



Nº	MODIFICAÇÃO	POR	DATA
0	Liberação de Arquivo	Kaue	18-01-2012
1	Adição da informação "a fim de evitar riscos", pág. 02; substituição de ilustração para imagem nos componentes, pág. 03; adição da informação "levemente úmidos", pág. 04.	Dieli	20-09-2012
2	Adição de informações de segurança para certificação	Elaine	04-04-2014
3	Acréscimo de frase na aba "instruções de segurança" e atualização de modelo	Julia M.	06-02-2015

This page should not be printed.

This document is property of Britânia
AND CAN NOT BE USED BY A THIRD PARTY

PROJ.		DATA		MATERIAL		QUANTIDADE		
DES.	Julia M.	DATA	06-02-2015	TRATAMENTO		TOL. Æ ESPECIF.		ESCALA
VERIF.	Leandro	DATA	06-02-2015	PRODUTO	Prancha Ceramic Steam Íon	ESTRUTURA	775782	SEM ESCALA
APROV.	Lidiane	DATA	06-02-2015	TÍTULO	Folheto de instruções - <i>User Manual</i>	NÚMERO	718-09-05	FOLHA
								1/1
								REV 



Philco

TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Ceramic
Steam Ion

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.

USO EXCLUSIVAMENTE DOMÉSTICO

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Não utilizar aparelhos que apresentem algum tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, procurar a Assistência Técnica Autorizada, a fim de evitar riscos.
- Não utilizar o aparelho com as mãos molhadas, nem usar em lugares onde possa haver contato com água ou outros líquidos. Um choque elétrico nessas condições pode ser perigoso.
- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de limpar e/ou quando o aparelho não estiver em uso.
- Nunca desconectar puxando pelo cordão elétrico. Apertar firmemente o plugue e então puxar para desconectar.
- Não ligar o aparelho sobre superfícies empoçadas de água.
- Não emergir o cordão elétrico, o plugue, nem o aparelho em água ou em outro líquido.
- Não utilizar o aparelho quando estiver tomando banho, nem com as mãos molhadas.
- Nunca guardar o aparelho com risco de que ele possa cair dentro da banheira, vaso ou pia.
- Não utilizar o aparelho próximo a produtos inflamáveis.
- Este aparelho não foi projetado para ser utilizada por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- As crianças deverão ser supervisionadas, para assegurar de que não brinquem com o aparelho.
- Para não perder a garantia e evitar problemas técnicos, não tentar consertar o aparelho. Se necessário, levá-lo à Assistência Técnica Autorizada.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.
- O aparelho deve ser conectado a uma tomada com um contato de aterramento.
- 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 electricista habilitado.
- Não use este aparelho próximo de banheiras, chuveiros, lavatórios ou outros recipientes que contenham água.
- Durante a utilização, o corpo do aparelho não deverá entrar em contato com a pele, para evitar possíveis queimaduras.

ATENÇÃO: *Devido à alta temperatura recomenda-se não tocar nas placas alisadoras quando o produto estiver em uso nem mesmo quando ele estiver esfriando.*



ADVERTÊNCIA

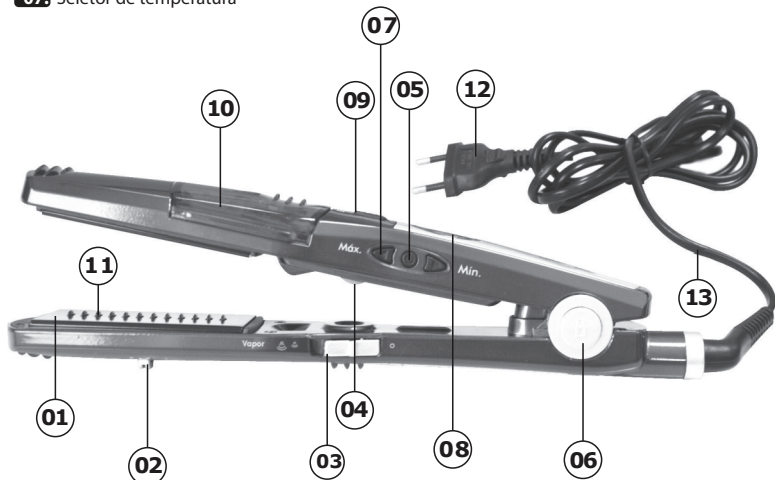


- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de efetuar qualquer manutenção no aparelho.
- Recolocar todos os componentes antes de ligar o produto.
- Não usar adaptadores, benjamins ou T's.

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

COMPONENTES

- | | |
|---|--|
| 01. Placa alisadora | 08. Visor de temperatura |
| 02. Seletor de altura do pente integrado | 09. Botão para desenchaxe do reservatório de água |
| 03. Seletor de vapor | 10. Reservatório de água |
| 04. Acionador de vapor | 11. Pente integrado |
| 05. Botão Liga/Desl. | 12. Plugue |
| 06. Botão de trava das chapas | 13. Cordão elétrico |
| 07. Seletor de temperatura | |



INSTRUÇÕES DE USO

- Antes de utilizar o aparelho, certifique-se de que as chapas estejam destravadas. Para isso pressione o botão "🔒" para destravar.
- Conectar o plugue a uma tomada elétrica.
- Colocar o aparelho sobre uma superfície plana, resistente ao calor e sem polimento.

