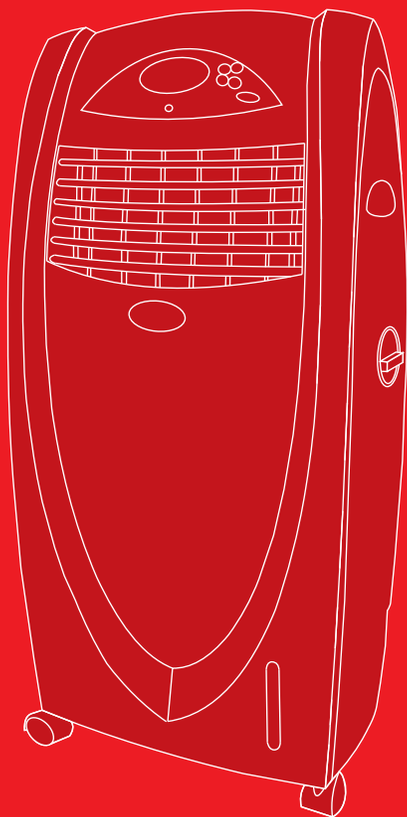


# MANUAL DO USUÁRIO



# KOMEKO

Climatizador de Ar **KCI0QC**

TERMO DE GARANTIA .....	03
CUIDADOS E PRECAUÇÕES.....	04
CARACTERÍSTICAS.....	04
COMPONENTES DO CLIMATIZADOR.....	05
FUNÇÕES DO PAINEL.....	06
INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO.....	08
PROBLEMAS E SOLUÇÕES.....	09
FICHA TÉCNICA.....	09

A garantia inicia-se a partir da data de emissão da Nota Fiscal e tem o prazo de 1 ano.

Caso alguma peça, parte ou módulo apresente DEFEITO DE FABRICAÇÃO, estas serão sempre que possível, reparadas, ou em último caso, substituídas por outra igual ou equivalente, mediante apresentação da Nota Fiscal de compra.

### **A garantia não cobre:**

- Defeitos decorrentes de mau uso ou uso indevido;
- Defeitos decorrentes da queda do equipamento ou transporte inadequado;
- Defeitos decorrentes de adição de outras peças adquiridas de outro fornecedor;
- Produtos com sinal de violação no lacre do fabricante;
- Produtos expostos ao sol;
- Defeitos decorrentes de ligação do aparelho em tensão indevida;

**CUIDADOS E PRECAUÇÕES****1. CUIDADOS**

- Ö Verifique se a tensão de funcionamento de seu aparelho está de acordo com a utilizada em sua região;
- Ö Não opere o aparelho com as mãos molhadas;
- Ö Não desconecte o aparelho da tomada com o mesmo ainda em funcionamento;
- Ö Não é recomendado o uso de extensões elétricas;
- Ö Não introduza objetos quaisquer dentro do aparelho.

