

# BIO:IONIC<sup>®</sup>

## GoldPro™ Curling Iron 1.25"

### Operating instructions/Safety Guide

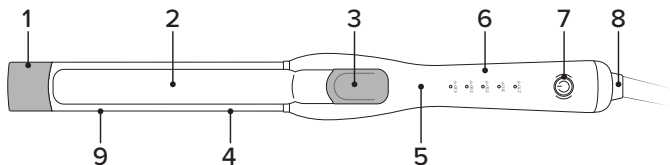


#### MODEL GOLDPRO™ CURLING IRON – 100-240V

Thank you for purchasing the GoldPro™ Curling Iron 1.25".

- Please make sure to read this operation manual thoroughly before use.
- Please keep this operation manual in a handy place for the operators to read it anytime they need.

#### FEATURES AND BENEFITS



1. Cool-Touch finger grip
2. Iron Clamp
3. Thumb grip/clamp control
4. Fast PTC Heater
5. Ergonomic handle
6. 5 temperature settings for different hair types
7. LED indicator with Temperature Control up to 430°F / 221°C
8. 9ft Swivel Cord
9. 1 Hour Automatic Shut-off

## GENERAL SPECIFICATIONS

Rated Voltage	100-240V
Frequency (Hz)	50/60 HZ
Length of A.C. Cord	9 ft
Weight	15oz

## OPERATING INSTRUCTIONS

This iron is intended for household or professional use. This iron has a polarized plug (one blade is wider than the other) for 100/240V. As a safety feature, this plug will fit into a polarized outlet only one way. If the plug does not fit securely, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not attempt to defeat this safety feature. Unplug the iron at the end of use.

- Press and hold down ON (symbol) button on the inner plate of styling iron until the LED Turns ON. This product starts at lowest temperature by default.
- You can use the same button to choose the desired temperature setting.
- There are 5 temperature settings indicated by corresponding LED indicators.
- The LED will blink until the set temp is achieved.
- Once you finish styling, do not unplug the tool immediately. Press and HOLD the ON button for about 1.5 seconds until all LED indicators are OFF.
- Unplug and always use heat resistant surface or thermal mats.

**1 Hour Automatic Shut-Off:** For your protection, the iron will automatically shut off after 1 hour. If the iron shuts off while still in use, just turn it “off” then back “on” to restart the heater.

Temperature Setting	Hair Type
270 °F	Fragile, Very Fine
310 °F	Fine
350 °F	Medium Textured
390 °F	Thick
430 °F	Coarse, Very Thick

## MAINTENANCE

### Daily Maintenance

For the sage usage of this iron, check the following daily:

- Check the cord and surface of the cord. Never use if any parts are split, torn or damaged.
- Check the plug and never use if it is cracked, split or damaged.
- Check the plug pins and never use if transformed or damaged.
- Check the controller and do not use if cracked, split, broken or damaged.
- When not in use for a long time, clean and dry the entire iron and store in a cool, dry place. When ready to use it again, follow the directions of daily maintenance confirming each function of the iron.

## Daily Cleaning

Disconnect the iron from the power source and wipe with a damp cloth.

## WARNING

Do not wipe the iron with thinner, benzene, gasoline, lamp oil, and other solvents or chemicals, as that may cause accidents or malfunction.

## DEFECTS AND MALFUNCTION

In case of defects or malfunction, please check the following points before contacting a repair service center.

- In case some malfunction is found, unplug the iron and contact your service center.
- Bio Ionic is not responsible for damage due to operator accidents, such as dropping the iron on the floor.

## STORAGE

When not in use, your iron should be disconnected and stored in a safe, dry location. Out of reach of children. **Never wrap the cord around the iron.** Allow the cord to hang loose and straight at the point of entry into the iron.

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

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

### **READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING, KEEP AWAY FROM WATER.**

- Always “unplug it” immediately after using.
- Do not use while bathing.
- Do not place or store appliances where it can fall or be pulled into a tub or sink.
- Do not place in or drop into water, or any other liquid.
- 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. Plug the iron into an electrical outlet of AC 120V-240V, 50/60Hz
2. An appliance should never be left unattended when plugged in.
3. Close supervision is necessary when this appliance is used by, on, or near children or individuals with certain disabilities.
4. Use this appliance only for its intended use as described in this manual. Do not use attachments not recommended by the manufacturer.
5. Never operate this appliance if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, or if it has been dropped, damaged, or dropped into water. Return the appliance to a service center for examination and repair.
6. Keep the cord away from heated surfaces. Do not wrap the cord around the appliance.
7. Never use while sleeping.
8. Never drop or insert any object into any opening or hose.
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. Avoid multiple cables to a plug.
11. This curling iron and clamp are hot when in use. Do not let eyes and bare skin touch heated surfaces.
12. Do not place the heated styling iron directly on any surface while it is hot or plugged in.
13. Suitable for dry location ONLY.

