


Nº	MODIFICAÇÃO	POR	DATA
0	Liberação de Arquivo	Ari Jr.	13-04-2017

This page should not be printed.

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

DES.	Ari Jr	PRODUTO	CÓD. COMERCIAL	ESTRUTURA	TAMANHO
VERIF.	Diogo	Cortador de Cabelos Titanium Pró PCR01	056301006	761386	115*150mm
APROV.	Juliana				COR IMPRESSÃO
MARCA			CÓD. DESENHO		REV.
		Manual de Instruções / User Manual		2379-09-05	0



Philco

TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.

MANUAL DE INSTRUÇÕES

***Cortador de Cabelos
Titanium Pro PCR01***

INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha dos Cortadores de Cabelos Philco.

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, ler atentamente as instruções a seguir. Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções, guardá-lo 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 devido ao aquecimento dos materiais e componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

O APARELHO DESTINA-SE SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Não utilizar o produto quando ele apresentar algum 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.
- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de limpar ou mesmo quando não estiver em uso.
- O cortador de cabelos deve estar sempre desligado antes de ser conectado ou desconectado da tomada elétrica.
- Nunca desconectar puxando pelo cordão elétrico, apertar firmemente o plugue então puxar para desconectar.
- Não usar o aparelho com as mãos molhadas ou quando estiver tomando banho.
- Não ligar o aparelho sobre superfícies empoçadas de água.
- Para proteção contra choques ou outros acidentes não imergir o cordão elétrico, o plugue ou o aparelho na água nem em outro líquido.
- Nunca guardar o aparelho com risco de queda dentro de banheira, vaso ou pia.
- Não utilizar o aparelho próximo a produtos inflamáveis.
- Não utilizar o aparelho ao ar livre.
- Manter o aparelho fora do alcance de crianças, especialmente quando ele estiver em uso.
- Este aparelho não foi projetado para ser utilizado 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..
- O aparelho destina-se exclusivamente ao corte de cabelos.
- Qualquer outro uso será considerado não conforme à finalidade do aparelho.
- Não utilizar o aparelho com um pente de corte quebrado ou danificado, pois pode causar ferimentos.
- Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, o usuário não deve tentar consertar o aparelho em casa. Quando precisar, ele deve levá-lo à Assistência Técnica Autorizada Philco.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser mantidos para efeito de garantia.
- 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.

COMPONENTES

- 01. Pentes para altura de corte;
- 02. Pentes para corte degradê;
- 03. Pente;
- 04. Tesoura;
- 05. Escova para limpeza;
- 06. Óleo de manutenção;
- 07. Maleta para armazenamento;

- 08. Lâminas de corte;
- 09. Alavanca para ajustar a lâmina e regular a altura para corte;
- 10. Chave LIGA/DESLIGA;
- 11. Alça para pendurar;
- 12. Protetor da lâmina em titânio.



ALINHAMENTO DAS LÂMINAS

O aparelho foi cuidadosamente inspecionado para garantir que as lâminas em titanium saiam de fábrica lubrificadas e alinhadas.

As lâminas em titanium deverão ser re-alinhadas se foram retiradas para limpeza ou forem substituídas.

Se o alinhamento das lâminas estiver incorreto, pingar algumas gotas de óleo de manutenção sobre elas, ligar o cortador, deixá-lo funcionar por alguns instantes, desligá-lo e retirar o plugue da tomada elétrica. Afrouxar levemente os parafusos (Figura 01) e ajustar os dentes da lâmina superior com os da inferior, ponto por ponto. A extremidade dos dentes da lâmina superior deverá estar a aproximadamente entre 0,5 e 1,0 mm atrás da lâmina inferior (Figura 02). Apertar os parafusos depois de alinhar as lâminas.

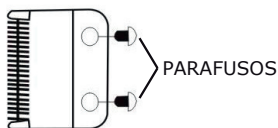


FIGURA 1



FIGURA 2

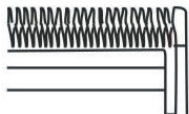
ÓLEO DE MANUTENÇÃO

Para manter o cortador em perfeito estado as lâminas em titanium deverão ser lubrificadas depois de alguns cortes de cabelo.

Não utilizar óleo para cabelos, graxa, óleo misturado com querosene nem outros solventes. O solvente irá se evaporar e deixar uma camada grossa de óleo que poderá tornar mais lento o movimento das lâminas.



