



Philco
TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Escova Rotativa
Beauty Shine Single

INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha de mais um produto de nossa linha.

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, **o usuário deve ler atentamente as instruções a seguir.** Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções. Ele deve ser guardado para eventuais consultas.

NOTA: É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que eles forem utilizados. Isso acontece em virtude do aquecimento dos materiais e dos componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

Este aparelho destina-se exclusivamente a uso doméstico

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Não utilizar aparelhos apresentando qualquer tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada procurar uma Assistência Técnica Autorizada, a fim de evitar riscos.
- Antes da primeira utilização, é aconselhável ler este Manual atentamente e guardá-lo para futuras referências.
- Este aparelho não deve ser usado por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, mentais ou sensoriais reduzidas ou pouca experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável por sua segurança.
- Crianças pequenas devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho.
- Se, durante a operação, houver ruídos estranhos, odores, fumaça, mau funcionamento e outras falhas, o usuário deverá desligar imediatamente o aparelho e retirar o plugue da tomada. Em seguida, ele deverá entrar em contato com a Assistência Técnica Autorizada. Nunca tentar consertar o aparelho por conta própria.
- Se o cordão de alimentação estiver danificado, ele deverá ser substituído pela Assistência Técnica Autorizada ou por um técnico credenciado.
- Para evitar choque elétrico, nunca usar o aparelho com as mãos molhadas. Não molhar o aparelho e nem o submergir em água.
- Nunca deixar o aparelho ligado quando o usuário não estiver por perto.
- Desligar e retirar o plugue da tomada quando não estiver usando o aparelho.
- Nunca transportar o aparelho pelo cordão elétrico nem desligá-lo da tomada puxando pelo cordão.
- Nunca usar o aparelho durante o banho, na banheira, na pia ou em qualquer lugar onde possa haver contato com água ou com outro líquido. Um choque elétrico nessas condições é muito perigoso.
- O aparelho não deve ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.
- Antes de usar o aparelho, certificar-se de que a tensão da sua tomada elétrica corresponde à indicada na etiqueta do aparelho. Sempre utilizar uma tomada elétrica com a mesma tensão.
- Não utilizar adaptadores e benjamins, sempre ligar o produto direto a uma tomada com o padrão NBR5410 que esteja dimensionada para o produto em questão (circuito elétrico), instalada por um eletricitista habilitado.
- É aconselhável, para proteção adicional, a instalação de aparelho de corrente residual (RCD - disjuntor diferencial) com um valor nominal da corrente residual não excedendo 30 mA no circuito elétrico de alimentação do banheiro.
- Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos não tentar consertar o aparelho em casa. Quando necessário, Levá-lo à Assistência Técnica Autorizada.

•A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser mantidos para efeito de garantia.

Atenção: não use este aparelho perto de banheiras, chuveiros, lavatórios ou outros recipientes contendo água

Aviso importante : Qualquer serviço de manutenção ou de reparos só deverá ser efetuado por um técnico credenciado. Não tentar consertar o aparelho por conta própria.



ADVERTÊNCIA



- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de efetuar qualquer manutenção no aparelho.
- Recolocar todos os componentes antes de ligar o produto.
- Não usar adaptadores, benjamins ou T's.

•Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte, incêndio ou choque elétrico.