# BIO:IONIC<sup>®</sup>

## Rizador GoldPro™ 1.25"

Instrucciones de uso/Guía de seguridad

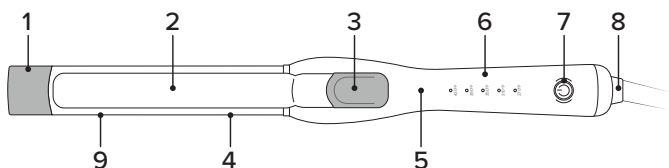


### MODELO RIZADOR GOLDPRO™ – 100-240 V

Gracias por comprar el Rizador GoldPro™ 1.25".

- Lea este manual de instrucciones detenidamente antes de utilizarla.
- Guarde este manual de instrucciones en un lugar accesible para que quienes vayan a utilizarla puedan leerlo siempre que lo necesiten.

### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS



1. Empuñadura fría al tacto
2. Pinza de plancha
3. Agarre para el pulgar/control de la pinza
4. Calentador PTC rápido
5. Mango ergonómico
6. 5 ajustes de temperatura para distintos tipos de cabello
7. Indicador LED con control de temperatura de hasta 221°C/430°F
8. Cable giratorio de 2,70 m (9 ft)
9. Apagado automático tras 1 hora

## ESPECIFICACIONES GENERALES

Tensión nominal	100-240 V
Frecuencia (Hz)	50/60 HZ
Longitud del cable de CA	2,70 m (9 ft)
Peso	425 g (15 oz)

## INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

Esta plancha está pensada para uso doméstico y profesional. Esta plancha tiene un enchufe polarizado (una clavija es más ancha que la otra) para 100/240 V. Como medida de seguridad, este enchufe solo encaja de una forma en una toma polarizada. Si el enchufe no encaja bien, invértalo. Si sigue sin encajar, póngase en contacto con un electricista cualificado. No intente anular este dispositivo de seguridad. Desenchufe la plancha después de cada uso.

- Mantenga pulsado el botón ON (símbolo) de la placa interior de la plancha hasta que el LED se encienda. Por defecto, este producto se pone en marcha a la temperatura más baja.
- Puede utilizar el mismo botón para elegir el ajuste de temperatura deseado.
- Hay 5 ajustes de temperatura, indicados por los correspondientes indicadores LED.
- El LED parpadeará hasta que se alcance la temperatura ajustada.
- No desenchufe el aparato inmediatamente al terminar de utilizarlo. Mantenga pulsado el botón ON durante 1,5 segundos hasta que se apaguen todos los indicadores LED.
- Desenchúfelo y utilice siempre una superficie resistente al calor o alfombrillas térmicas.

**Apagado automático tras 1 hora:** Para su protección, la plancha se apagará automáticamente al cabo de 1 hora. Si la plancha se apaga mientras se está utilizando, basta con apagarla y volver a encenderla para que el calentador vuelva a funcionar.

Ajuste de la temperatura	Tipo de cabello
130 °C (270 °F)	Frágil, muy fino
150 °C (310 °F)	Fino
180 °C (350 °F)	Textura media
200 °C (390 °F)	Grueso
220 °C (430 °F)	Áspero, muy grueso

## MANTENIMIENTO

### Mantenimiento diario

Para un uso seguro de la plancha, compruebe lo siguiente a diario:

- Compruebe el cable y la superficie del mismo. Nunca la utilice si alguna de sus partes está partida, desgarrada o dañada.
- Compruebe las clavijas del enchufe y nunca la utilice si presentan modificaciones o están dañadas.
- Compruebe el controlador y no la utilice si está agrietado, partido, roto o dañado.
- Cuando no vaya a utilizarla durante mucho tiempo, limpie y seque toda la plancha y guárdela en un lugar fresco y seco. Cuando vaya a utilizarla de nuevo, siga las instrucciones de mantenimiento diario para confirmar todas las funciones de la plancha.

**Limpieza diaria:** Desconecte la plancha de la fuente de alimentación y límpiela con un paño húmedo.

### **ADVERTENCIA**

No limpie el rizador con diluyente, bencina, gasolina, aceite para lámparas y otros disolventes o productos químicos, ya que pueden ocasionar accidentes o fallos de funcionamiento.

