No	MODIFICAÇÃO						DATA
0	Liberação de Arquivo						17-04-2015
1	Adição de passo a passo da Limpeza do Filtro						30-04-2015
2	Acréscimo de instruções acerca de utilização do controle remoto					Julia M.	21-10-2015
PROJ		DATA	This	Dage should not be print document is property of Britânia IN NOT BE USED BY A THIRD PA	i		
DES.	Julia M.	DATA	21-10-2015			+	
VERIF.	Diogo	DATA	21-10-2015	TRATAMENTO	TOL. Ñ ESPECIF.	SEM.	ESCALA
APROV.	Brunno	DATA	21-10-2015	PRODUTO	ESTRUTURA	FOLHA	
				Climatizador de Ar Philco Frio – PCL1F  TITULO Folheto de instruções - <i>User Manual</i>	751716 NÚMERO 1591-09	9-05	REV.



# MANUAL DE INSTRUÇÕES

CLIMATIZADOR



## 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 APAREI HO DESTINA-SE A USO EXCLUSIVAMENTE 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.
- •Verificar se a tensão da rede elétrica no local de instalação é a mesma indicada na etiqueta localizada na parte lateral do produto.
- -Utilizar uma tomada elétrica exclusiva. Não utilizar extensões, adaptadores tipo "T" ou temporizadores.
- •Para proteger contra choques ou outros acidentes não imergir o cordão elétrico, o plugue nem o próprio aparelho na água ou em outro líquido qualquer.
- •Certificar-se de que o cordão elétrico não esteja tocando em superfícies quentes.
- -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 desligar, retirar o plugue da tomada elétrica. Sempre desconectar segurando pelo plugue, nunca puxar pelo cordão elétrico.
- •Não ultrapassar o limite "MAX" no indicador de nível de água do reservatório.
- •Verificar se o indicador de nível de água não está abaixo do nível "MÍN", ao utilizar a função Umidificar. Evitando, desta forma, danos ao motor do produto.
- •Tomar cuidado quando movimentar o produto para que a água não seja derramada.
- •Antes de qualquer manutenção ou limpeza, retirar o plugue da tomada elétrica.
- •Ao limpar, não colocar água diretamente no painel de controle.
- Caso o produto venha a tombar com água no reservatório, retirar imediatamente o plugue da tomada elétrica e aguardar 24 horas para secar os componentes por completo.
- •O produto deve ser posicionado de maneira que a parte traseira venha a ficar no mínimo a 15 cm de distância da parede.
- •Não utilizar o produto sem o filtro de ar (removível) nem o pré-filtro.
- Manter o produto afastado de cortinas, panos ou qualquer material solto que possam bloquear o fluxo de ar.
- •Não inserir nenhum objeto em alguma abertura do produto.
- •Não obstruir a entrada ou saída de ar do produto. Isso poderá diminuir o rendimento do produto.
- •Retirar o plugue da tomada elétrica quando não for utilizar o produto por um longo período.
- •Manter o aparelho longe do alcance de crianças.
- •Não utilizar o produto para servir de apoio ou suporte de objetos e pessoas.

- •Não usar o produto para fins diferentes dos especificados neste Manual de Instruções.
- •As pilhas devem ser descartadas em local apropriado.
- •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.
- •A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser mantidos para efeito de garantia.

**Aviso importante :** Qualquer serviço de manutenção ou de reparos só deverá ser efetuado por um técnico credenciado. Não tentar consertar o aspirador 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.
- •Ligar o plugue em uma tomada com aterramento efetivo, conforme norma NBR5410.
- •Não usar adaptadores, benjamins ou T's.
- Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte, incêndio ou choque elétrico.

## **COMPONENTES**

01. Corpo do aparelho

**02.** Cortina horizontal

03. Filtro

04. Cordão elétrico

**05.** Reservatório de água

06. Rodas

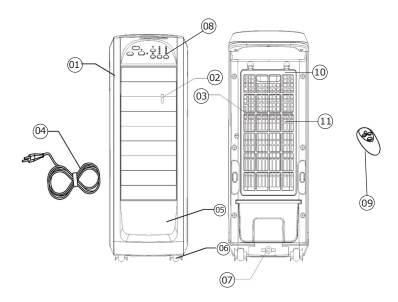
07. Trava do reservatório de água

**08.** Painel de controle

**09.** Controle

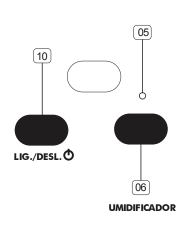
10. Grade do filtro

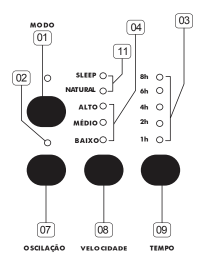
11. Filtro (Parte interna)



