



Pensando em você
Electrolux



CL08F/CL08R

CLIMATIZADORES

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Obrigado por escolher a Electrolux



Neste manual, você encontrará todas as informações necessárias para sua segurança e o uso adequado de seu Climatizador. Leia todas as instruções antes de utilizar o aparelho e guarde este manual para futuras consultas.

Em caso de dúvidas, acesse nosso site www.electrolux.com.br ou ligue gratuitamente para o Serviço de Atendimento ao Consumidor - SAC 0800 728 8778.



Guarde a nota fiscal de compra. A garantia só é válida mediante sua apresentação no Serviço Autorizado Electrolux.

A etiqueta de identificação onde constam informações importantes como código, modelo e fabricante, entre outras, será utilizada pelo Serviço Autorizado Electrolux caso seu Climatizador necessite de reparos. Por isso, não a retire do local onde está adesivada.

Consulte o site www.electrolux.com.br e encontre informações sobre acessórios originais, manuais e catálogos de toda a linha de produtos Electrolux.



Dicas ambientais

O material da embalagem é reciclável e para colaborar com a coleta seletiva de lixo, faça o descarte corretamente, separando plástico, papel e papelão. Este aparelho não deve ser tratado como lixo doméstico. Ao invés disso, ele deve ser enviado a um ponto de coleta aplicável para reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos.

Índice

Dicas ambientais	2	Limpeza e manutenção	11
Segurança	3	Falhas e soluções	12
Apresentação do aparelho	4	Especificações técnicas	13
Instalação	5	Diagrama elétrico	13
Como usar	7	Certificado de garantia	14

Segurança

Para crianças

Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

Mantenha o material da embalagem do Climatizador fora do alcance de crianças.

Não permita que seu eletrodoméstico seja manuseado por crianças, mesmo quando ele estiver desligado.



Atenção!

Para evitar choque elétrico, desligue o Climatizador da tomada sempre que fizer limpeza ou manutenção e não o opere com as mãos molhadas.

Para evitar ferimentos ou danos materiais, não coloque objetos estranhos nas entradas ou saídas de ar.

Para evitar superaquecimento, NÃO CUBRA O APARELHO.

Para usuários e instaladores

Este aparelho deve ser reparado apenas por técnicos especializados.

Nunca desligue o Climatizador da tomada puxando pelo cabo elétrico. Desligue-o puxando pelo plugue. Não prenda, torça ou amarre o cabo elétrico e não tente consertá-lo.

O plugue atende a nova regulamentação da NBR. Verifique se a tomada está no novo padrão. Os pinos do plugue do modelo CL08R (com aquecedor) possuem 4,8 mm.

Se o cabo elétrico for danificado, entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux para providenciar a substituição a fim de evitar riscos.

Retire o cabo elétrico da tomada se não for utilizar o Climatizador por um longo período.

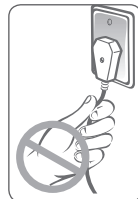
Conecte o seu Climatizador a uma tomada exclusiva e não utilize extensões ou conectores tipo T (benjamim).

Não instale o Climatizador em locais que contenham gases inflamáveis ou explosivos e não o deixe exposto sob a incidência direta dos raios solares por muito tempo.

O aparelho/aquecedor não deve ser posicionado imediatamente abaixo de uma tomada de energia.

Para evitar a queda do aparelho, instale-o em um local plano.

Este aparelho foi desenvolvido apenas para uso interno. Não exponha o Climatizador às intempéries e não o guarde em locais com muita umidade, pois ele possui componentes eletrônicos e seu funcionamento pode ser prejudicado.



Segurança

Não deixe o aparelho encostado na parede ou cortinas e outros objetos, pois isso pode bloquear o fluxo de ar e prejudicar o rendimento.

Durante o uso, não bata no corpo do aparelho, pois poderá causar o desligamento automático. Neste caso, reinicie-o.

Nunca ajuste as aletas frontais. Eles possuem funcionamento automático.

Nunca use o Climatizador em um ambiente úmido. Não o utilize no banheiro ou em locais que tenham água para evitar que o aparelho fique encharcado. Não use o aparelho próximo à banheiras, pulverizadores ou piscinas.