### **DEFECTOS Y FALLOS DE FUNCIONAMIENTO**

En caso de defectos o fallos de funcionamiento, revise los siguientes puntos antes de ponerse en contacto con un centro de servicio de reparaciones.

- Si encuentra algún fallo de funcionamiento, desenchufe la plancha y póngase en contacto con el centro de servicio.
- Bio Ionic no se hace responsable de los daños debidos a accidentes del provocados por el usuario, como tirar la plancha al suelo.

### **CONSERVACIÓN**

La plancha debe desconectarse y guardarse en un lugar seguro y seco cuando no se utilice. Mantener fuera del alcance de los niños. Nunca enrolle el cable alrededor de la plancha. Deje que el cable cuelgue suelto y recto en el punto de entrada a la plancha

### **INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES**

Al utilizar aparatos eléctricos, especialmente en presencia de niños, deben respetarse siempre las precauciones básicas de seguridad que se indican a continuación.

#### **LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DEL USO; MANTENER ALEJADO DEL AGUA.**

- Desenchúfelo siempre inmediatamente después de usarlo.
- No lo utilice mientras se baña.
- No coloque ni guarde ningún aparato donde pueda caerse o tirarse por accidente dentro de una bañera o lavabo.
- No lo introduzca ni lo deje caer en el agua ni en ningún otro líquido.
- Si un aparato cae al agua, desenchúfelo inmediatamente.

**¡NO META LA MANO EN EL AGUA!**

### **ADVERTENCIA:**

**Para reducir el riesgo de quemaduras, electrocución, incendio o lesiones a las personas:**

1. Enchufe el rizador a una toma eléctrica de CA de 120 V-240 V, 50/60 Hz.
2. El aparato nunca debe dejarse desatendido cuando esté enchufado.
3. Se necesita una cuidadosa supervisión cuando este aparato sea utilizado por, en o cerca de niños o personas con ciertas discapacidades.
4. Utilice este aparato solo para el uso al que está destinado, tal y como se describe en este manual. No utilice accesorios no recomendados por el fabricante.
5. No utilice nunca este aparato si tiene el cable o el enchufe dañados, si no funciona correctamente o si se ha caído, dañado o sumergido en agua. Lleve el aparato a un centro de servicio para que lo examinen y lo reparen.
6. Mantenga el cable alejado de superficies calientes. No enrolle el cable alrededor del aparato.
7. No lo utilice mientras duerma.
8. No lo deje caer ni introduzca ningún objeto en ninguna abertura u orificio.
9. No lo utilice al aire libre ni lo ponga en marcha donde se utilicen productos en aerosol (espray) o donde se esté administrando oxígeno.
10. No utilice este aparato con un cable alargador. Evite conectar varios cables a un enchufe.
11. Este rizador y pinza están calientes cuando se utilizan. Evite que los ojos y la piel desnuda entren en contacto con las superficies calientes.
12. No coloque el rizador caliente directamente sobre ninguna superficie mientras esté caliente o enchufado.
13. SOLO apto para sitios secos.

# BIO:IONIC®

## Fer à boucler GoldPro™ 1.25"

Instructions d'utilisation/Consignes de sécurité

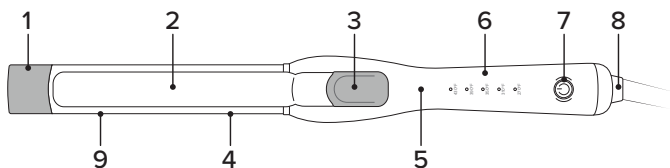


### MODÈLE FER À BOUCLER GOLDPRO™ – 100-240 V

Nous vous remercions d'avoir acheté le fer à boucler GoldPro™ 1.25".

- Veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant tout usage.
- Veuillez conserver ce mode d'emploi à portée de main pour permettre aux utilisateurs de le consulter si besoin.

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



1. Extrémité froide
2. Pince
3. Repose-pouce/Actionnement de la pince
4. Chauffage rapide PTC
5. Manche ergonomique
6. 5 réglages de température pour différents types de cheveux
7. Voyant LED avec contrôle de température jusqu'à 221°C / 430°F
8. Cordon rotatif 2,70 m (9 ft)
9. Arrêt automatique après 1 heure

## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Tension nominale	100-240 V
Fréquence (Hz)	50/60 HZ
Longueur du câble d'alimentation	2,70 m (9 ft)
Poids	425 g (15 oz)

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Ce fer est destiné à un usage domestique ou professionnel. Ce fer dispose d'une fiche polarisée (une broche est plus large que l'autre) pour 100/240 V. Par mesure de sécurité, cette prise ne peut être branchée que dans un sens. Si elle ne s'insère pas correctement, inversez le sens de la prise. Si le problème persiste, contactez un électricien qualifié. N'essayez pas de contourner le dispositif de sécurité. Débranchez le fer après l'avoir utilisé.

