

Secador de Cabelos Portátil Manual do Usuário



Cuidados

- Mantenha fora do alcance de crianças. Não utilize em bebês ou crianças pequenas. Devido à alta temperatura poderão ocorrer queimaduras.
- Não danifique, modifique, dobre ou torça o cabo de alimentação, nem coloque objetos pesados em cima.
- Não remova o plugue de tomada com as mãos molhadas.
- Não utilize o secador com o cabo de alimentação torcido ou amarrado.
- Ao desconectar o plugue da tomada, não puxe pelo cabo de alimentação. Remova-o segurando suavemente pelo plugue.
- Insira totalmente o plugue na tomada da rede elétrica e certifique-se de usar voltagem 127V. Não utilize no filtro de linha (extensão).
- Não deixe o secador ligado sobre qualquer tipo de material inflamável (Ex.: roupas, colchões, toalhas, etc.), pois as temperaturas alcançadas podem ocasionar danos ao material e desencadear um incêndio.
- Cuidado ao utilizar o secador no banheiro, pois a umidade excessiva pode danificar o produto e aumentar o risco de choque elétrico.
- Não bloqueie ou insira objetos na entrada ou saída de ar.
- Durante o uso, a saída de ar e o bico direcionador podem se esquentar. Não toque neles, evite queimaduras.
- Mantenha o secador armazenado em local seguro. Não o exponha à fortes impactos.

Cuidados

- Quando o secador for utilizado no banheiro, retire o plugue da tomada após o uso. A proximidade com a água oferece perigo mesmo quando a chave seletora está posicionada em "desligado." retire o plugue da tomada após o uso.
- Não abandone o secador enquanto estiver ligado na tomada.
- Não enrole o cabo de alimentação no secador de cabelo, pode danificar internamente o cabo.
- Este produto não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) que possuam capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento. Do contrário, o uso do produto por essas pessoas precisa ser supervisionado por um responsável.
- Não use o cabo de alimentação ou o plugue de tomada se estiverem danificados.
- Para aumentar a proteção, recomendamos que você instale um dispositivo de corrente residual (DR), que deve ser adquirido separadamente. Esse dispositivo deve possuir uma corrente nominal que não exceda 30mA. Consulte com um instalador técnico de DR.
- Jamais utilize o produto com os pés descalços e sobre piso frio.
- Por tratar-se de produto condutor de energia e independentemente da segurança adicional contra choque elétrico (isolação dupla – Aparelho Classe II), sempre haverá o risco de descargas pelo mau uso do item.

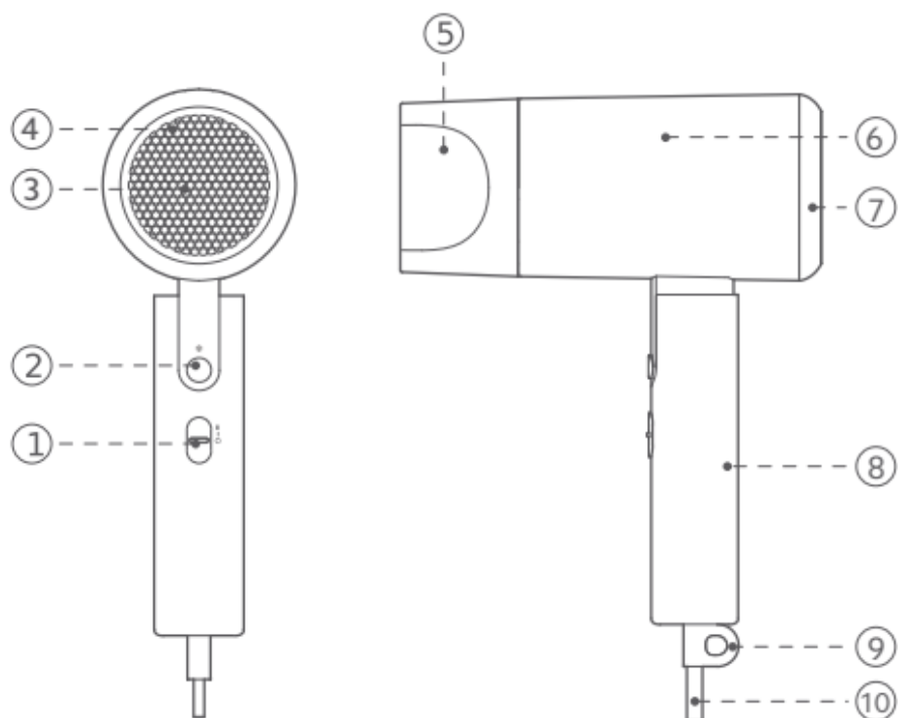
Este secador de cabelo é equipado com um dispositivo de proteção contra superaquecimentos, que desliga automaticamente o produto se a temperatura estiver muito alta. Desligue imediatamente e retire o plugue da tomada. Espere o secador esfriar antes de retomar o uso. Verifique se não há cabelos bloqueando a entrada ou saída de ar.