Atenção!

Caso o aparelho tombe ou fique caído horizontalmente, desligue-o da tomada, levante-o na posição vertical e religue-o somente depois de 24 horas ou até ter certeza de que as partes elétricas estão secas. Eletricidade e água não combinam e podem causar choques elétricos ou a queima do aparelho. A fabricante não garante a reposição do aparelho em caso de má utilização.

O aparelho não deve ser inclinado mais de 30°.

Não deite o aparelho em superfícies planas quando estiver ligado.

Mantenha outros objetos a pelo menos 1.5 metros da parte frontal, traseira e das laterais do aparelho.

Seu aparelho possui um controle remoto como acessório. Não deixe crianças brincarem com o

Apresentação do Aparelho



- 1 Alça
- 2 Painel de controle
- 3 Tecla lateral
- 4 Presilha do cabo elétrico
- 5 Cabo elétrico
- 6 Tanque de água
- 7 Tampa do tanque de água
- 8 Rodas traseiras
- 9 Rodas frontais
- 10 Suporte do filtro para umidificação
- 11 Filtro para umidificação
- 12 Filtro de carvão
- 13 Suporte do filtro de carvão
- 14 Filtro para pó (está impresso na tampa dos filtros, nº 15)
- 15 Tampa dos filtros
- 16 Trava do tanque de água
- 17 Controle remoto
- 18 Aletas



As aletas frontais são ajustadas antes de sair da fábrica.

Não segure ou ajuste as aletas frontais com as mãos, pois elas têm funcionamento mecânico e podem desajustar se forem manuseadas

Instalação

- 1 Abra a caixa da embalagem e retire o Climatizador.
- 2 O controle remoto está dentro do isopor®. Retire-o e encaixe-o na parte superior do Climatizador.
- 3 Não há necessidade de retirar os filtros para encher a gaveta para água.
- 4 Abra a gaveta e coloque água limpa (potável - aproximadamente 2,8 litros). Feche a gaveta e seque qualquer resíduo de água que seja derramada fora da gaveta. Caso tenha dificuldade para incluir a gaveta na posição correta, leia o tópico Limpeza e Manutenção.
- 5 Conecte o cabo elétrico na tomada.



Se o nível de água estiver abaixo do MÍNIMO, a função Refrescar não funcionará, o indicador de tanque vazio acenderá no painel e a função Refrescar será desabilitada. Pressione a tecla Refrescar para que o indicador apague no painel. Para reiniciar a função Refrescar, reabasteça a gaveta para água (veja o procedimento no capítulo Como Usar).

Tenha cuidado para não encher demasiadamente a gaveta com água, pois poderá causar transbordamento e escorrimento de água no chão.

Caso você deseje reabastecer a gaveta com água, aguarde pelo menos 10 minutos com a função Refrescar desligada para evitar que escorra água do filtro para fora do aparelho.

Ao abrir a gaveta de água o aparelho pode desequilibrar; portanto, segure o aparelho com uma das mãos e com a outra retire a gaveta.

Para manter o aparelho fixo

Se você pretende utilizar o Climatizador em um local onde não é necessário movimentá-lo, é possível deixá-lo em uma posição fixa.

Para isso, instale os 5 suportes metálicos fornecidos com o aparelho (Fig. 1), encaixando-os na parte inferior do Climatizador (Fig. 2).

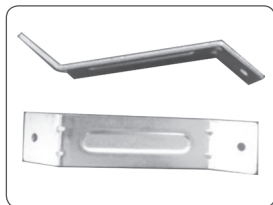


Figura 1



Figura 2

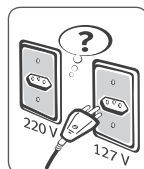


Os suportes metálicos estão no isopor® da embalagem.

Instalação elétrica

Antes de ligar o seu Climatizador, verifique se a tensão (voltagem) da tomada onde será ligado é igual à indicada na etiqueta localizada próxima ao plugue (no cabo elétrico) ou na etiqueta de identificação.

O plugue atende a nova regulamentação da NBR. Verifique se a tomada está no novo padrão. Os pinos do plugue possuem 4,8 mm.