- Maintenez le bouton ON (symbole) enfoncé, sur la face intérieure du fer à coiffer, jusqu'à ce que le voyant LED s'allume. Par défaut, la température de départ est la plus faible.
- Vous pouvez utiliser le même bouton pour sélectionner la température souhaitée.
- Il existe 5 réglages de température indiqués par les voyants LED correspondants.
- Le voyant LED clignote jusqu'à ce que la température sélectionnée soit atteinte.
- Lorsque vous avez terminé de vous coiffer, ne débranchez pas immédiatement l'appareil. Maintenez le bouton ON enfoncé pendant environ 1,5 secondes jusqu'à ce que tous les voyants LED s'éteignent.
- Débranchez et déposez toujours l'appareil sur une surface résistant à la chaleur ou un tapis thermorésistant.

**Arrêt automatique après 1 heure:** Pour votre sécurité, le fer s'éteint automatiquement après 1 heure. Si le fer s'arrête pendant que vous l'utilisez, éteignez-le puis rallumez-le pour relancer le chauffage.

Réglage de la température	Type de cheveux
130 °C (270 °F)	Fragiles, très fins
150 °C (310 °F)	Fins
180 °C (350 °F)	Moyens
200 °C (390 °F)	Épais
220 °C (430 °F)	Crépus, très épais

## ENTRETIEN

### Entretien quotidien

Pour une utilisation sûre du fer à repasser, vérifiez quotidiennement les points suivants :

- Vérifiez le cordon et sa surface. N'utilisez jamais l'appareil si l'un des composants est sectionné, arraché ou endommagé.
- Vérifiez les broches de la prise et n'utilisez jamais l'appareil si celles-ci ont été modifiées ou sont endommagées.
- Vérifiez les boutons de réglage de la température et n'utilisez pas l'appareil si ceux-ci sont fendus, cassés ou endommagés.
- En cas de non-utilisation prolongée, nettoyez et séchez le fer avant de le ranger dans un endroit frais et sec. Pour l'utiliser à nouveau, suivez les instructions d'entretien quotidien pour vérifier chaque fonction du fer.



## Nettoyage quotidien

Débranchez le fer de la source d'alimentation et nettoyez-le avec un chiffon humide.

## ATTENTION

Ne nettoyez pas le fer avec du diluant, du benzène, de l'essence, de l'huile de paraffine ou tout autre solvant ou produit chimique afin d'éviter tout accident ou dysfonctionnement.

## DÉFAUTS ET DYSFONCTIONNEMENTS

En cas de défaut ou de dysfonctionnement, veuillez vérifier les points suivants avant de contacter le service réparation.

- En cas de dysfonctionnement, débranchez le fer et contactez votre service réparation.
- Bio Ionic n'est pas responsable des dommages causés par l'utilisateur, comme la chute du fer sur le sol.

## RANGEMENT

Lorsque vous n'utilisez pas le fer, débranchez-le et rangez-le dans un endroit sûr et sec. Hors de portée des enfants. **N'enroulez jamais le cordon autour du fer.** Laissez le cordon pendre librement et assurez-vous qu'il ne soit pas plié au niveau de la connexion avec le fer.

## INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SÉCURITÉ

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, notamment en présence d'enfants, il est nécessaire de prendre des mesures de sécurité, en particulier:

### **LISEZ L'ENSEMBLE DES INSTRUCTIONS AVANT TOUTE UTILISATION, ÉVITEZ TOUT CONTACT AVEC L'EAU.**

- « Débranchez » immédiatement l'appareil après utilisation.
- Ne l'utilisez pas dans le bain.
- Assurez-vous que l'appareil ne risque pas de tomber dans la baignoire ou le lavabo.
- N'immergez pas l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
- En cas de chute de l'appareil dans l'eau, « débranchez-le » immédiatement.

