

LEOPAR
BLACK SHINE



Plancha profesional
para el pelo de
altas prestaciones.
Triple revestimiento y
menor peso.



Manual de usuario Modelo N°. M-071060

- Gracias por comprar este producto.
- Por razones de seguridad, lea este manual de usuario y use el producto correctamente.
- Puede haber cambios no notificados en el color o diseño para mejorar el rendimiento o la calidad del producto.
- Al realizar solicitudes de reparaciones, adjunte la garantía del producto incluida en este manual de usuario.

CBR
PROFESSIONAL

Precauciones

Los temas relacionados con la seguridad se clasifican como Advertencias o Precauciones, según la gravedad del daño que podría ocurrir si hay un incidente, como se muestra a continuación:



Advertencia: se pueden producir lesiones graves o la muerte si se infringen las instrucciones.



Precaución: se pueden producir lesiones graves o daños al producto si se infringen las instrucciones.



Este producto es un electrodoméstico.

Lea este manual y siga las instrucciones atentamente para evitar peligros o daños inesperados debido al uso incorrecto del producto.

- Este electrodoméstico no debe ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o por falta de experiencia y conocimiento, a menos que una persona responsable de su seguridad les haya dado supervisión o instrucciones sobre su uso.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas cualificadas para evitar un peligro.



- **ADVERTENCIA** No utilice este aparato cerca de bañeras, duchas, lavabos u otros recipientes que contengan agua.
- No desmonte el producto.
- Deseche el producto en un lugar designado.
- Desenchufe el producto y guárdelo en un lugar sin humedad incluso si la energía está apagada y hay agua cerca.
- Como protección adicional, los circuitos eléctricos en el baño deben estar equipados con un dispositivo de corriente residual (RCD) que no exceda los 30 mA de corriente nominal.
- Si el interior del producto se pone rojo cuando se está usando el producto, apáguelo inmediatamente.
- Verifique que el producto esté enchufado correctamente.
- No utilice otros calefactores eléctricos simultáneamente en la misma toma, podría provocar un incendio debido a un sobrecalentamiento.

Para un uso correcto y por su seguridad, lea atentamente este manual de usuario antes de utilizar el aparato

- Este dispositivo emite calor durante su funcionamiento. Tenga cuidado de no tocar la placa calefactora. Tenga cuidado de no quemarse.
- Por favor, seque su cabello antes del tratamiento. El peinado puede no ser óptimo en cabellos mojados. Le recomendamos que seque con una toalla. Tenga cuidado con las quemaduras en el cuero cabelludo y los daños por vapor caliente.
- Procedimiento con alta temperatura (180°C~220°C) puede dañar el cabello.
- Evite mojar el aparato. No lo utilice en lugares húmedos, incluidos los baños. Podrían ocurrir accidentes eléctricos.
- Después de su uso, espere a que la plancha se enfríe. Mantenga los materiales no resistentes al calor lejos del dispositivo.
- No tire del cable de alimentación. Tensiones en el cable de alimentación o fuertes golpes puede causar daños.
- Para limpiar la superficie de la placa calefactora, desconectar previamente de la red eléctrica y espere a que se enfríe.

Limpiar con un paño suave. No utilizar disolventes como el benceno, diluyentes y cepillos metálicos.

- Durante el funcionamiento, si se humedece con agua o cualquier otra sustancia permanente, deje de usarlo inmediatamente y póngase en contacto con el servicio postventa o con su distribuidor.
 - No siga usando la plancha si descubre daños o si se ha cortado el cable. Póngase en contacto con el servicio postventa.
- El fabricante declina toda responsabilidad por los daños resultantes de la reparación o sustitución por parte de los usuarios.
- El fabricante no se hace responsable de los daños causados por un uso inadecuado o por otros motivos no indicados en las instrucciones.





Conecte el cable de alimentación sin pliegues. Suena el indicador acústico: es normal.



Pulse el botón principal.
La temperatura de ajuste predeterminada 160°C aparece en la pantalla de temperatura de FND.



Pulse el botón Temp (+, -) para ajustar la temperatura deseada. Mientras se alcanza la misma, la pantalla visualiza la temperatura real. Cuando se alcanza la temperatura ajustada, suena el indicador acústico.



Coloque sus cabellos limpios en el centro de la placa calefactora. Sujételos ligeramente y peine con los dedos. No deje de peinar ni de hacerlo rápido; de lo contrario, se quedarán marcas en el cabello y no podrá conseguir el peinado que desea.



Si no se utiliza durante 30 minutos, el dispositivo entra en el modo de reposo. (Aparece [SLP] y el calefactor se apaga.) A continuación, el timbre de la alarma suena cada minuto, durante 30 minutos. Si desea volver a utilizarlo tras el modo reposo, toque la pantalla Temp o pulse el botón.



Después de pasar al modo de reposo (pantallas SLP), y si el aparato sigue sin funcionar durante otros 30 minutos, se apagará automáticamente la alimentación. Pulse el botón principal.