Instalação

Tenha cuidado para que o Climatizador não fique apoiado sobre o cabo elétrico.

Para sua segurança, solicite a um eletricista de sua confiança que verifique a condição da rede elétrica do local de instalação do aparelho ou, para maiores informações, entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux.

Os fios da tomada onde será ligado o seu Climatizador devem ser de cobre e instalados de acordo com a NBR5410. Verifique se a variação máxima admissível da tensão no local de instalação, está conforme tabela abaixo.

<i>Variação Admissível de Tensão*</i>		
<i>Tensão (V)</i>	<i>Mínima (V)</i>	<i>Máxima (V)</i>
127	103	140
220	198	242

* Este aparelho está em conformidade com os níveis de tensão estabelecidos na resolução número 505, de 26 de novembro de 2001 da ANEEL (Agência Nacional de Energia Elétrica).

Caso a tensão de alimentação do aparelho esteja fora dos limites indicados na tabela Variação Admissível de Tensão, solicite à concessionária de energia a adequação dos níveis de tensão e instale um regulador de tensão (estabilizador) com potência igual ou superior a 1800 VA.

Se houver, no local da instalação, variação de tensão fora dos limites especificados (vide tabela citada anteriormente) ou quedas frequentes no fornecimento de energia, o aparelho poderá sofrer alterações no seu funcionamento.

Informamos que o plugue do cabo de alimentação deste eletrodoméstico respeita o novo padrão estabelecido pela norma NBR 14136, da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT, e pela Portaria nº 02/2007, do Conmetro.

Assim, caso a tomada da sua residência ainda se encontre no padrão antigo, recomendamos a substituição e adequação da mesma ao novo padrão NBR14136, com um eletricista de sua confiança.

Os benefícios do novo padrão de tomada são:

- Maior segurança contra risco de choque elétrico no momento da conexão do plugue na tomada;
- Melhoria na conexão entre o plugue e tomada, reduzindo possibilidade de mau contato elétrico;
- Diminuição das perdas de energia.

Lembramos, ainda, que para aproveitar o avanço e a segurança da nova padronização, é necessário o aterramento da tomada, conforme a norma de instalações elétricas NBR5410 da ABNT.

Em caso de dúvidas, consulte um profissional da área.

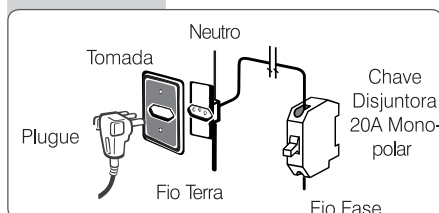
Instalação

Disjuntores (somente para o modelo CL08R)

Estes modelos requerem uma tomada e um disjuntor exclusivos. Para sua segurança a tomada e o disjuntor usados para a ligação devem ser de fácil acesso.

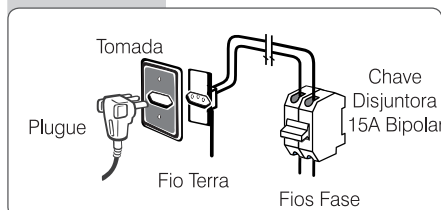
Em caso de dúvida com relação ao sistema elétrico da sua residência, consulte a concessionária de energia elétrica.

Tensão 127V



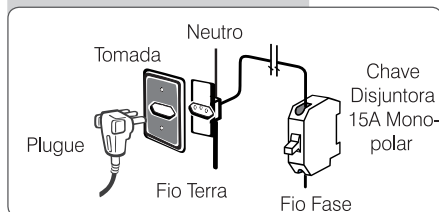
Para o aparelho 127 V, utilize um disjuntor de 20 A na fase.

Tensão 220V



Para o aparelho 220 V (entre duas fases), utilize um disjuntor bipolar de 15A.

Tensão 220V - Monofásico



Algumas regiões possuem 220 V entre fase e neutro. Neste caso, utilize um disjuntor de 15 A na fase.

Como Usar

Características

Velocidades de Ventilação e Timer Programável

Cinco velocidades de ventilação (suave, mínima, média, máxima e turbo) e timer programável por até 9 horas.