### **NE PLONGEZ PAS LA MAIN DANS L'EAU POUR L'ATTRAPER!**

## ATTENTION:

### **Afin de réduire les risques de brûlure, d'électrocution, d'incendie ou de blessure:**

1. Branchez le fer sur une prise électrique de 120-240 V CA, 50-60 Hz.
2. Un appareil ne doit jamais être laissé sans surveillance lorsqu'il est branché.
3. La vigilance est indispensable lors de l'utilisation de cet appareil par, sur ou à proximité d'enfants ou de personnes présentant un handicap.
4. Utilisez cet appareil uniquement aux fins décrites dans ce mode d'emploi. N'utilisez pas d'accessoires qui ne sont pas recommandés par le fabricant.
5. N'utilisez jamais cet appareil en cas d'endommagement du cordon ou de la prise, en cas de dysfonctionnement, ou en cas de chute, d'endommagement ou d'immersion dans l'eau. Adressez-vous au service réparation afin qu'il examine et qu'il répare l'appareil.
6. Tenez le cordon éloigné des surfaces chaudes. N'enroulez pas le cordon autour de l'appareil.
7. Ne le laissez pas branché pendant que vous dormez.
8. N'insérez aucun objet dans les orifices ou les flexibles.
9. Ne l'utilisez pas à l'extérieur, en cas d'utilisation de produits aérosol (spray) ou en cas d'administration d'oxygène.
10. N'utilisez pas de rallonge avec cet appareil. Évitez de brancher plusieurs câbles sur une même prise.
11. Lors de l'utilisation, le fer à boucler et la pince sont chauds. Évitez tout contact des surfaces chaudes avec les yeux et la peau nue.
12. Ne posez pas le fer de coiffage directement sur une surface tant qu'il est chaud ou branché.
13. À utiliser UNIQUEMENT dans un endroit sec.

# BIO:IONIC®

## GoldPro™ Lockeneisen 1.25"

Bedienungsanleitung/Sicherheitshinweise

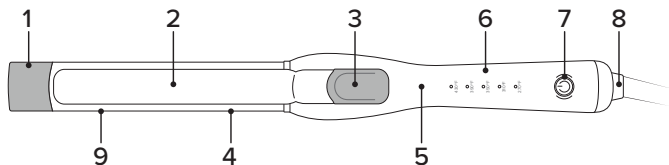


### MODEL GOLDPRO™ LOCKENEISEN – 100-240 V

Vielen Dank, dass Sie sich für das GoldPro™ Lockeneisen 1.25" entschieden haben.

- Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Benutzung aufmerksam durch.
- Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung leicht zugänglich auf, damit Sie bei Bedarf jederzeit nachschauen können.

### FUNKTIONEN UND VORTEILE



1. Cool-Touch-Fingergriff
2. Klemmeisen
3. Daumengriff/Klemmensteuerung
4. Schnelles PTC-Heizelement
5. Ergonomischer Griff
6. 5 Temperatureinstellungen für verschiedene Haartypen
7. LED-Anzeige mit Temperaturregelung bis 221 °C/430 °F
8. Drehbares 2,7-Meter-Kabel (9 ft)
9. Automatisches Abschalten nach 1 Stunde

## ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Nennspannung	100-240 V
Frequenz (Hz)	50/60 HZ
Stromkabellänge	2,7 m (9 ft)
Gewicht	425 g (15 oz)

## BETRIEBSANLEITUNG

Dieses Gerät ist für den Hausgebrauch oder für gewerbliche Zwecke bestimmt. Das Gerät ist mit einem verpolsicherten Stecker (ein Stift ist breiter als der andere) für 100/240 V ausgestattet. Aus Sicherheitsgründen passt dieser Stecker nur in einer Richtung in eine verpolsicherte Steckdose. Wenn der Stecker nicht richtig passt, drehen Sie ihn um. Wenn er immer noch nicht passt, wenden Sie sich an eine Elektrofachkraft. Versuchen Sie nicht, diese Schutzvorrichtung zu umgehen. Wenn Sie fertig sind, ziehen Sie den Stecker des Geräts aus der Steckdose.

- Drücken Sie die EIN-Taste (Symbol) im Inneren des Geräts und halten Sie sie gedrückt, bis die LED leuchtet. Das Gerät startet standardmäßig mit der niedrigsten Temperatur.
- Mit derselben Taste können Sie die gewünschte Temperatur einstellen.
- Es gibt 5 Temperatureinstellungen, die durch entsprechende LED-Anzeigen dargestellt werden.
- Die LED-Anzeige blinkt, bis die eingestellte Temperatur erreicht ist.
- Wenn Sie mit dem Stylen fertig sind, ziehen Sie den Netzstecker nicht sofort aus der Steckdose. Halten Sie die EIN-Taste ca. 1,5 Sekunden lang gedrückt, bis alle LED-Anzeigen erloschen sind.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und verwenden Sie immer eine hitzebeständige Unterlage oder Thermomatten.