Nota: Devido a constantes melhorias aplicadas no produto, pode haver uma ligeira diferença entre o produto real e as ilustrações deste manual.

Manutenção e Reparo

- Antes de iniciar a limpeza do secador, certifique que a chave seletora esteja na posição de "desligado" e o cabo de alimentação fora da tomada. Aguarde o resfriamento total das partes aquecidas do aparelho.
- Remova periodicamente a sujeira acumulada na entrada e saída de ar. Recomendamos que seja utilizado uma toalha, cotonete ou escova de dente.
Não use objetos pontiagudos, evite danos ao produto.
- Não use álcool, removedor de esmaltes ou detergente para limpar o secador, caso contrário, pode causar mau funcionamento, descoloração ou quebra do produto.

Visão Geral do Produto



① Chave seletora

|| Vento forte

| Vento fraco

○ Desligado

② Botão de ajuste da temperatura

● Sem pressionar:
Ar quente

● Pressionando:
Ar frio

⑥ Duto de ar

③ Saída de íons

④ Saída de ar

⑤ Bico direcionador

⑦ Entrada de ar

⑧ Cabo dobrável

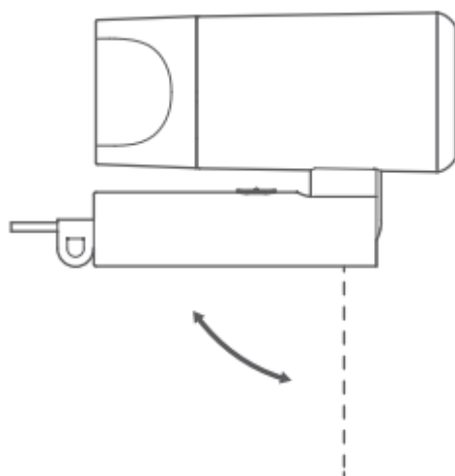
⑨ Alça para pendurar

⑩ Cabo de energia

Características do Produto

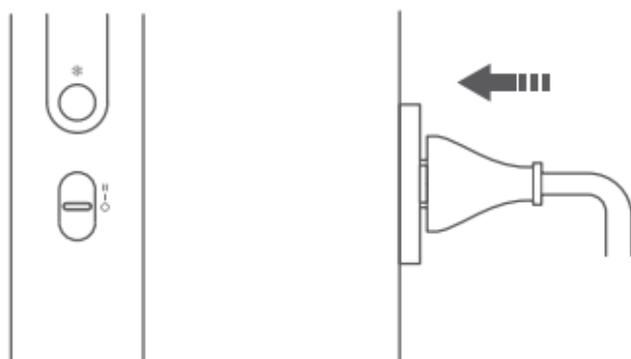
Este secador de cabelo possui tecnologia de emissão de íons negativos que, além de cuidar da saúde dos fios, permite maior penetração de água no núcleo capilar, reduzindo o frizz e dando mais ... brilho aos cabelos. Os íons negativos auxiliam também na revitalização dos fios, mantendo a umidade natural para que os cabelos fiquem mais sedosos e macios.

