



Nº	MODIFICAÇÃO	POR	DATA
0	Liberação de Arquivo	Ari Jr	08-08-2014

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.	Ari Jr	DATA	08-08-2014	TRATAMENTO	TOL. Æ ESPECIF.	ESCALA
VERIF.	Alexandre	DATA	08-08-2014	PRODUTO	ESTRUTURA	SEM ESCALA
APROV.	Fernando	DATA	08-08-2014	Prancha Steam Soy	786805	FOLHA
				TÍTULO	NÚMERO	REV
				Folheto de instruções - <i>User Manual</i>	1309-09-05	



Philco
TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Steam Soy

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.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- 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.
- 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.
- Para evitar choque elétrico, nunca usar o aparelho com as mãos molhadas. Não molhar o aparelho, cordão elétrico ou plugue e nem o submergi-los em água ou outro líquido.
- 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.
- Não ligar o aparelho sobre superfícies empoçadas de água.
- 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.
- 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.



ADVERTÊNCIA

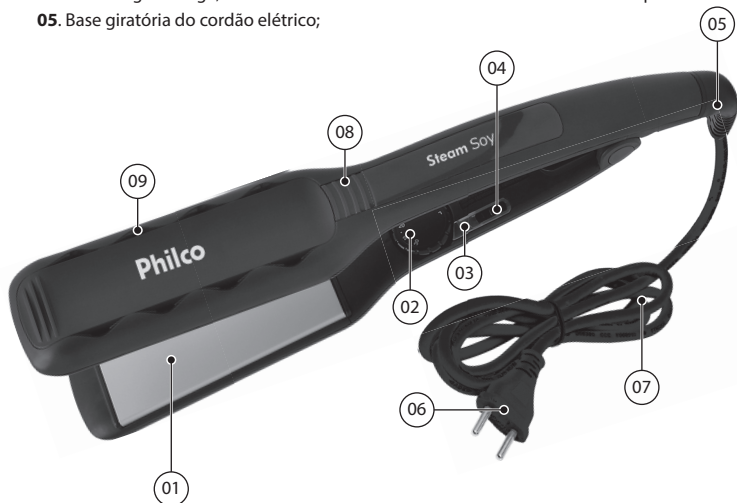


- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de efetuar qualquer manutenção no aparelho.
- Recolocar todos os componentes antes de ligar o produto.
- Não usar adaptadores, benjamins ou T's.

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

COMPONENTES

- | | |
|--|--|
| 01. Placas de aquecimento; | 06. Plugue; |
| 02. Seletor de temperatura; | 07. Cordão elétrico; |
| 03. Luz indicadora de funcionamento; | 08. Indicador de posicionamento do dedo; |
| 04. Botão Liga/Desliga; | 09. Dutos de saídas de vapor. |
| 05. Base giratória do cordão elétrico; | |



INSTRUÇÕES DE USO

- Desenrolar totalmente o cordão elétrico.
- Colocar o aparelho sobre uma superfície plana, resistente ao calor e sem polimento. Nunca deixar o aparelho sobre superfícies sensíveis ao calor, tais como: tapetes, camas, carpetes, etc.
- Quando for usar o aparelho, conectá-lo a uma tomada 127V ou 220V. O aparelho se ajustará automaticamente à tensão da rede.
- Ligar o aparelho colocando a chave Liga/Desliga na posição “ I ”.
- Colocar o Seletor de temperaturas na posição desejada.
- A luz indicadora de funcionamento ficará vermelha. Quando o aparelho atingir a temperatura selecionada, a luz indicadora de funcionamento ficará verde.
- Secar suavemente os cabelos com uma toalha para remover o excesso de água.
- Evitar esfregar os cabelos com a toalha, pois produz frisados e pontas quebradas.
- Desembaraçar os cabelos com um pente de dentes largos.
- Dividir o cabelo em mechas, escová-las e colocá-las entre as chapas de cerâmicas (2) deslizando suavemente da raiz para a ponta do cabelo.
- Os dutos de saídas de vapor deverão ficar na direção oposta à do couro cabeludo.
- Não pentear o cabelo imediatamente após alisá-lo. Aguardar alguns minutos para que o cabelo esfrie.
- Para acelerar a secagem das raízes, a usuária poderá passar a prancha alisadora várias vezes na região perto das raízes. Em seguida, passar suavemente ao longo de todo o comprimento dos cabelos até que eles fiquem totalmente secos.
- Quando tiver terminado, desligar o aparelho colocando a chave Liga/Desliga na posição “ O ” e só então desconectar o aparelho da tomada elétrica.

ATENÇÃO:

- Devido à alta temperatura (~210°C) recomenda-se não tocar nas placas alisadoras ou logo acima delas quando o produto estiver em uso ou mesmo quando ele estiver esfriando.
- Durante a utilização, o corpo do aparelho não deverá entrar em contato com a pele, para evitar possíveis queimaduras.

CUIDADOS ESPECIAIS

O design único de seus canais e saídas de vapor permite que o aparelho possa ser usado em cabelos tanto molhados quanto secos. Os canais extraem a umidade dos cabelos molhados e fazem com que o vapor escape pelas saídas, secando-o e alisando-o. Este aparelho torna os cabelos lisos e brilhantes em pouco tempo sem danificá-los, conferindo-lhes um aspecto de cabelos tratados por profissional.



MANUTENÇÃO DE SUA PRANCHA ALISADORA

- 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 deixar esfriar o aparelho antes de limpá-lo.
- Sempre limpar as placas de cerâmica depois de usar o aparelho. Limpar o corpo usando um tecido macio levemente umedecido (só 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.
- Não tentar consertar o aparelho. Nenhum dos componentes deste aparelho poderá ser consertado pelo usuário. Se necessário, dirigir-se a uma Assistência Técnica Autorizada.

CUIDADOS ESPECIAIS

LIMPEZA

- Após a utilização, desligar o aparelho desconectá-lo da tomada elétrica.
- Aguardar alguns minutos até o resfriamento do produto.
- Limpar o produto utilizando um pano macio, ligeiramente úmido.
- Não permitir que a água ou outro líquido penetre no aparelho.
- Não utilizar produtos abrasivos, polidores, álcool, solventes de outras substâncias químicas.

ARMAZENAMENTO

- Assegurar-se de que o aparelho esteja completamente frio e limpo.
- Não enrolar o cordão elétrico em volta do aparelho porque pode danificá-lo.
- Nunca pendurar o aparelho pelo cordão elétrico.
- Guardar o aparelho em um local sem umidade.

Steam So

www.philco.com.br

USO EXCLUSIVAMENTE DOMÉSTICO



08/14 1309-09-05 786805 REV.0

www.philco.com.br/FaleConosco.aspx