**Automatisches Abschalten nach 1 Stunde:** Zu Ihrer Sicherheit schaltet sich das Gerät nach 1 Stunde automatisch ab. Sollte sich das Gerät während des Betriebs abschalten, einfach aus- und wieder einschalten, um die Heizfunktion wieder zu aktivieren.

Temperatureinstellung	Haartyp
130 °C (270 °F)	Brüchig, sehr dün
150 °C (310 °F)	Dünn
180 °C (350 °F)	Mittlere Struktur
200 °C (390 °F)	Dick
220 °C (430 °F)	Sehr kräftig, rau

## PFLEGE

### Tägliche Pflege

Für den sicheren Betrieb des Geräts überprüfen Sie täglich die folgenden Punkte:

- Überprüfen Sie das Kabel und seine Oberfläche. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Teile gespalten, gerissen oder beschädigt sind.
- Überprüfen Sie die Steckerstifte und verwenden Sie sie nicht, wenn sie verformt oder beschädigt sind.
- Überprüfen Sie das Bedienteil und verwenden Sie es nicht, wenn es gesprungen, gerissen, gebrochen oder beschädigt ist.
- Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen, reinigen und trocknen Sie es und bewahren Sie es an einem kühlen, trockenen Ort auf. Wenn Sie das Gerät wieder benutzen möchten, befolgen Sie die Anweisungen für die tägliche Pflege.

**Tägliche Reinigung**

Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und wischen Sie es mit einem feuchten Tuch ab.

**WARNHINWEISE**

Wischen Sie das Gerät nicht mit Verdünner, Benzol, Benzin, Petroleum oder anderen Lösungsmitteln oder Chemikalien ab, da dies zu Unfällen oder Funktionsstörungen führen kann.

**DEFEKTE UND STÖRUNGEN**

Im Falle eines Defekts oder einer Funktionsstörung überprüfen Sie bitte die folgenden Punkte, bevor Sie sich an eine Servicestelle wenden.

- Wenn Sie eine Fehlfunktion feststellen, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und wenden Sie sich an Ihre Servicestelle.
- Bio Ionic haftet nicht für durch den Benutzer verursachte Schäden, z. B. durch Fallenlassen des Gerätes auf den Boden.

**AUFBEWAHRUNG**

Trennen Sie das Gerät bei Nichtgebrauch vom Stromnetz und lagern Sie es an einem sicheren, trockenen Ort. Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf. **Wickeln Sie niemals das Kabel um das Gerät.** Achten Sie darauf, dass das Kabel an der Stelle, an der es in das Gerät eingeführt wird, locker und gerade hängt.

**WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE**

Bei der Verwendung von Elektrogeräten, insbesondere wenn Kinder anwesend sind, müssen immer grundlegende Sicherheitsvorkehrungen getroffen werden:

**LESEN SIE VOR DEM GEBRAUCH ALLE ANLEITUNGEN, HALTEN SIE DAS GERÄT VON WASSER FERN.**

- Ziehen Sie nach dem Gebrauch immer sofort den Netzstecker.
- Benutzen Sie das Gerät nicht beim Baden.
- Lagern oder legen Sie das Gerät nicht so ab, dass es in eine Badewanne oder ein Waschbecken fallen oder gezogen werden kann.
- Legen oder tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Wenn das Gerät ins Wasser gefallen ist, ziehen Sie sofort den Netzstecker.

**GREIFEN SIE NICHT IN DAS WASSER!****WARNHINWEISE:****Um das Risiko von Verbrennungen, Stromschlag, Brand oder Verletzung von Personen zu verringern:**

1. Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose mit 120V-240 VAC, 50/60 Hz an.
2. Lassen Sie ein angeschlossenes Gerät niemals unbeaufsichtigt.
3. Wenn dieses Gerät von, an oder in der Nähe von Kindern oder Personen mit bestimmten Behinderungen verwendet wird, ist eine sorgfältige Beaufsichtigung erforderlich.
4. Verwenden Sie das Gerät nur für den in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Zweck. Verwenden Sie keine Zusatzgeräte, die nicht vom Hersteller empfohlen werden.
5. Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Kabel oder der Stecker beschädigt ist, wenn das Gerät nicht richtig funktioniert oder wenn es heruntergefallen, beschädigt oder ins Wasser gefallen ist. Schicken Sie das Gerät zur Untersuchung und Reparatur in eine Servicestelle.
6. Halten Sie das Kabel von heißen Oberflächen fern. Wickeln Sie das Kabel nicht um das Gerät.
7. Benutzen Sie das Gerät nie, wenn Sie schlafen.
8. Lassen Sie keine Gegenstände in die Öffnungen oder Tüllen fallen und stecken Sie keine Gegenstände hinein.
9. Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien oder an Orten, an denen Aerosolprodukte (Sprays) verwendet werden oder Sauerstoff verabreicht wird.
10. Verwenden Sie mit diesem Gerät keine Verlängerungskabel. Vermeiden Sie den Anschluss mehrerer Kabel an eine Steckdose.
11. Das Lockeneisen und die Klemme werden beim Gebrauch heiß. Achten Sie darauf, dass Augen und nackte Haut nicht mit den heißen Oberflächen in Berührung kommen.
12. Legen Sie das heiße Lockeneisen nicht direkt auf eine Oberfläche, solange es heiß oder angeschlossen ist.
13. NUR für trockene Räume geeignet.