ÓLEO DE MANUTENÇÃO



ALAVANCA PARA AJUSTAR A LÂMINA E REGULAR A ALTURA PARA CORTE (01)

- A alavanca para ajustar a lâmina e regular a altura para corte foi convenientemente colocada perto de seu polegar (se o usuário for destro) para que possa ser ajustada enquanto o cortador estiver na mão do usuário.
- A alavanca confere maior versatilidade ao cortador, permitindo variar o comprimento do corte.
- Quando a alavanca para ajustar a lâmina e regular a altura para corte estiver na posição A*, as lâminas em aço executarão um corte curto. Se o usuário puxar a alavanca e regular a altura para corte para a posição B*, gradualmente irá aumentar o comprimento do corte dos cabelos.
- Se os fios de cabelos estiverem bloqueado as lâminas em aço , a alavanca para ajustar a lâmina e regular a altura para corte irá ajudar a remover os cabelos que ficaram presos entre as lâminas em aço sem ter que retirá-las.
- Enquanto o cortador estiver funcionando, mover rapidamente e regular a altura para corte da posição A* “corte curto” para a posição B* “corte longo”. Executando esta operação depois de cada corte, o usuário garantirá que as lâminas fiquem livres de cabelos acumulados. Se o aparelho parar de cortar e este procedimento não ajudar, significa que as lâminas em aço perderam o corte e o usuário deverá substituí-las por novas.

ALAVANCA PARA AJUSTAR A
LÂMINA E REGULAR A ALTURA
PARA CORTE

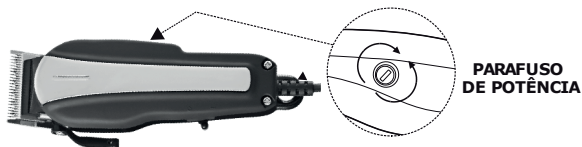


POSIÇÃO A* - CORTE CURTO

POSIÇÃO B* - CORTE LONGO

PARAFUSO DE POTÊNCIA

- O parafuso de potência permite que o usuário ajuste a potência do cortador. Ele foi ajustado antes de sair da fábrica. No entanto, se a tensão em sua residência estiver baixa, pode-se precisar reajustá-la.
- Para ajustar, use uma chave de fenda para girar o parafuso de potência no sentido horário, até que o braço atinja a bobina, fazendo um ruído. Então, vagarosamente gire o parafuso de potência no sentido anti-horário até que o barulho pare. Este é o ajuste de potência máxima.



INSTRUÇÕES PARA CORTAR OS CABELOS – ANTES DE INICIAR O CORTE DE CABELOS

- 1.**Inspeccionar o cortador para assegurar-se que não haja óleo entre os dentes das lâminas de aço. Ligar o aparelho para distribuir o óleo e ter certeza de que está funcionando regularmente. Retirar, enxugando, um possível excesso de óleo. Esta operação deverá ser executada depois de cada corte. Durante o funcionamento do cortador, o cordão elétrico deve estar totalmente desenrolado.
- 2.**Sentar a pessoa de modo que cabeça dela fique no nível dos olhos do manipulador do aparelho. Isto permitirá uma maior visibilidade.
- 3.**Antes de cortar, sempre pentear os cabelos para evitar que eles fiquem emaranhados e para que eles assumam o penteado natural.
- 4.**Colocar uma toalha em volta do pescoço e sobre os ombros da pessoa cujos cabelos serão cortados.

NOTAS:

- Cortar os cabelos de maneira lenta e sem tensão. Usar pequenos movimentos para gradualmente passar o cortador por toda a cabeça.
- Sempre pegar uma pequena quantidade de cabelo de cada vez. O usuário poderá sempre aparar mais tarde o excesso de cabelo.
- À medida que for cortando, pentear os cabelos no estilo de corte que se pretende executar.
- Ao cortar os cabelos com este cortador, é preferível deixar os cabelos secos em vez de úmidos. Com os cabelos secos, é bem mais fácil controlar a quantidade de cabelo que está sendo cortada.

PENTES ACESSÓRIOS

Pente de 3 mm deixa um comprimento de cabelos de 3 mm (1/8 polegadas).

Pente de 6 mm deixa um comprimento de cabelos de 6 mm (1/4 polegadas).

Pente de 9 mm deixa um comprimento de cabelos de 9 mm (3/8 polegadas).

Pente de 12 mm deixa um comprimento de cabelos de 12 mm (1/2 polegadas).

Cada pente vem respectivamente marcado no meio da sua face externa.

Para instalar o pente de corte, encaixar primeiramente a parte traseira na lâmina de aço, puxar o pente de corte para frente até que o mesmo encaixe na parte frontal da lâmina.

