

LEOPAR
BLACK SHINE



Ferro profissional
para o cabelo de
altos benefícios.
Revestimento triplo e
menos peso

Manual do utilizador Modelo N°. M-071060

- Obrigado por comprar este produto.
- Por motivos de segurança, leia este manual do utilizador e utilize o produto corretamente.
- Podem existir alterações não notificadas na cor ou no desenho, para melhorar o rendimento ou a qualidade do produto.
- Quando efetuar solicitações de reparações, junte a garantia do produto incluída neste manual do utilizador.

CBR
PROFESSIONAL

Precauções

Os conteúdos relacionados com a segurança são classificados como Advertências ou Precauções, dependendo da gravidade do dano que possa ocorrer se houver um incidente, conforme se indica seguidamente:



Advertência: podem produzir-se lesões graves ou a morte, caso se infrinjam as instruções.



Precaução: podem produzir-se lesões graves ou danos no produto, caso se infrinjam as instruções.

Este produto é um eletrodoméstico.

Leia este manual e siga as instruções atentamente, para evitar perigos ou danos inesperados devido à utilização incorreta do produto.



- Este eletrodoméstico não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que uma pessoa responsável pela sua segurança as supervise ou lhes tenha dado instruções sobre a sua utilização.
- As crianças devem ser supervisionadas, de modo a garantir que não brincam com o aparelho.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, pelo seu agente de serviço ou por pessoas qualificadas, a fim de evitar perigos.



- **ADVERTÊNCIA** Não utilize este aparelho próximo de banheiras, duchas, lavabos ou outros recipientes que contenham água.

- Não desmonte o produto.
- Elimine o produto num local designado para o efeito.
- Desconecte o produto e guarde-o num local sem humidade, inclusivamente se a energia está cortada e há água nas proximidades.
- Como proteção adicional, os circuitos elétricos na casa de banho devem estar equipados com um dispositivo de corrente residual (RCD) que não exceda 30 mA de corrente nominal.
- Se o interior do produto não ficar vermelho enquanto estiver a utilizar o mesmo, desligue-o imediatamente.
- Verifique se a ficha do produto está corretamente introduzida na tomada.
- Não utilize outros aquecedores elétricos simultaneamente na mesma tomada: poderá provocar um incêndio devido a sobreaquecimento.

Para uma utilização correta e por motivos de segurança, leia atentamente este manual do utilizador antes de usar o aparelho

- Este dispositivo emite calor durante o funcionamento. Preste atenção, para não tocar na placa de aquecimento. Tenha cuidado, para não se queimar.
- Por favor, seque o seu cabelo antes do tratamento. O penteado poderá não ser bem sucedido com o cabelo molhado. Recomendamos que o seque com a toalha. Tenha cuidado com as queimaduras no couro cabeludo e danos no cabelo causados pelo vapor quente.
- O procedimento a temperaturas muito altas (180 °C~220 °C) pode danificar o cabelo.
- Evite molhar o aparelho. Não o utilize em locais húmidos, incluindo quartos-de-banho. Poderão ocorrer acidentes elétricos.
- Após a utilização, aguarde que a placa de aquecimento arrefeça. Mantenha os materiais não resistentes ao calor afastados do dispositivo.
- Não puxe pelo cabo de alimentação. Tensões no cabo de alimentação ou fortes impactos podem causar danos.
- Para limpar a superfície da placa de aquecimento, desligar previamente a alimentação elétrica e esperar que arrefeça.

Limpar com um pano suave. Não utilizar solventes como benzeno, diluentes ou escovas de arame.

- Durante o funcionamento, se o aparelho ficar molhado com água ou produtos capilares, pare imediatamente a utilização e contacte o serviço pós-venda ou o seu revendedor.
- Não continue a usar a placa, se detetar quaisquer danos ou corte do cabo. Entre em contacto com o serviço pós-venda.

O fabricante declina toda a responsabilidade por danos resultantes de reparações ou substituições pelos utilizadores.

- O fabricante não se responsabiliza por danos causados por uma utilização indevida ou por outros motivos não indicados nas instruções.





Introduza o cabo elétrico na tomada sem estar torcido.
Ouve-se um sinal sonoro, que é normal.



Prima o botão Principal.
No visor de temperatura FND, aparece a temperatura de ajuste predefinida de 160°C.



Prima o botão de temperatura (+, -), para regular a temperatura desejada. Até chegar à temperatura definida, o visor de temperatura indica a temperatura real. Uma vez alcançada a temperatura, ouve-se o sinal sonoro.



Prepare uma madeixa de cabelo e coloque-a no centro da placa de aquecimento. Segure-a com suavidade e penteie com os dedos. Não pare de pentear nem trabalhe muito depressa; de outro modo, ficará com marcas no cabelo ou não conseguirá o penteado que deseja.



Se não for utilizado por 30 minutos, o aparelho entra em modo de repouso (mostra-se [SLP] e o aquecimento desliga). Em seguida, ouve-se o sinal sonoro de alarme por 30 minutos, 1 vez por minuto. Para sair do modo de repouso, toque no visor da temperatura ou prima o botão.