# BIO:IONIC<sup>®</sup>

## Ferro arricciacapelli GoldPro™ 1.25"

Istruzioni per l'uso/Guida alla sicurezza



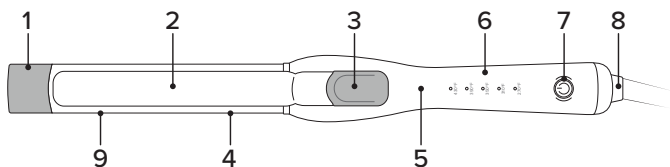
### MODELLO FERRO ARRICCIACAPELLI GOLDPRO™ – 100-240 V

Grazie per aver acquistato il ferro arricciacapelli GoldPro™ 1.25".

Grazie per aver acquistato il ferro arricciacapelli GoldPro™ 1.25".

- Leggere attentamente le presenti istruzioni prima dell'uso.
- Si prega di conservare questo manuale d'uso in un luogo pratico, in modo che gli operatori possano leggerlo in qualsiasi momento.

### CARATTERISTICHE E VANTAGGI



1. Impugnatura Cool-Touch
2. Morsetto del ferro arricciacapelli
3. Impugnatura pollice/controllo morsetto
4. Riscaldatore PTC veloce
5. Impugnatura ergonomica
6. 5 impostazioni di temperatura per diversi tipi di capelli
7. Indicatore LED con controllo della temperatura fino a 221°C/430°F
8. Cavo girevole da 2,70 m (9 ft)
9. Spegnimento automatico 1 ora

## SPECIFICHE GENERALI

Tensione nominale	100-240 V
Frequenza (Hz)	50/60 HZ
Lunghezza del cavo CA Cavo	2,70 m (9 ft)
Peso	425 g (15 oz)

## ISTRUZIONI PER L'USO

Questa piastra è destinata all'uso domestico o professionale. È dotata di una spina polarizzata (una lama è più larga dell'altra) per 100/240 V. Per motivi di sicurezza, la spina si inserisce in una presa polarizzata soltanto in un senso. Se la spina non si inserisce saldamente, invertirla. Se ancora non si inserisce, rivolgersi a un elettricista qualificato. Non tentare di bypassare questa funzione di sicurezza. Scollegare la piastra al termine dell'utilizzo.

- Tenere premuto il pulsante ON (simbolo) sulla piastra interna finché il LED non si accende. Questo prodotto si avvia alla temperatura più bassa per impostazione predefinita.
- È possibile utilizzare lo stesso pulsante per scegliere l'impostazione di temperatura desiderata.
- Ci sono 5 impostazioni di temperatura indicate dai relativi indicatori LED.
- Il LED lampeggia finché non viene raggiunta la temperatura impostata.
- Una volta terminato lo styling, non scollegare immediatamente l'utensile. Premere e tenere premuto il pulsante ON per circa 1,5 secondi finché tutti gli indicatori LED non si spengono.
- Scollegare la spina e appoggiare sempre su superfici resistenti al calore o tappetini termici.

**Spegnimento automatico 1 ora:** Per proteggere l'utente, il ferro si spegne automaticamente dopo 1 ora. Se la piastra si spegne mentre è ancora in uso, basta spegnerla e riaccenderla per riavviare il riscaldamento.

Impostazione della temperatura	Tipo di capelli
130 °C (270 °F)	Fragili, molto sottili
150 °C (310 °F)	Sottili
180 °C (350 °F)	Mediamente strutturati
200 °C (390 °F)	Grossi
220 °C (430 °F)	Grossi, molto spessi

## MANUTENZIONE

### Manutenzione giornaliera

Per un utilizzo sicuro della piastra, controllare giornalmente quanto segue:

- Controllare il cavo e la superficie del cavo. Non utilizzare mai se ci sono parti sono spaccate, strappate o danneggiate.
- Controllare i poli della spina e non utilizzarli se sono alterati o danneggiati.
- Verificare il controller e non utilizzarlo se presenta crepe, spaccature, rotture o danni.
- Quando l'apparecchio non viene utilizzato per lungo tempo, pulirlo e asciugarlo e conservarlo in un luogo fresco e asciutto. Quando si è pronti a riutilizzarlo, seguire le indicazioni per la manutenzione giornaliera confermando ogni singola funzione della piastra.