ATENÇÃO: *Nunca deixar o aparelho sobre superfícies sensíveis ao calor, tais como: tapetes, camas, carpetes, etc.*

- Para ligar o aparelho mantenha pressionado o botão Liga/Desl até a luz indicadora de temperatura acender e piscar.
- Selecione a temperatura desejada pressionando os botões laterais de seleção de temperatura "◀▶". A temperatura pode ser ajustada entre 120 C° e 200 C°. Assim que o aparelho atingir a temperatura selecionada, a luz indicadora de temperatura ficará acesa.

ATENÇÃO: *A luz indicadora de temperatura poderá piscar algumas vezes durante a utilização. Isso deve-se ao fato de que o aparelho está ajustando a temperatura automaticamente de acordo com o selecionado.*

- Os cabelos devem estar totalmente secos ou levemente úmidos.
- Desembaraçar os cabelos com um pente de dentes largos.
- Dividir o cabelo em pequenas mechas, escová-las e colocá-las entre as placas alisadoras. O sentido de alisamento deve ser da raiz para a ponta do cabelo.
- O tempo de utilização não deve ultrapassar 30 minutos. Após esse período desligar o aparelho aguardar esfriar por aproximadamente 20 minutos para uma nova utilização.
- Não pentear o cabelo imediatamente após alisá-lo. Aguardar alguns minutos para que o cabelo esfrie.
- Quando terminar o alisamento, mantenha pressionado o botão Liga/Desl. até a luz indicadora de temperatura apagar.

Função Vapor

- O aparelho possui a função de liberar vapor. Caso deseje utilizar a função, primeiramente certifique-se que o aparelho esteja desligado e então retire o reservatório de água pressionando o botão para desencaixar o reservatório e retire o mesmo.



Figura 01

- Após remover o reservatório de água, destampe o mesmo conforme **figura 01** e preencha com água. Recoloque a tampa e encaixe firmemente o reservatório de água no aparelho novamente.

IMPORTANTE: *Utilizar somente água para preenchimento do reservatório. Nunca inserir cremes, óleos e outros tipos de líquidos.*

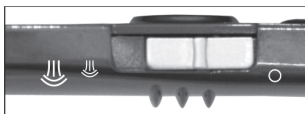


Figura 02

•Posicione o seletor de vapor, localizado na lateral do aparelho (**figura 02**), na posição desejada conforme indicado no item **TABELA DE VAPOR**.

TABELA DE VAPOR

FUNÇÃO VAPOR	DESCRIÇÃO
	Vapor Máximo
	Vapor Mínimo
	Vapor Desligado

NOTA: Quando utilizar o aparelho sem água no reservatório, mantenha o seletor de vapor na posição "O".

Função Pente Integrado



Figura 03

- O aparelho conta com o sistema de pente integrado, que auxilia no alisamento.
- O sistema conta com três diferentes níveis de altura do pente. Proporcionando assim que o usuário escolha a altura ideal para o seu tipo de cabelo.
- Para ajuste da altura deve-se utilizar o seletor de altura existente na parte inferior do aparelho (**figura 03**).

TEMPERATURA E TEMPO DE MODELAMENTO

CABELOS FINOS	120° C	1 a 5 segundos
CABELOS MÉDIOS	140° - 160° C	6 a 10 segundos
CABELOS ESPESSOS	180° C	11 a 15 segundos
CABELOS SUPER ESPESSOS	200° C	16 a 20 segundos

LIMPEZA

- Após a utilização, desligar o aparelho e desconectá-lo da tomada elétrica.
- Aguardar alguns minutos até o resfriamento do produto.
- Retirar a água contida no reservatório de água.

- Limpar o produto utilizando um pano macio, ligeiramente úmido.
- Não permitir que água ou outro líquido penetre no aparelho.
- Não utilizar produtos abrasivos, polidores, álcool, solventes e outras substâncias químicas.

MANUTENÇÃO DO APARELHO

- Guardar o aparelho em sua caixa quando não estiver usando. Não enrolar o cordão elétrico em torno do aparelho.
- Nunca guardar o aparelho se estiver quente.
- Sempre retirar o plugue da tomada elétrica e aguardar o aparelho esfriar antes de limpá-lo.
- Sempre limpar as chapas depois de usar o aparelho. Limpar o corpo usando um tecido macio levemente umedecido somente com água. Certificar-se de que todas as partes do

aparelho tenham sido bem secas, com um tecido macio, antes de guardá-lo ou de usá-lo novamente.






- Nunca mergulhar o aparelho em líquidos.
- Para melhor armazenamento feche as chapas e pressione "  " para travar.
- Não tentar consertar o aparelho. Nenhum dos componentes deste aparelho poderá ser consertado pelo usuário. Se necessário, dirigir-se a uma Assistência Técnica Autorizada.

TABELA DE PROBLEMA X CAUSA X SOLUÇÃO

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
Não liga	A tomada está sem energia. O botão Liga/Desl. não foi pressionado.	Verificar se há energia testando a tomada com outros aparelhos. Pressionar o botão Liga/Desl.
Está liberando vapor durante o processo.	Seletor de vapor posicionado para utilizar a função vapor.	Posicionar o seletor de vapor na posição  (desligado).
Não emite vapor.	Seletor de vapor posicionado na posição desligado "  " .	Posicionar o seletor de vapor entre as posições  ou  .
Alisamento não satisfatório	Temperatura e tempo de modelagem incorreto.	Verificar item TEMPERATURA E TEMPO DE MODELAMENTO .



02/15 718-09-05 775782 Rev.3

www.philco.com.br