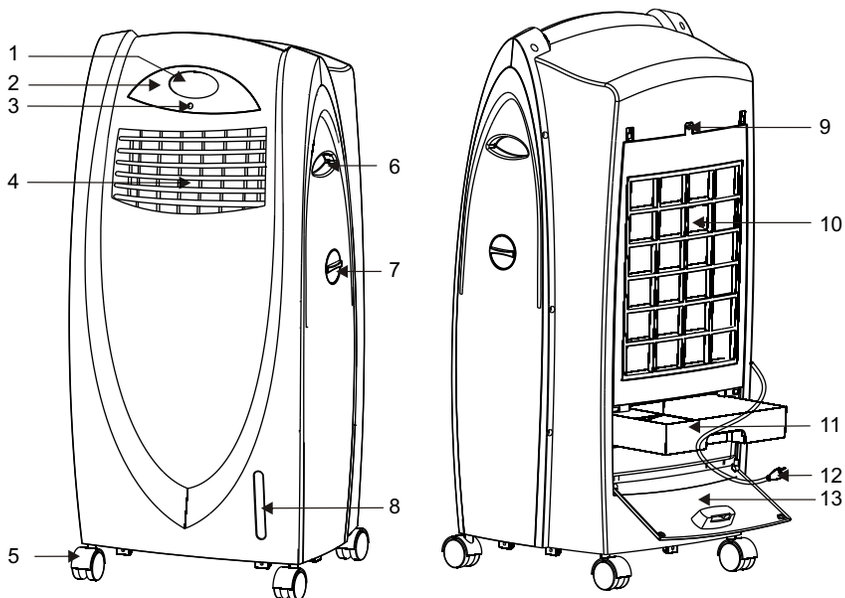
**2. AVISOS**

- Ö Nunca ligue o aparelho próximo de materiais inflamáveis ou gases explosivos;
- Ö Mantenha o aparelho a pelo menos um metro de televisões, aparelhos de som ou aparelhos que trabalhem com controle remoto;
- Ö Retire toda a água do tanque através do dreno (parte inferior), e desconecte o cabo de alimentação elétrica antes de guardar ou transportar o aparelho;
- Ö Nunca limpe o aparelho com solventes ou produtos químicos;
- Ö Nunca insira nenhum objeto, spray ou inseticida dentro do aparelho;
- Ö Não misture pilha velha com nova no controle remoto.
- Ö Recomenda-se utilizar este aparelho no modo resfriar em locais onde a umidade seja menor que 75%.

**CARACTERÍSTICAS**

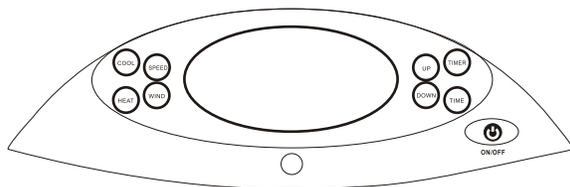
- Ö Funções 4 em 1, funções: Aquece, resfria, purifica e umidifica o ambiente;
- Ö Purifica o ar removendo poeira e odores indesejáveis;
- Ö Resfria o ambiente umidificando o ar utilizando água, (pode-se utilizar água gelada e até gelo);
- Ö Filtro de ar a prova de germes;
- Ö Ventilador com swing de inclinação em até 100 graus.

## COMPONENTES DO CLIMATIZADOR



1. Visor LCD
2. Painel
3. Receptor do controle remoto
4. Saída de ar
5. Roda de movimentação
6. Puxador
7. Seletor Quente/Frio
8. Indicador de nível de água
9. Parafuso de fixação do filtro de ar
10. Filtro de ar
11. Gaveta do tanque de água.
12. Cabo de alimentação elétrica
13. Entrada de água

## FUNÇÕES DO PAINEL



O controle remoto possui as mesmas funções do painel (exceto a função “TIME”).

- Ö Após conectar o aparelho na tomada, o aparelho emitirá um beep e o painel LCD mostrará a data e hora.
- Ö **ON/OFF** - Liga e desliga o aparelho. Toda vez que ligar o aparelho, o mesmo inicia sua operação na velocidade máxima.

**ATENÇÃO:** Por questões de segurança, este aparelho é equipado com um dispositivo chamado Delay-off. Este dispositivo faz com que, quando funcionando em modo de aquecimento e se desliga o aparelho, o mesmo continua trabalhando por mais 30 segundos para efeitos de resfriamento.

- Ö **VELOCIDADE** - Para alternar a velocidade de operação (aparece no display).

→ ALTO → MÉDIO → BAIXO →

Modo resfriamento:

→ MÉDIO → BAIXO →

Modo aquecimento:

- Ö **QUENTE** - Se o seletor quente/frio (lado direito) estiver regulado em modo quente, pressione o botão QUENTE com um toque e será ativado o aquecimento. Neste momento o aquecimento estará em modo baixo e o display indicará a figura de um “sol” piscando. Pressionando o botão QUENTE novamente será ativado o aquecimento em modo alto e o display indicará a figura de um “sol” constante.