Después de su uso, desconecte el aparato y desenchufe el cable de la red.
¡Peligro de quemaduras! Esperar a que se enfríe la placa calentadora.

Error [888] y el aparato deja de funcionar.
Deje de usar y póngase en contacto con el centro de A/S



Revestimiento negro tricapa

La placa calefactora de Black Shine está recubierta por un revestimiento negro tricapa de grafeno, diamante negro y cerámica. Lo que le dará un estilo más suave y moderno.



Control Independiente

Pre calentamiento rápido y recuperación de la temperatura Con la opción de control independiente, menor tiempo de pre calentamiento y mejor rendimiento térmico. Reparte el calor uniformemente para evitar daños en el cabello.



Cushion & Tilting

No solo minimiza el corte del cabello mediante la aplicación del método Cushion & Tilting, sino que además distribuye el calor al cabello para un óptimo resultado.



Diseño ergonómico

Diseño ergonómico que ayuda a reducir la fatiga durante largas sesiones.



Sistema de giro de 360°

Para los usuarios, permite el giro de 360° a través de un sistema anti torsión, por lo que se alarga la vida del producto.



¡Sin ansiedad! Utilización de un dispositivo de seguridad

Diseñado para prevenir problemas eléctricos y proteger a los usuarios a través de un dispositivo de hardware y control de software.



Diseño seguro. Modo de reposo

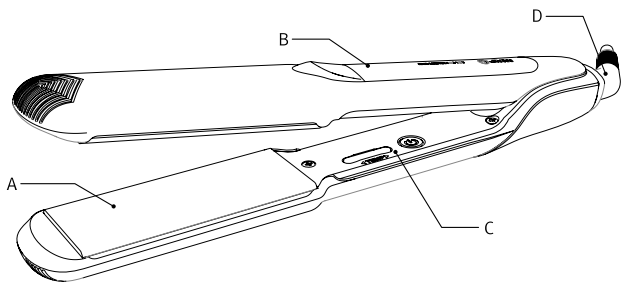
Si no se usa durante 30 minutos, el dispositivo pasa a modo de reposo. ([SLP] la pantalla y la plancha están apagados.) Se puede evitar cualquier problema eléctrico.



Voltaje libre

Usted puede usarlo fácilmente sin transformador en cualquier parte del mundo (100~240V).

DESCRIPCIÓN DE LOS COMPONENTES



- A - Placa calefactora: Reduce al mínimo los daños en el cabello por su recubrimiento negro de 3 componentes y su acolchado basculante.
- B - Visualización de la temperatura FND: indica la temperatura de la placa del calentador (100~220V)
- C - Interruptor: control de la tensión de alimentación del aparato y del termostato.
- D - Sistema rotación 360°: previene el enredamiento del cable durante su uso.

DATOS TÉCNICOS

Producto	LEOPA-R BLACK SHINE
Modelo	M-071060
Voltaje	Tensión de alimentación (100~240V) / 50~60Hz
Potencia absorbida	25 W
Tipo de control	Control independiente Micom
Calentador	Calentador de cerámica por infrarrojos lejano
Rango temperaturas	de 100°C a 220°C
Longitud cable	3 m
Tamaño	263 x 37.8 x41mm
Peso	176 g
Producto	Producto

Declaración CE de conformidad

BALTASAR RODRIGUEZ LLORENTE, S.L.
C/Marina nº 155, local 6 08013 – Barcelona

Declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el equipo:

LEOPA•R BLACK SHINE

Marca

CBR Professional

Modelo

M-071060 LEOPA•R BLACK SHINE

Año de construcción

2019

se adapta a las norma(s) o documento(s) normativo(s) :

EN 60335-1 EN 60335-2-23 EN 62233 EN 61000-3-2 & 3-3 EN 55014-1 & 2

y es conforme a los requisitos esenciales de la(s) Directiva(s) :

Directiva de Baja Tensión (2014/35/UE)

Directiva de compatibilidad Electromagnética (2014/30/UE)

Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (2012/19/UE)

Directiva RoHS II (2011/65/UE)

Nombre, apellidos y cargo de la persona autorizada para elaborar el Expediente Técnico y firmar esta declaración:

Baltasar Rodríguez Llorente

Lugar y fecha

Firma

Barcelona, 26 de febrero de 2019



Garantía del producto

✳ Antes de usar el producto, lea el manual del usuario.

FORMULARIO DE REPARACIONES

Plancha LEOPA•R BLACK SHINE		
Nº de Modelo		
Nombre del cliente	Nombre del cliente	
	Dirección	
	Teléfono nº	
Fecha de compra		Nombre y dirección de la tienda
Año	Mes	Día
Periodo de garantía desde el día de la compra		Teléfono Nº

Motivo por el cual solicita la reparación

--

CBR

PROFESSIONAL