Para remover o pente, simplesmente puxá-lo para frente e para fora da lâmina do cortador.

Para um corte uniforme, deixar que o pente, ou o cortador deslize através dos cabelos. Não forçar o aparelho rapidamente. Lembrar-se de pentear os cabelos frequentemente para remover os fios já cortados e verificar possíveis falhas.

CORTANDO O CABELO

Passo 1 – Nuca

Instalar o pente de 3mm ou 6mm.

Manter a parte superior do aparelho apontada para cima e dar início ao corte, começando pelo meio da cabeça na base do pescoço (ver diagrama 1).

Segurar o cortador confortavelmente na mão e mantê-lo levemente apoiado na cabeça com os dentes do pente voltados para cima. Gradual e lentamente levantar o cortador, movimentando-o para cima e para fora através dos cabelos, cortando uma pequena quantidade de cada vez.

À medida que se for cortando, levantar o cortador na direção do usuário. Continuar a cortar a parte de trás da cabeça a partir da base do pescoço até o alto das orelhas.

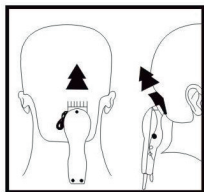


Diagrama 1

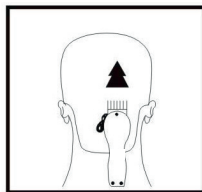


Diagrama 2

Passo 2 – Parte de trás da cabeça

Mudar para o pente que produz cortes mais longos, 9 mm ou 12 mm e cortar os cabelos da parte de trás da cabeça (ver diagrama 2).

Passo 3 – Laterais da cabeça



Diagrama 3



Diagrama 4

Passo 4 – Alto da cabeça

1. Usando os pentes de 9 mm ou 12 mm, cortar os cabelos do alto da cabeça de trás para frente na direção contrária ao crescimento dos cabelos (ver diagrama 4).

Em alguns casos o corte deverá ser da frente para trás.

2. Os pentes de 3 mm ou de 6 mm poderão ser usados para os cortes mais curtos.

3. Para cabelos mais longos no alto da cabeça, usar o pente fornecido com o cortador e levantar os cabelos no alto da cabeça. Cortar por cima do pente com os cabelos levantados ou segurar os cabelos entre os dedos para levantá-los e cortá-los no comprimento desejado (ver diagramas 5 e 6). Sempre cortar a partir da parte posterior da cabeça. O usuário poderá deixar os cabelos mais curtos se reduzir gradualmente o espaço entre o pente / dedos e a cabeça. Pentear para remover os fios cortados e verificar possíveis falhas.



Diagrama 5



Diagrama 6

Passo 5 – Acabamento

1. Finalmente, usar a alavanca para ajustar a lâmina e regular a altura para corte na posição A sem nenhum acessório para um corte rente em volta da base do pescoço, nas laterais do pescoço e nas orelhas.

2. Para aparar as costeletas com um corte reto, inverter a posição do cortador de modo que o lado de baixo fique para cima (ver diagrama 7).

3. Pressionar o cortador em ângulo reto com a cabeça, a ponta das lâminas em aço tocando levemente a pele e fazendo movimentos para baixo. Desta forma o usuário obterá um corte semelhante ao produzido por uma navalha.

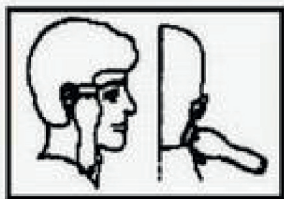


Diagrama 7



Diagrama 8

Cortes curtos

1. Usando o pente de 12 mm cortar a partir da nuca até o alto da cabeça. Manter o pente de 12 mm contra a cabeça e lentamente mover o aparelho através dos cabelos (ver diagrama 8).
2. Usar a mesma técnica cortando de baixo para cima nas laterais da cabeça (ver diagrama). Em seguida, cortar os cabelos na direção contrária à do seu crescimento a partir da testa até o alto da cabeça e nivelar o corte com as laterais.
3. Usar os acessórios para aparar os cabelos até a linha do pescoço. Pentear os cabelos para verificar possíveis falhas. Delinear as costeletas e as partes laterais como foi previamente explicado.

CORTANDO O CABELO

- A limpeza e a manutenção regulares garantirão ao aparelho uma vida útil mais longa.
- Antes de limpar o aparelho, desligá-lo e retirar o plugue da tomada elétrica. Não limpar o cortador se estiver molhado.
- Nunca usar substâncias solventes ou corrosivas.
- Usar a escova para limpeza para retirar os cabelos cortados nas lâminas de aço e do pente.
- Limpar o aparelho com um tecido levemente úmido.
- Para manter o aparelho em boas condições, lubrificar com óleo de manutenção as lâminas em aço após alguns cortes.
- Não utilizar óleo de cabelo, graxa, óleo misturado com querosene nem qualquer outro solvente; como o solvente evapora, ele deixará um óleo espesso que poderá reduzir a velocidade do movimento das lâminas.