## **Pulizia giornaliera**

Scollegare la piastra dalla fonte di alimentazione e pulirla con un panno umido.

## **ATTENZIONE**

Non pulire la piastra con diluenti, benzene, benzina, olio per lampade e altri solventi o sostanze chimiche, perché potrebbero causare incidenti o malfunzionamenti.

## **DIFETTI E MALFUNZIONAMENTI**

In caso di difetti o malfunzionamenti, controllare i seguenti punti prima di rivolgersi a un centro assistenza.

- In caso di malfunzionamento, scollegare il ferro e contattare il centro assistenza.
- Bio Ionic non è responsabile per danni dovuti a incidenti causati dall'operatore, come la caduta del ferro sul pavimento.

## **CONSERVAZIONE**

Quando non viene utilizzata, la piastra deve essere scollegata e conservata in un luogo sicuro e asciutto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. **Non avvolgere mai il cavo attorno alla piastra.** Lasciare il cavo libero e disteso nel punto di ingresso della piastra.

## **IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA**

Quando si utilizzano apparecchi elettrici, soprattutto in presenza di bambini, è necessario adottare sempre le precauzioni di sicurezza di base, tra cui:

### **LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO, TENERE LONTANO DALL'ACQUA.**

- Staccare sempre la spina subito dopo l'uso.
- Non utilizzare durante il bagno.
- Non collocare o riporre l'apparecchio in un punto in cui possa cadere o essere trascinato in una vasca o in un lavandino.
- Non collocare o far cadere l'apparecchio in acqua o in qualsiasi altro liquido.
- Se un apparecchio cade in acqua, "staccare la spina" immediatamente.

### **NON TOCCARE L'ACQUA!**

## **AVVERTENZE:**

### **Per ridurre il rischio di ustioni, scossa elettrica, incendio o lesioni alle persone:**

1. Collegare la piastra a una presa di corrente da 120 V-240 V, 50/60 Hz.
2. L'apparecchio non deve mai essere lasciato incustodito quando è collegato alla presa di corrente.
3. È necessaria una stretta sorveglianza quando questo apparecchio viene utilizzato da, su o vicino a bambini o persone con determinate disabilità.
4. Utilizzare l'apparecchio solo per l'uso previsto, come descritto nel presente manuale. Non utilizzare accessori non raccomandati dal produttore.
5. Non mettere mai in funzione questo apparecchio se ha il cavo o la spina danneggiati, se non funziona correttamente o se è caduto, è stato danneggiato o è caduto in acqua. Riportare l'apparecchio a un centro assistenza per un controllo e un intervento di riparazione.
6. Tenere il cavo lontano da superfici riscaldate. Non avvolgere il cavo attorno all'apparecchio.
7. Non utilizzare mai durante il sonno.
8. Non far mai cadere o inserire oggetti nelle aperture o nei tubi.
9. Non utilizzare all'aperto o in luoghi dove vengono utilizzati prodotti aerosol o dove viene somministrato ossigeno.
10. Non utilizzare prolunghe con questo apparecchio. Evitare di collegare più cavi a una presa.
11. L'arricciacapelli e il morsetto sono caldi durante l'uso. Non lasciare che la zona degli occhi e la pelle nuda tocchino le superfici riscaldate.
12. Non appoggiare il ferro riscaldato direttamente su una superficie quando è caldo o collegato.
13. Adatto SOLO a luoghi asciutti.

©2024 BEAUTY BY IMAGINATION | COMMACK, NY 11725 | USA |

©2024 J&D BRUSH COMPANY | GEODIS | ACTIVHOUSE | WATKINS  
CLOSE, BURNT MILLS INDUSTRIAL ESTATE SS13 ITL – BASILDON, UK  
GEODIS FF NETHERLANDS B.V. COLUMBUSSTRAAT 25 - 3165AC  
ROTTERDAM-ALBRANDSWAARD, NETHERLANDS | P.O. BOX 5171 -  
3008AD ROTTERDAM, NETHERLANDS

MADE IN CHINA



@BIOIONIC | #BIOIONICLOVE | BIOIONIC.COM