# **PAINEL DE CONTROLE**

- 01. Botão MODO
- 02. Luz indicadora da função OSCILAÇÃO
- 03. Luz indicadora de TEMPO
- **04.** Luz indicadora de velocidade do vento
- 05. Luz indicadora da função UMIDIFICADOR
- 06 Botão UMIDIFICADOR
- 07. Botão OSCILAÇÃO
- 08 Botão VELOCIDADE
- 09 Botão TEMPO
- 10 Botão LIG./DESLIG.
- 11 Luz indicadora do modo





# **FUNÇÕES DO CONTROLE REMOTO**

Conectar o pluque a uma tomada elétrica. O aparelho estará pronto para funcionar.

**LIGA/DESL.** – Pressionar este botão para iniciar o funcionamento do aparelho. Pressioná-lo novamente para desligá-lo.

**VELOCIDADE** – Cada vez que este botão for pressionado, a velocidade do ventilador irá variar na sequinte seqüência: baixa, média ou alta.

**TEMPO** – Permite selecionar o tempo de funcionamento. Ao pressionar este botão, as luzes indicadoras de tempo irão alternar entre: 1h> 2h>4h>6h>8h.

**OSCILAÇÃO** – Pressionar este botão uma vez para ligar a função de oscilação. Isto fará com que o vento oscile horizontalmente em um ângulo de 120°. Pressionar novamente este botão para desligar esta função.

Obs.: Apenas as aletas na posição vertical (internas) se movimentarão automaticamente, as aletas frontais (na posição horizontal) poderão ser requladas.

**MODO** – Pressionar este botão para selecionar a função desejada (Natural ou Sleep), para trocar ou desativar a função pressionar o botão novamente.

**SLEEP** - Selecionar o modo **Sleep** para que o vento oscile sua intensidade e seja intermitente. **NATURAL** - Selecionar a função NATURAL para que o vento oscile sua intensidade, simulando assim uma ventilação natural.

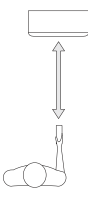
#### **NOTAS**

- 1. O controle remoto deverá ser usado a uma distância máxima de 6 metros do aparelho.
- 2. Se cortinas, portas ou outros obstáculos obstruírem os sinais do controle remoto, o aparelho não receberá normalmente os seus comandos.
- 3. Se o ambiente for equipado com lâmpadas de acendimento instantâneo, o controle remoto poderá não funcionar corretamente. Mantê-lo afastado destas lâmpadas ou mudar de direcão.
- **4.** Certificar-se de que a luz direta do Sol não incida sobre o aparelho. Caso contrário, os sinais do controle remoto poderão algumas vezes não ser recebidos.

#### Utilização correta do controle remoto

- •Direcione o controle remoto para o receptor do aparelho.
- •Distância máxima: aproximadamente de 6 metros (sem nenhum obstáculo entre o controle remoto e o receptor).

**NOTA:** Caso o aparelho não esteja respondendo aos comandos do controle, verifique se o controle está corretamente direcionado para o receptor. Uma pequena variação nesse direcionamento impossibilita o controle de funcionar.



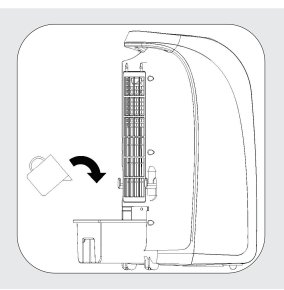
## INSTRUÇÕES DE MONTAGEM E UTILIZAÇÃO



ATENÇÃO. Antes de encher o reservatório com água, retirar o plugue do climatizador da tomada elétrica.

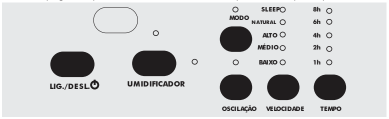
#### Preparando para utilizar o aparelho:

- **1.** Abrir a caixa da embalagem e retirar o climatizador.
- 2. Assegurar-se de ter espaço suficiente antes de montar o aparelho. Para evitar arranhões, é recomendável montar o aparelho sobre uma superfície plana e lisa.
- **3.** O controle remoto está acondicionado dentro da embalagem.
- **4.** Encher o reservatório com água até a marca. Tomar cuidado para respeitar os níveis máximo e mínimo no reservatório.