Indicador Sonoro

Emita sinais sonoros para informar que a programação foi aceita.

Filtragem do Ar

Este aparelho possui um sistema de filtragem composto por um filtro de carvão, um filtro para pó e um filtro para umidificação. Estes filtros retêm as partículas maiores do ar lançado pela parte frontal do aparelho.

Como utilizar o controle remoto

Para programar o Climatizador, aponte o controle remoto para o painel de controle do aparelho. O controle remoto opera o aparelho até uma distância de 3 metros quando apontado para o receptor de sinal e desde que não haja nenhuma interferência de móveis ou outro obstáculo entre o controle e o aparelho. Quando as baterias estiverem fracas, a distância poderá ser menor.

A bateria não é fornecida com o aparelho. É necessário adquiri-la e instalá-la antes do uso. Para que o controle remoto funcione, é necessário que seja adquirida **uma bateria modelo CR2032 de 3 V, com 20 mm de diâmetro e 3 mm de espessura**. Para montagem da bateria veja a instrução na parte de trás do Controle Remoto ou na página 13 deste Manual.

Quando substituir a bateria, descarte-a sem carga em um local adequado.

Cuidados

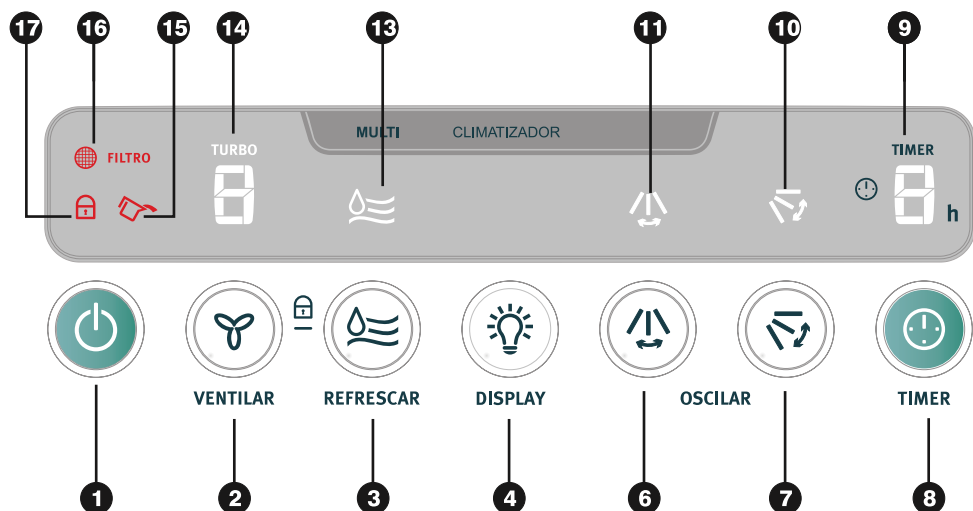
- Certifique-se de que não há obstáculos (como cortinas e portas) entre o controle remoto e o receptor, pois, se houver, não será possível programar o aparelho.
- Não derrube o controle remoto, pois poderá danificá-lo.
- Mantenha o controle remoto distante de líquidos.
- Proteja o controle remoto contra altas temperaturas e exposição ao sol.
- Se o receptor do sinal infravermelho na unidade interna é exposto diretamente à luz do sol, o Climatizador poderá não funcionar corretamente. Utilize cortinas nas janelas para proteger o receptor.
- Se outros eletrodomésticos estiverem causando interferência no funcionamento do controle remoto, troque-os de lugar.