Se, depois de decorrido o período de repouso (mostra-se SLP), o aparelho continuar sem trabalhar por mais 30 minutos, a corrente é desligada automaticamente. Prima o botão Principal.



Após a utilização, desligue o aparelho e solte o cabo elétrico da alimentação de energia.
Perigo de queimaduras!
Aguarde que a placa de aquecimento arrefeça.

**Mostra-se o erro [888] e o aparelho deixa de funcionar.
Pare a utilização e contacte o serviço pós-venda.**



Revestimento preto de 3 camadas

Placa de aquecimento Black Shine com revestimento preto de 3 camadas – Grafeno, diamante negro e cerâmica.

Consiga um deslizar mais suave e um penteado superior!



Controlo independente

Rapidez do pré-aquecimento e restabelecimento da temperatura

Graças à forma de controlo independente, o tempo de pré-aquecimento é menor, com um excelente restabelecimento da temperatura.

Minimiza as oscilações de temperatura, para evitar danificar o cabelo.



Suavização e rotação

Não só minimiza a quebra do cabelo mediante a função de suavização e rotação, como distribui o calor pelo cabelo, para um ótimo resultado.



Desenho ergonómico

Reduz a fadiga de longas horas de trabalho com o seu desenho ergonómico e tecnologia especial.



Cabo macio giratório em 360°

Como roda em 360°, o cabo não torce, o que beneficia os utilizadores e prolonga a vida útil.



Sem stress! Dispositivo de segurança integrado

Desenhado para prevenir problemas elétricos e proteger os utilizadores através de um mecanismo e software de controlo.



Desenho seguro! Modo de repouso

Se não for utilizado por 30 minutos, o aparelho entra em modo de repouso (mostra-se [SLP] e o aquecimento desliga).

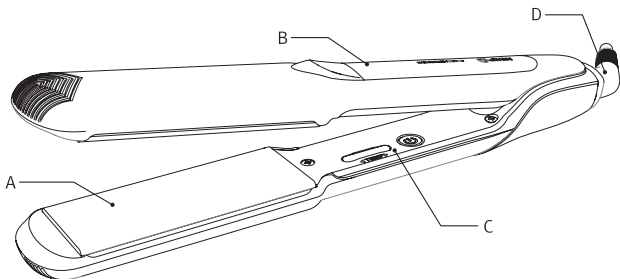
Assim, evitam-se os problemas elétricos.



Tensão livre

Pode utilizar o aparelho facilmente sem transformador em todo o mundo (100~240V).

DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES



A - Placa de aquecimento: minimiza os danos no cabelo com revestimento preto de 3 camadas e almofada inclinável.

B - Visor de temperatura FND: indica a temperatura da placa de aquecimento (100~220°C)

C - Interruptor: controle o aparelho através do interruptor de corrente e temperatura.

D - Cabo giratório em 360°: impede que o cabo fique torcido durante o trabalho.

DADOS TÉCNICOS

Nome do produto	LEOPA-R BLACK SHINE
Tipo de modelo	M-071060
Tensão	Tensão livre (100~240V) 50/60Hz
Potência consumida	25 W
Tipo de controlo	Controlo independente Micom
Aquecimento	Aquecimento cerâmico infravermelho longo
Intervalo de temperaturas	100°C ~ 220°C
Comprimento do cabo	3 m
Dimensões	263 x 37.8 x41mm
Peso	176 g
Produto	PLACA DE AQUECIMENTO

Fabricado pela JMW, Coreia do Sul

Declaração CE de conformidade

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

DECLARAMOS, à nossa exclusiva responsabilidade, que o equipamento:

LEOPA-R BLACK SHINE

Marca

CBR Professional

Modelo

M-071060 LEOPA-R BLACK SHINE

Ano de construção

2019

se adapta à(s) norma(s) ou documento(s) normativo(s):

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

e está conforme aos requisitos essenciais da(s) Diretiva(s):

Directive de Basse Tension (2014/35/UE)

Directive de Compatibilité Électromagnétique (2014/30/UE)

Directive de Déchets d'Appareils Électroniques (2012/19/UE)

Directive RoHS II (2011/65/UE)

Nome, apelido e cargo da pessoa autorizada a elaborar a Documentação Técnica e a assinar esta declaração:

Baltasar Rodríguez Llorente

Local e data

Barcelona, 26 de febrero de 2019

Assinatura



A handwritten signature in black ink is written over a rectangular stamp. The stamp contains the text: **CBR** in large bold letters, **PROFESSIONAL** below it, and **Marina, 155, local 6 08013 BCN - Spain** at the bottom.

Garantia do produto

✳ Antes de usar o produto, leia o manual do utilizador.

FORMULÁRIO DE REPARAÇÕES

LEOPA•R BLACK SHINE

Nº de Modelo

Nome do cliente

Nome do cliente

Endereço

Nº de telefone

Data de compra

Nome e endereço da loja

Ano

Mês

Dia

Período de garantia desde o dia da compra

Nº de telefone

Motivo pelo qual solicita a reparação