**FUNÇÕES DO PAINEL**

- Ö **FRIO** - Se o seletor quente/frio (lado direito) estiver regulado em modo frio, pressione o botão FRIO com um toque e será ativado o resfriamento, pressionando novamente este botão, o modo de resfriamento se desativará.
- Ö **SWING** - Pressione este botão uma vez para ligar a função Swing. Pressione novamente para desligar.
- Ö **TIMER** - Serve para ligar ou desligar o aparelho automaticamente.
1. Pressione o botão TIMER uma vez e esta função se ativará (o painel LCD se acende).
  2. Pressione os botões AUM. e DIM. para aumentar ou diminuir (respectivamente) o tempo de acionamento (a cada ½ hora).
  3. O maior tempo de programação é 12 horas. Para cancelar a função TIMER basta programar o relógio para 0.0 hora.
- OBS.: Este procedimento serve tanto para ligar quanto para desligar o aparelho. Caso o aparelho esteja desligado, se programa o TIMER ligá-lo e caso o aparelho esteja ligado, se programa o TIMER para desligá-lo.
- Ö **HORA/DATA** - Serve para ajustar data e hora (em sistema 24 horas).
1. Pressione o botão HORA/DATA uma vez para ajustar a data e hora (display LCD acenderá).
  2. Pressione os botões AUM. e DIM. para aumentar ou diminuir (respectivamente) a data e hora.
  3. Pressione o botão HORA/DATA para alterar entre as diferentes unidades de tempo (dia, mês, ano, hora e minuto).
  4. Para confirmar a data e hora programada basta pressionar o botão HORA/DATA até sair da função ou mantenha sem pressionar nenhum outro botão por 4 segundos (o painel LCD apagará).



**INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO**

1. Retire o aparelho da caixa e conecte o plug a rede elétrica.
2. Para utilizar em modo de resfriamento ou como umidificador, abra a gaveta do tanque de água e insira água.

**ATENÇÃO:**

- Ø Enquanto estiver inserindo água na caixa, ficar sempre atento ao nível de água na parte inferior da frente do aparelho. Não ultrapasse o nível indicado como “MAX”.
  - Ø Para melhor rendimento do modo resfriamento, não deixe a água no tanque por mais de 30 dias sem trocar.
3. Para obter maior eficiência no resfriamento, insira gelo ou água gelada na gaveta do tanque.
  4. Pressione o botão ON/OFF para ligar o aparelho. Pressione o botão SPEED para escolher a velocidade do ventilador desejada.
  5. Pressione o botão WIND para ativar o Swing das aletas vertical. Ajuste manualmente a grade horizontal optando pela direção de fluxo de ar mais desejada.

**LIMPEZA:**

Limpeza do filtro de ar:

1. Retire o filtro de ar (puxe-o na parte inferior);
2. Lave-o em água corrente;
4. Deixe secar à sombra.

Limpeza da cortina de água:

1. Retire o suporte do filtro de ar;
2. Retire o suporte da cortina de água através das duas travas laterais;
3. Retire a cortina de água que é presa através de velcros laterais;
4. Lave-a com água corrente;
5. Deixe-a secar a sombra. Certifique-se de que os filtros estão bem secos antes de montá-los novamente no aparelho.

**O aparelho não liga:**

- Verifique se o cabo elétrico está devidamente conectado a energia;
- Verifique se a tensão de operação do aparelho se está de acordo com a tensão da rede elétrica em sua região.

**O controle remoto não funciona:**

- Assegure-se de que há pilha no controle remoto e que as mesmas estão em boas condições de uso.
- Assegure-se da direção ao qual o controle está sendo direcionado. O mesmo deve ser apontado diretamente para o aparelho.

**O aparelho emite um alarme quando ativado o modo resfriamento:**

- Verifique o nível de água. O aparelho não pode operar com nível de água no mínimo.

**Para quaisquer outros problemas, entre em contato com o SAC (0800 701 48 05) ou contate um profissional técnico autorizado Komeco.**

## FICHA TÉCNICA

MODELO	KCI0QC 220V	KCI0QC 110V
Tensão	220V 60Hz	110V 60Hz
Consumo elétrico (resfriamento)	60W	60W
Consumo elétrico (aquecimento)	900/1500W	900/1500W
Corrente de operação (resfriamento)	0,3A	0,6A
Corrente de operação (aquecimento)	4,1/6,8A	8,2/13,6A
Vazão de ar	450m <sup>3</sup> /h	450m <sup>3</sup> /h
Tanque de água	10 litros	10 litros
Peso	10kg	10kg
Dimensões (A x L x P)	800x290x380mm	800x290x380mm

**KOMEKO**

**[www.komeco.com.br](http://www.komeco.com.br)**

**SAC 0800 7014805**