Observações

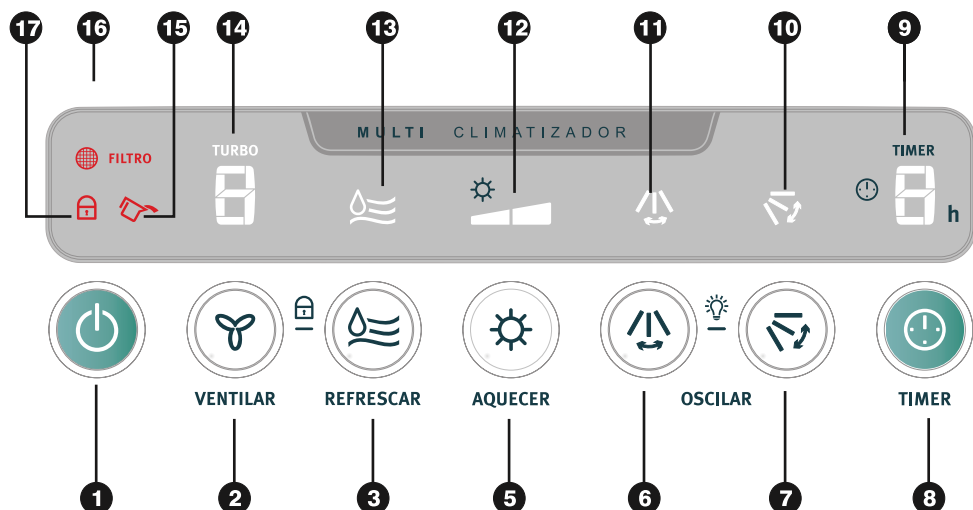
- 1 Quando for necessária a substituição, não utilize bateria velha ou diferente da especificada, pois poderá prejudicar o funcionamento do controle remoto.
- 2 Se você não for utilizar o aparelho por algumas semanas, retire a bateria, pois o vazamento do ácido da bateria pode danificar o controle remoto.
- 3 A vida útil de uma bateria, em condições normais de uso, é de aproximadamente 6 meses.
- 4 Substitua a bateria se o indicador de transmissão estiver falhando.
- 5 Uma bateria velha, que não for mais utilizada, deve ter descarte em local apropriado. Baterias são feitas de substâncias chamadas “metais pesados”, que se não forem descartados em locais apropriados causam dano ao meio ambiente. Não jogue as baterias em lixo comum. Na embalagem da bateria que você adquiriu existe informações a respeito do local adequado para o descarte.

Como Usar

Painel de Controle CL08F



Painel de Controle CL08R (com aquecedor)

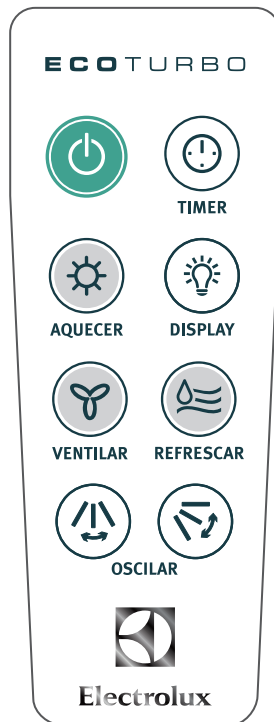


Como Usar

Controle Remoto CL08F



Controle Remoto CL08R



1 Tecla LIGA | DESLIGA

Pressione esta tecla para ligar o Climatizador. O aparelho emitirá um bip curto.

Quando o aparelho é ligado, as aletas abrem automaticamente.

Para desligar o Climatizador, pressione esta tecla novamente. O aparelho emitirá um bip longo, todas as luzes do painel se apagarão e as aletas fecharão automaticamente.

2 Tecla VENTILAR

Ligue o aparelho pressionando a tecla Liga | Desliga.

Pressione a tecla Ventilador. O primeiro toque aciona a função no nível **2** de ventilação.

Cada toque nesta tecla altera o nível de ventilação na seguinte ordem: **2 ⇒ 3 ⇒ 4 ⇒ 5 (Turbo) ⇒ 1**.

A cada toque na tecla Ventilador o aparelho emitirá um bip curto e as aletas fecharão automaticamente.

Como Usar

3 Tecla Refrescar



Ligue o aparelho pressionando a tecla Liga | Desliga.

O primeiro toque na tecla Refrescar aciona somente a função Refrescar  (item 13) e o nível **1** de Ventilação (item 14). Esta função sempre liga o ventilador e funciona com todos níveis da função Ventilação.

A cada toque na tecla Refrescar o aparelho emite um bip curto.




