un spray coiffant.** Performance, conception et polyvalence sans précédent – le fer à lisser/friser PRIMA3100® de BaBylissPRO®.

NANO TITANIUM

Votre fer Nano Titanium offre de nombreux avantages. Le titane est un excellent conducteur qui reste stable à des températures extrêmes. Le revêtement en titane offre des résultats supérieurs, pour des cheveux éclatants de santé. Le titane est un matériau léger et lisse, ce qui aide à réduire le temps de mise en plis et la fatigue. De plus, il est exceptionnellement résistant à la corrosion et aux produits chimiques. Votre fer Nano Titanium rendra vos cheveux doux et soyeux, tout en éliminant les frisottis.



* Presser le bouton brièvement pour allumer ; appuyer pendant une seconde pour éteindre.



Protège-doigts thermo-isolant

ATTENTION

CET APPAREIL EST ÉQUIPÉ D'UN DISPOSITIF DE MISE À TEMPÉRATURE INSTANTANÉE. CETTE TECHNOLOGIE DE POINTE PERMET À LA RÉSISTANCE D'ATTEINDRE LA TEMPÉRATURE D'EXPLOITATION EN MOINS D'UNE MINUTE.

NE PAS LAISSER L'APPAREIL ALLUMÉ OU BRANCHÉ LORSQUE VOUS NE L'UTILISEZ PAS. LA RÉSISTANCE PEUT GRILLER SI L'APPAREIL RESTE ALLUMÉ PENDANT UNE PÉRIODE PROLONGÉE. CELA ANNULERA LA GARANTIE.

ÉTEINDRE ET DÉBRANCHER L'APPAREIL APRÈS L'UTILISATION.

REMARQUE

CET APPAREIL EST ÉQUIPÉ D'UN DISPOSITIF DE MISE À TEMPÉRATURE INSTANTANÉE. CETTE TECHNOLOGIE DE POINTE PERMET À LA RÉSISTANCE D'ATTEINDRE LA TEMPÉRATURE D'EXPLOITATION EN MOINS D'UNE MINUTE.

NE PAS LAISSER L'APPAREIL ALLUMÉ OU BRANCHÉ LORSQUE VOUS NE L'UTILISEZ PAS. LA RÉSISTANCE PEUT GRILLER SI L'APPAREIL RESTE ALLUMÉ PENDANT UNE PÉRIODE PROLONGÉE. CELA ANNULERA LA GARANTIE.

ÉTEINDRE ET DÉBRANCHER L'APPAREIL APRÈS L'UTILISATION.

DIRECTIVES D'ENTRETIEN

Votre appareil demande peu d'entretien. Il n'est pas nécessaire de le lubrifier. Débarrasser l'appareil régulièrement des saletés et poussières qui se trouvent dans les entrées d'air et ouvertures. Pour le nettoyer, le débrancher, le laisser refroidir et essuyer le boîtier avec un chiffon légèrement humide. En cas de problème, débrancher l'appareil, le laisser refroidir et le renvoyer à un service après-vente autorisé. Ne pas essayer de le réparer.

MISE EN GARDE

Ne JAMAIS tirer, torsader ou tordre le cordon d'alimentation. Ne jamais l'enrouler autour de l'appareil ; des dommages au point de flexion pourraient causer une rupture et un court-circuit. Inspecter le cordon d'alimentation fréquemment afin de vous assurer qu'il n'est pas endommagé. Cesser immédiatement l'utilisation si vous constatez que le cordon est endommagé ou que l'appareil s'arrête ou fonctionne de façon intermittente.

RANGEMENT

Lorsque vous ne l'utilisez pas, l'appareil est facile à ranger. Le laisser refroidir, le mettre dans sa boîte et le ranger hors de la portée des enfants, dans un endroit sûr et sec. Ne pas tirer ou plier le cordon, particulièrement au niveau de la fiche.

DECLARATION DE LA COMMISSION FÉDÉRALE DE COMMUNICATIONS (FCC)

AVERTISSEMENT : toute modification apportée à cet appareil sans l'approbation expresse de l'autorité compétente en matière de conformité pourrait résilier le droit de l'utilisateur d'utiliser l'appareil. Cet appareil est conforme à la section 15 des normes de la FCC. Son fonctionnement est sujet à deux conditions : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter les interférences reçues, y compris celles qui pourraient provoquer un fonctionnement indésirable.

REMARQUE : cet appareil a été testé et s'est avéré conforme aux limites s'appliquant aux appareils numériques de classe B, conformément aux dispositions de la section 15 des normes de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil produit, utilise et peut émettre de l'énergie en fréquence radio. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie qu'une installation

quelconque ne produira pas d'interférence. Si cet appareil cause des interférences nuisant au fonctionnement d'un équipement radio ou d'un téléviseur (ce qui peut être déterminé en allumant, puis en éteignant l'appareil), nous vous encourageons à essayer de corriger l'interférence en mettant en œuvre une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter l'antenne réceptrice ou la changer de place.
- Éloigner l'appareil du poste récepteur.
- Brancher l'appareil sur un circuit différent de celui sur lequel est branché le poste récepteur.
- Contacter le distributeur ou un technicien radio/TV.

DECLARATION DE CONFORMITÉ DU FOURNISSEUR

Marque : BaBylissPRO®

Modèle : BNT3100TUC

Description : Fer à lisser

Partie responsable : Conair LLC
1 Cummings Point Road
Stamford, CT 06902
(203) 351-9000

Normes : Normes de la FCC, Section 15, sous-section B, ANSI C63.4-2014

Cet appareil est conforme à la section 15 des normes de la FCC. Son fonctionnement est sujet à deux conditions :

- (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter les interférences reçues, y compris celles qui pourraient provoquer un fonctionnement indésirable.

DATE DE PUBLICATION : 11/26/2020

©2022 Distribué par BaBylissPRO,
Stamford, CT 06902

19BA071335

IB-16703C