COMPONENTES

01. Encaixe da escova

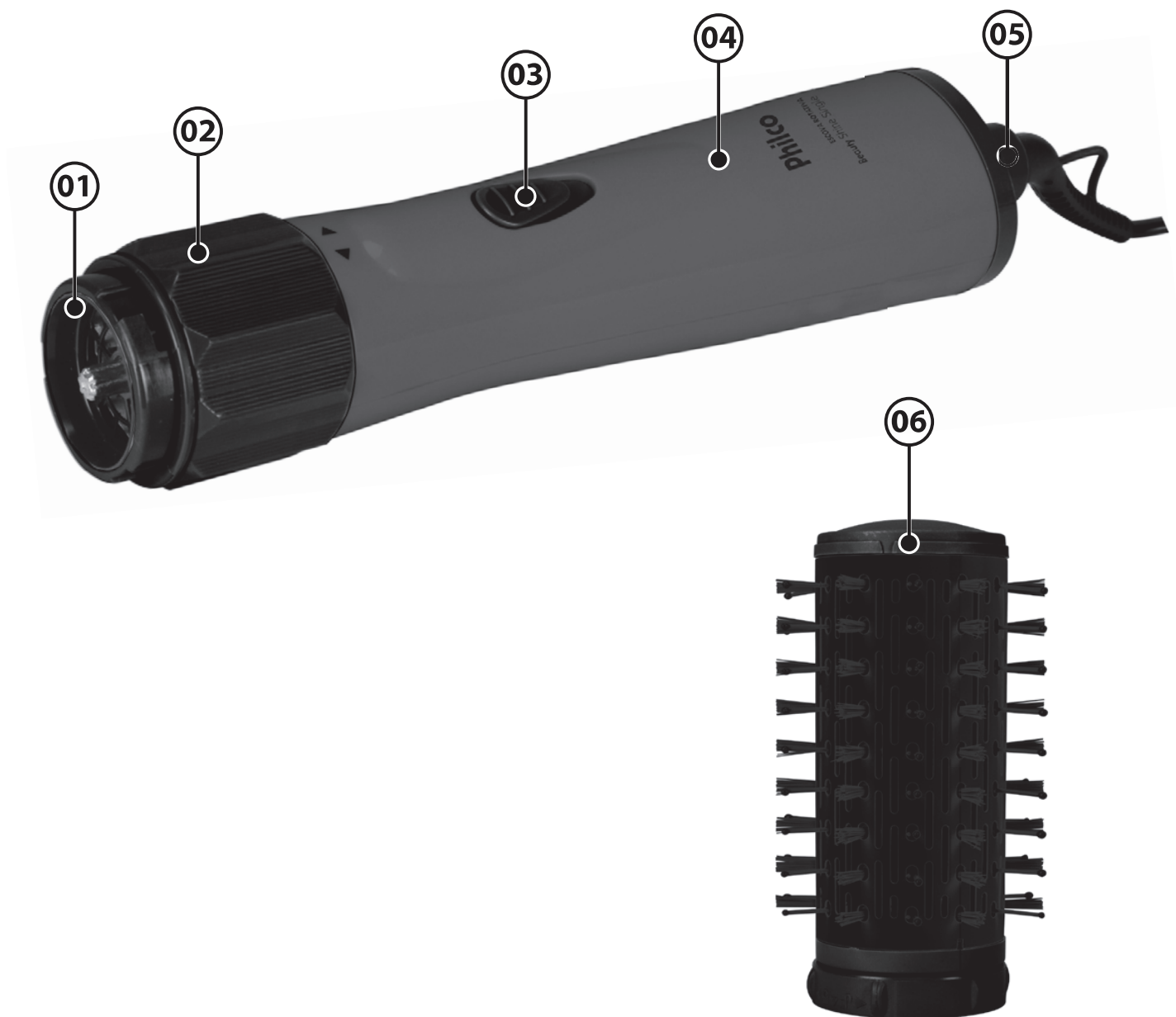
02. Seletor de rotação

03. Seletor de Temperatura



04. Corpo do aparelho


05. Grade protetora

06. Escova 50mm



UTILIZANDO O APARELHO

- Encaixe a escova desejada no corpo do aparelho, atentando-se nos símbolos  e  para travá-lo. Um “clique” será ouvido.
- Verifique se o Seletor de temperatura está na posição “ 0 ” e então conecte o plugue em uma tomada elétrica.
- Selecione a temperatura desejada de acordo com a tabela abaixo:



| POSIÇÃO | DESCRIÇÃO |
|---|-------------------|
| 0 | Desligado |
|  | Ar frio |
| 1 | Temperatura Média |
| 2 | Temperatura Alta |

Utilizando para secar os cabelos


- Após lavar os cabelos, retire o excesso de água com uma toalha e desembarace-o com um pente. Em seguida, selecione a temperatura desejada.
- Seque os cabelos utilizando o aparelho sem nenhuma escova integrada.

ATENÇÃO: Para evitar acidentes, nunca utilize o secador muito perto dos cabelos ou na mesma posição por muito tempo.

Utilizando a escova rotativa

- Conecte a escova ao corpo do aparelho, atentando-se nos símbolos  e  para travá-lo. Um “clique” será ouvido.
- Após, separe uma mecha, selecione a posição 1 ou 2.
- Coloque a escova na mecha e modele o cabelo como desejar, girando o Seletor de Rotação para direcionar o modelamento desejado (esquerda ou direita).
- Acione o jato de ar frio para que o penteado dure mais tempo.
- Retire a escova dos cabelos e faça o mesmo processo quantas vezes desejar.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- Certifique-se que o aparelho esteja com o Seletor de temperatura na posição "0" e com o plugue retirado da tomada elétrica.
- Para remover o acessório conectado no corpo do aparelho, gire-o para a marca  e o retire.
- Caso alguns fios de cabelo fiquem presos nas escovas, retire-os com as mãos e jogue em um lixo.
- Para limpar o aparelho, utilizar apenas um pano limpo e seco ou levemente umedecido com água. Secá-lo com um pano seco. Não utilizar solventes ou qualquer outra substância química.
- Para limpar as grades de entrada e de saída de ar utilizar uma escova macia pequena.

RESOLVENDO POSSÍVEIS PROBLEMAS

| PROBLEMA | CAUSA | SOLUÇÃO |
|--|---|---|
| Não liga. | A tomada está sem energia. | Verificar se há energia testando a tomada com outros aparelhos. |
| | Seletor de temperatura está na posição desligado "0". | Posicionar o Seletor de temperatura em outra posição. |
| Velocidade de saída do ar muito baixa. | Grade protetora ou filtro de proteção sujos. | Limpar a grade protetora e o filtro conforme item LIMPEZA E MANUTENÇÃO. |
| | Seletor de temperatura em uma posição baixa. | Posicionar o Seletor de temperatura em uma posição superior. |
| Não aquece. | Grade protetora ou filtro de proteção sujos. | Limpar a grade protetora e o filtro conforme item LIMPEZA E MANUTENÇÃO. |
| O aparelho desliga durante o uso. | Grade protetora ou filtro de proteção sujos. | Limpar a grade protetora e o filtro conforme item LIMPEZA E MANUTENÇÃO. |

www.philco.com.br