4 Tecla Display (somente no modelo CL08F)

Esta opção permite que você apague as luzes do painel de controle. Para isso, pressione a tecla Display. Todas as luzes do painel de controle se apagarão e o aparelho emitirá um bip curto.

Para apagar as luzes do painel de controle no modelo **CL08R**, mantenha as teclas  (Oscilar Horizontal) e  (Oscilar Vertical) pressionadas ao mesmo tempo por 3 segundos. Todas as luzes do painel de controle apagarão e o aparelho emitirá um bip curto.


Se esta função estiver programada, toda vez que você pressionar qualquer tecla no painel de controle ou no controle remoto as luzes acenderão no painel e, depois de 3 segundos, elas apagarão novamente.

Para acender as luzes do painel:


- **No modelo CL08F:** basta pressionar novamente a tecla Display .
- **No modelo CL08R:** basta manter novamente as teclas  (Oscilar Horizontal) e  (Oscilar Vertical) pressionadas ao mesmo tempo por 3 segundos.

5 Tecla AQUECER (somente no modelo CL08R)

Ligue o aparelho pressionando a tecla Liga | Desliga.

O primeiro toque na tecla Aquecer aciona automaticamente a função Aquecer no nível **1** de aquecimento  (item 12) e no nível **2** de Ventilação (item 14).

Esta função sempre liga o ventilador e somente funciona com os níveis **2, 3, 4** e **Turbo** da função Ventilação.

Pressione novamente a tecla Aquecer para selecionar o nível 2 de aquecimento .

A cada toque na tecla Aquecer o aparelho emitirá um bip curto.

6 Tecla OSCILAR HORIZONTAL

Esta tecla aciona o movimento das aletas verticais, realizando o movimento horizontal (interno) das mesmas.

O segundo toque para as aletas na posição atual (primeiro toque inicia o movimento -, segundo toque para na posição atual).

Esta opção pode ser programada juntamente com o movimento das aletas horizontais (movimento vertical).

7 Tecla OSCILAR VERTICAL

Esta tecla aciona o movimento das aletas horizontais, realizando o movimento vertical (interno) das mesmas.

O segundo toque para as aletas na posição atual (primeiro toque inicia o movimento -, segundo toque para na posição atual).

Esta opção pode ser programada juntamente com o movimento das aletas verticais (movimento horizontal).

Como Usar




8 Tecla TIMER



Esta opção permite que seja programado um tempo para que o aparelho desligue automaticamente. Você seleciona o tempo desejado e, depois de 3 segundos, o aparelho começa a contagem regressiva, que será exibida no visor do timer (item 9) a cada 1 hora.

Cada toque nesta tecla seleciona o tempo desejado em múltiplos de 1 hora: **1 ⇒ 2 ⇒ 3 ⇒ ... ⇒ 9 ⇒ desliga.**

A cada toque na tecla Timer o aparelho emitirá um bip curto.


Travando o painel de controle

Esta opção permite que você trave as teclas do painel de controle para evitar uma desprogramação acidental por crianças. Para isso, mantenha as teclas  (Ventilar) e  (Refrescar) pressionadas ao mesmo tempo por 3 segundos. O indicador  (item 17) acenderá no painel de controle e o aparelho emitirá um bip longo.

Para acender as luzes do painel, basta manter novamente as teclas  (Ventilar) e  (Refrescar) pressionadas ao mesmo tempo por 3 segundos.

Indicador do filtro FILTRO (item 16)

Este indicador acenderá no painel de controle avisando para a limpeza do filtro.

Para apagar o indicador, remova o pó do filtro (este indicador acenderá a aproximadamente cada 3 meses de uso) e aperte por 5 segundos a tecla  (Ventilar).

Indicador de tanque vazio (item 15)

Este indicador acenderá no painel de controle para avisar que o tanque de água está vazio e/ou o tanque não está encaixado corretamente no aparelho.



Para apagar o indicador, abasteça o tanque com água.

Se o tanque estiver vazio, a função Refrescar Umidade não funcionará. Neste caso, se você pressionar a tecla desta função, ao aparelho emitirá 2 bips curtos.