1. Motor desenvolvido com 6 lâminas silenciosas capazes de atingir 1800 rotações por minuto e 14m/s de intenso fluxo de ar.
2. Emite mais de 20 milhões de íons negativos por cm^3 em qualquer temperatura de ar
3. Cabo dobrável para facilitar no armazenamento e transporte do produto.



Configurações de Uso

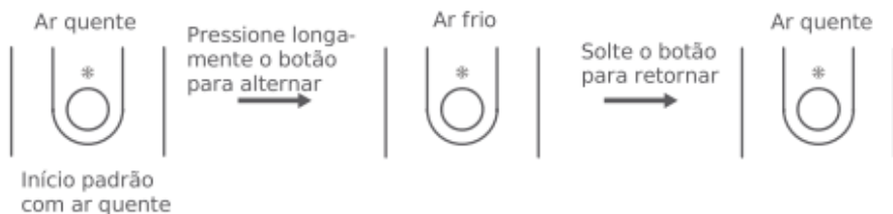
1. Deslize a chave seletora para a posição "Desligado" [○], em seguida, ligue na tomada e selecione o modo de funcionamento de acordo com a saída de ar desejada.



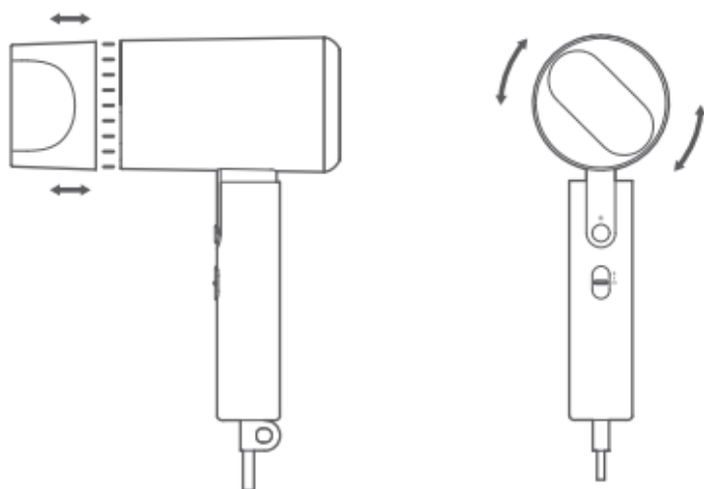
2. Coloque a chave seletora na posição [I] para "vento fraco" ou deslize-a para a posição [II] para "vento forte".



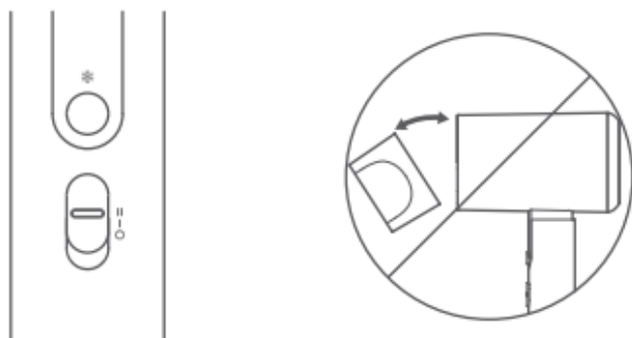
3. Ao iniciar o uso, por padrão a temperatura do ar estará no modo "Ar quente". Pressione longamente o botão de ajuste da temperatura para alterar para "Ar frio" e solte o botão para retornar ao modo "Ar quente".



4. O secador possui um bico direcionador que rotaciona a 360°. Para instalá-lo é necessário alinhá-lo com a parte inferior da saída de ar e pressioná-lo levemente até encaixar. Para remover o bico direcionador, basta segurá-lo e puxá-lo suavemente.