#### **PAINEL DE CONTROLE**

1. Inserir o plugue do aparelho em uma tomada elétrica. O aparelho estará pronto para funcionar.



- 2. Pressionar o botão LIG/DESL. O equipamento começará a funcionar.
- 3. Quando a função ventilação estiver ligada, o aparelho funcionará na velocidade média por 3 segundos antes de passar para a velocidade de funcionamento selecionada durante a última utilização. Pressionar o botão VELOC. sucessivamente. O ventilador passará para a velocidade seguinte seguindo a següência: Baixa > Média > Alta > Baixa
- **4.**Pressionar o botão OSCILAÇÃO uma vez para ligar a oscilação. As aletas irão oscilar horizontalmente em um ângulo de 120°. Pressionar novamente este botão para interromper a oscilação.
- **5.** Pressionar uma vez o botão UMIDIFICADOR. O aparelho irá funcionar como um umidificador, abaixando a temperatura do ambiente.

#### **FUNÇÃO UMIDIFICAR**

ATENÇÃO: Antes de ligar, certificar-se de que o nível de água no reservatório é suficiente (dentro dos níveis de min. e máx. indicados no reservatório).

A função umidificar é recomendável para utilizar em locais com baixa umidade do ar (abaixo de 75%) e renovação constante do ar. Certificar que haja porta ou janela aberta próximas a parte traseira do produto. Caso desejar aumentar a sensação de refrescância, adicionar pedras de gelo e/ou áqua gelada no reservatório.

O aparelho opera com a tecnologia que proporciona conforto térmico através da evaporação da água, proporcionando um ambiente agradável com brisas frescas.

**ATENÇÃO:** Caso o aparelho seja usado com a água do reservatório em níveis impróprios, o produto poderá ser danificado.

**NOTA:** Se a tecla **TEMPO** não for pressionada, o aparelho continuará funcionando até que o usuário deslique-o.

# **MANUTENÇÃO**

- Antes de qualquer limpeza ou manutenção, retirar o pluque da tomada elétrica.
- Não colocar água direto sobre o painel de controle.
- •Não utilizar produtos tóxicos, como amoníaco, álcool, removedores, etc.
- Usar esponjas ou panos macios umedecidos com sabão neutro. Enxaguar bem e secar com pano seco.
- Para limpar o painel de controle, usar somente um pano seco e macio. Em caso de sujeira ou remoção mais difícil, usar um pano úmido e sabão neutro.
- •Para limpar a parte traseira, usar somente um aspirador de pó ou espanador.
- Não utilizar água acima de 40°C, pois esta temperatura pode danificar a superfície do produto.

#### Limpeza do pré-filtro

- •Depois de uma utilização prolongada, o pré-filtro ficará sujo. Limpá-lo ao menos uma vez por mês.
- •Retirar a Grade do Filtro de acordo com fig. 1.



•Desparafusar o Filtro conforme figura 2 e retirá-lo (figura 3).





•Retirar o pré-filtro do produto. Desencaixar primeiramente o cilindro superior (fig. 4) e depois o cilindro inferior (fig. 5).





- •Usar água e detergente neutro para limpá-lo
- •Enxaguá-lo em água limpa. Certificar-se de que esteja totalmente seco antes de reutilizá-lo.

#### Limpeza do reservatório de água

- Com o aparelho desligado da tomada elétrica, retirar o filtro de ar e o pré-filtro.
- •Usar detergente neutro e esponja macia para lavar o reservatório de água. Enxaguar com água limpa.
- •Escorrer a água e secar o interior com um pano limpo e macio.

# **PROBLEMAS E SOLUÇÕES**

Problema	Solução/Verificação		
-Climatizador não funciona/ não liga	<ul> <li>Se a energia ou tensão da rede elétrica estão de acordo com as especificações do produto.</li> <li>Se o cabo elétrico está ligado na tomada elétrica.</li> <li>Se o disjuntor está ligado.</li> </ul>		
•O vento não está tão refrescante quanto antes	<ul> <li>Se a função Umidificar está ligada.</li> <li>Se há água suficiente no reservatório.</li> <li>Se há renovação de ar no ambiente.</li> <li>Se a umidade relativa do ar está acima de 75%.</li> </ul>		
-Controle remoto não funciona	<ul> <li>Se o controle remoto está com pilhas.</li> <li>Se as pilhas são novas.</li> <li>Se as pilhas foram colocadas corretamente.</li> <li>Se o controle remoto está muito longe do produto.</li> <li>Se não há nenhum obstáculo entre o produto e o controle remoto.</li> </ul>		
•Odores	•Se a água do reservatório está acumulada por muito tempo.		