Desligando os sinais sonoros

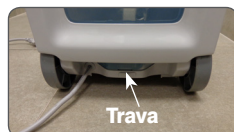
Você pode desligar os sinais sonoros emitidos quando as teclas são pressionadas.

Para isso, mantenha as teclas  (Oscilar Vertical) e  (Timer) pressionadas ao mesmo tempo por 3 segundos e os sinais sonoros serão desligados.

Para ligar novamente os sinais sonoros, mantenha as teclas  (Oscilar Vertical) e  (Timer) pressionadas ao mesmo tempo por 3 segundos.

Abastecendo o tanque de água

- 1 Destrave a trava do tanque de água.
- 2 Não abra a gaveta, pois o aparelho pode desequilibrar. Por isso, segure o aparelho com uma das mãos e com a outra retire a gaveta.
- 3 Abasteça a gaveta com água limpa ou potável. Lembre-se de que a água utilizada será aspergida no ambiente e você estará em contato com ela ou irá respirá-la.
- 4 Depois de abastecer a gaveta, instale-a novamente.
- 5 Trave a gaveta. A trava irá posicionar a gaveta para que o aparelho funcione corretamente, evitando vazamentos.



Limpeza e Manutenção

Para evitar choque elétrico, retire o plugue da tomada antes executar qualquer serviço de limpeza ou manutenção.

Jamais limpe seu Climatizador com agentes de limpeza como álcool, querosene, gasolina, água sanitária, Tíner, solventes, Varsol, ácidos, vinágres, abrasivos ou outros produtos químicos não recomendados neste manual.

Não utilize palha de aço, pós abrasivos e substâncias corrosivas, pois estes produtos podem causar riscos permanentes.

Limpeza dos filtros

- 1 Retire o conjunto filtro para pó/filtro Hepa do aparelho e lave-o em água corrente com detergente neutro, utilizando uma escova macia ou um pano.
- 2 Se o Climatizador será usado logo em seguida, reinstale os filtros. Se o aparelho ficará fora de uso por algum tempo, seque os filtros ao sol antes de reinstalá-los.
- 3 Não utilize escovas com cerdas grossas para a lavagem dos filtros.
- 4 Se os filtros estiverem ligeiramente gastos, eles podem ser usados normalmente.

Depois de um longo tempo de uso, o pré filtro e a tampa traseira ficam sujos, o que pode afetar o volume de ar e a eficiência da remoção de poeira. Por isso, recomendamos a limpeza a cada 15 dias.

Se o aparelho está sendo utilizado em um local com muito pó, faça a limpeza com mais frequência.

Limpeza do filtro para umidificação

- 1 Primeiro retire o conjunto filtro para pó/filtro Hepa, pressionando as travas e, em seguida, retire o filtro para umidificação.
- 2 Use detergente neutro e uma escova macia para a limpeza do tecido. Enxágue com água limpa.
- 3 Certifique-se de que o filtro para umidificação está completamente seco antes de colocá-lo no Climatizador. Reinstale os filtros.



Deixe seu aparelho funcionando por 10 minutos na função Ventilar para que o filtro para umidificação fique mais seco. Isto evitará a proliferação de fungos em geral.

Limpeza da gaveta para água

- 1 Destrave a gaveta.
- 2 Retire a gaveta para água puxando-a.
- 3 Use um pano úmido com detergente neutro para a limpeza.
- 4 Enxágue em água corrente, seque e reinstale a gaveta.
- 5 Trave a gaveta novamente.



Não utilize produtos químicos inflamáveis, água quente ou esponjas abrasivas durante a limpeza da gaveta para água.

Como drenar a água

Para drenar a água do aparelho, retire a tampa plástica e a vedação de silicone no dreno, localizadas próximo à roda dianteira esquerda (conforme indicado na figura ao lado).



Limpeza e Manutenção

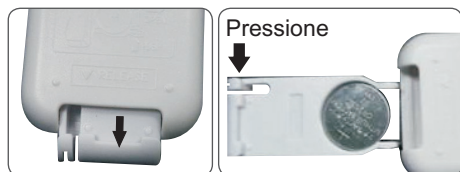
Limpeza das partes externas

Use detergente neutro e um pano macio para a limpeza.