RESOLVENDO PROBLEMAS

PROBLEMA	POSSÍVEL CAUSA	SOLUÇÃO
Não Liga	A chave liga/desliga está na posição desligado.	Colocar a chave na posição ligado.
	A tomada está sem energia.	Testar a tomada com outros produtos.
Não Corta / Puxa o cabelo.	Facas de corte desalinhadas.	Soltar os 2 parafusos da faca de corte fixa e alinhar as 2 facas, devem ficar paralelas, com a faca de corte móvel ligeiramente abaixo entre 0,5 e 1,0mm da faca de corte fixa.
	Sujeira entre as facas de corte (óleo ressecado).	Soltar a faca de corte fixa, limpar as facas de corte fixa e móvel com um pano umedecido em álcool, lubrificar entre as lâminas com o óleo que acompanha o produto e alinhar as facas de corte.
	Falta de regulagem no parafuso de potência.	Com uma chave de fenda, girar o parafuso de potência no sentido horário até que o braço atinja a bobina. fazendo um ruído, então vagarosamente girar o parafuso de potência no sentido anti-horário até que o barulho pare.
Excesso de Ruído.	Falta de regulagem no parafuso de potência.	Com uma chave de fenda, girar o parafuso de potência no sentido horário até que o braço atinja a bobina fazendo um ruído, então vagarosamente girar o parafuso de potência no sentido anti-horário até que o barulho pare.
Lâminas travadas	Falta de lubrificação	Pingar duas gotas de óleo entre as lâminas, movimentar a alavanca de ajuste de altura 5 vezes e ligar o aparelho

CERTIFICADO DE GARANTIA ELETROPORTÁTEIS

A Fabricante solicita ao consumidor a leitura prévia do Manual de Instruções para a melhor utilização do produto. A Fabricante garante seus produtos contra defeitos de fabricação durante o período estabelecido, contados a partir da data de entrega do produto expresso na nota fiscal de compra. Conforme modelo a seguir:

ELETROPORTÁTEIS	
GARANTIA LEGAL*	90 Dias
GARANTIA ADICIONAL	270 Dias
GARANTIA TOTAL**	360 Dias

*A GARANTIA LEGAL É DE 90 DIAS E TEM SEU INÍCIO NA DATA DE AQUISIÇÃO DO PRODUTO.

**A GARANTIA TOTAL É A SOMA DA GARANTIA LEGAL MAIS A GARANTIA ADICIONAL.

- Os controles remotos terão garantia legal de 90 dias, mais 90 dias de garantia adicional, totalizando 180 dias.
- Os acessórios terão somente garantia legal de 90 dias.

A Fabricante prestará serviços de Assistência Técnica, tantos os gratuitos quanto os remunerados, somente nas localidades onde mantiver Postos Autorizados.

Em locais onde não haja Postos Autorizados, o produto deverá ser transportado, por conta e risco do

consumidor. A relação de Postos Autorizados está disponível através do site ***www.philco.com.br*** ou através do **SAC (47) 3431-0499**. Se o consumidor vier a transferir a propriedade deste produto, a garantia ficará automaticamente transferida, respeitando o prazo de validade, contado a partir da primeira aquisição. Produtos que necessitam de serviço de instalação terão despesas e responsabilidades por conta do consumidor. O compromisso de garantia cessará caso:

- O produto seja examinado, adulterado ou consertado fora de Assistência Técnica Autorizada.
- Ocorra a utilização de peça ou componente não original.
- O produto seja ligado em tensão diferente daquela para qual foi projetado.
- O defeito seja decorrente de uso inadequado ou negligência do consumidor em relação às instruções do manual.
- Danos sejam causados por ação de agentes da natureza (enchentes, maresia, raios, etc.).
- O produto seja utilizado para fins não domésticos.
- Não sejam seguidas as recomendações de conservação, conforme manual.
- Ausência ou adulteração do número de série.

BRITÂNIA ELETRÔNICOS S.A

Rua Dona Francisca, 12.340
Bairro Pirabeiraba - Joinville - SC
CEP 89.239-270

Insc. Est. 254.861.660
CNPJ 07.019.308/0001-28
FABRICADO NA CHINA