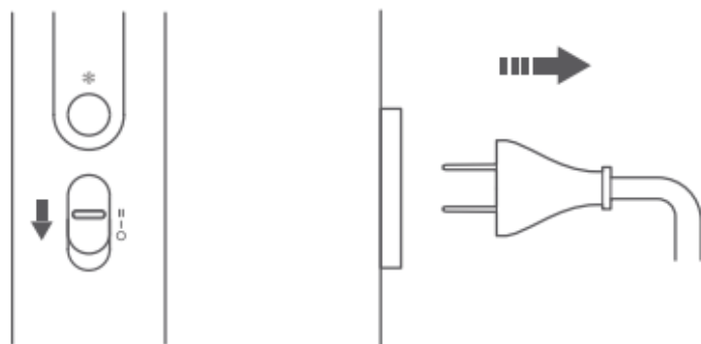
Nota: Para evitar queimaduras, não instale, desinstale ou ajuste o bico direcionador durante o funcionamento.



5. Durante o uso, mantenha uma distância de 10cm entre a entrada de ar do secador e o cabelo, a fim de evitar que o cabelo seja aspirado para dentro do secador. Por segurança, mantenha a saída de ar do secador a uma distância de pelo menos 3cm para evitar queimaduras.



6. Após o uso, desligue o secador de cabelo e tire-o da tomada.



Especificações Técnicas

Nome:	Secador de Cabelos Portátil
Modelo:	HL360
Voltagem:	127V
Frequência:	60Hz
Tamanho:	23.1*12.3*7.5*cm (sem bico)

Este produto não é brinquedo, mantenha-o fora do alcance de crianças.



Não use este aparelho perto de banheiras, chuveiros, lavatórios ou outros recipientes que contenham água.



APARELHO CLASSE II, proteção contra choque elétrico com proteção adicional de segurança. Isolação dupla.

Descarte ecológico

O descarte de eletroeletrônicos, quando feito de forma incorreta, pode gerar consequências negativas ao meio ambiente. Os produtos Xiaomi distribuídos pela DL podem ser corretamente descartados pelo seu usuário. A DL, em parceria com a Green Electron, empresa gestora de logística reversa, cumpre com a Política Nacional de Resíduos Sólidos, preservando o planeta por meio do descarte ecologicamente correto dos produtos, pilhas e baterias portáteis.

Seja parte deste movimento e contribua para o crescimento do consumo sustentável. Leve os seus produtos, pilhas ou baterias ao Ponto de Entrega Voluntária (PEV) mais próximo! Facilite a destinação final correta dos produtos para que sejam reciclados e inseridos novamente na cadeia produtiva.

•Dúvidas sobre o que pode ser descartado? Consulte a lista de produtos aqui:

<https://greeneletron.org.br/lista-completa>

• Descubra qual é o PEV para descarte de eletroeletrônicos mais próximo de você:

greeneletron.org.br/localizador

• Vai descartar pilhas e baterias portáteis? Descubra qual é o PEV mais próximo de você:

sistema.gmclog.com.br/info/green?page=2

Canais de atendimento

Para que seu atendimento seja ágil, tenha sempre em mãos o número de série e/ou IMEI do seu produto; a nota fiscal de compra; número do CPF do titular da nota fiscal e endereço completo. A DL oferece vários canais de atendimento para atender com comodidade seu consumidor.



Fale conosco pelo WhatsApp adicionando nosso número 0800 031 4201 ou acessando o QR Code ao lado. Se preferir, nos ligue neste mesmo número.

 www.dl.com.br

Av. Embaixador Bilac Pinto 1005 - Colina das Palmeiras, Santa Rita do Sapucaí - MG. CEP 37538-900

Para promover a proteção do meio ambiente, a Xiaomi evita o excesso de embalagens.

Imagens meramente ilustrativas. Manual escrito por DL. Manual sujeito a alterações sem aviso prévio. Para conferir a versão atualizada, faça contato com nossos canais de atendimento.