Para a reposição dos filtros que foram muito utilizados (filtro Hepa, pré-filtro e filtro para umidificação), a Electrolux possui uma rede de Serviços Autorizados disponível para a aquisição de peças novas originais.

Instalação da bateria

- 1** Puxe o suporte da bateria.
- 2** Pressione a lateral do suporte para soltar a bateria.
- 3** Encaixe a nova bateria no suporte e coloque o suporte dentro do controle remoto.



Falhas e Soluções

Assistência ao Consumidor

Caso o seu Climatizador apresente algum problema de funcionamento, verifique as prováveis causas e soluções.

Caso as correções sugeridas não sejam suficientes, entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux, que está à sua disposição.

FALHAS	CAUSAS	SOLUÇÕES
Se o Climatizador não funciona (não liga)	<p>O cabo elétrico não está conectado na tomada ou está frouxo.</p> <p>Tomada com mau contato.</p> <p>O disjuntor está desligado ou falta energia elétrica.</p> <p>A tecla Liga/Desliga no painel de controle não foi pressionada.</p> <p>A tecla lateral do aparelho não está no modo liga.</p>	<p>Certifique-se de que o cabo elétrico está devidamente conectado na tomada.</p> <p>Corrija o defeito na tomada.</p> <p>Ligue o disjuntor ou aguarde o retorno da energia elétrica.</p> <p>Pressione a tecla Liga/Desliga no painel de controle.</p> <p>Coloque a tecla lateral do aparelho no modo liga.</p>
Não ventila	<p>O pré-filtro está sujo, afetando o volume da ventilação.</p> <p>As entradas de ar estão bloqueadas por algum objeto.</p>	<p>Remova e limpe o pré-filtro.</p> <p>Retire o objeto das entradas de ar.</p>
Vazando água	<p>Vazamento de água após a movimentação do aparelho.</p> <p>Está escorrendo água.</p> <p>Ao retirar a gaveta de água, vazou um pouco de água para fora do aparelho. Existe água dentro do aparelho, no local onde a gaveta para água é instalada.</p>	<p>Se for necessário movimentar o aparelho constantemente, não coloque água na gaveta para água ou drene a água do aparelho.</p> <p>Verifique se a gaveta está encaixada e travada.</p> <p>Algumas vezes, ao retirar a gaveta para água, fica resíduo de água proveniente do desengate do tanque com o aparelho. Isto é normal na manutenção do aparelho. Seque o local previamente onde a gaveta é instalada.</p>

Códigos de erro

Veja abaixo os códigos de erro que podem aparecer no visor do painel de controle:

Código	Solução
E1	A tensão na tomada está acima da máxima permitida na tabela da página. Desligue o aparelho e conecte-o em outra tomada que esteja conforme o especificado.
E2	A tensão na tomada está abaixo da mínima permitida na tabela da página. Desligue o aparelho e conecte-o em outra tomada que esteja conforme o especificado.
E6	O aparelho funcionou acima da temperatura especificada. Desligue o aparelho na tecla lateral e aguarde 5 minutos antes de religá-lo.
E7	Falha no aparelho. Entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux.

Especificações Técnicas

Modelo	CL08F	CL08R
Largura (mm)	249	249
Altura (mm)	674	674
Profundidade (mm)	300	300
Peso líquido sem água (kg)	8,2	9,8 / 9,3
Tensão (V)	127 / 220	127 / 220
Frequencia (Hz)	60	60
Corrente máxima (A)	0,36 / 0,21	9,8 / 5,9
Potência (W)	46	50
Fluxo de ar \pm 15% (m³/h)	250	250
Velocidades de ventilação	5	5
Timer (horas - máximo)	9	9
Resistência de aquecimento nível 1 (W)	-----	800
Resistência de aquecimento nível 2 (W)	-----	1300

Atenção: Este aparelho não é bivolt. Verifique a tensão (V) correta da rede elétrica antes de ligá-lo.

Caso seja necessário, utilize um transformador com potência não inferior a 1800 VA.

Este Climatizador destina-se somente para uso doméstico e similares.

Diagrama Eléctrico

CL08F

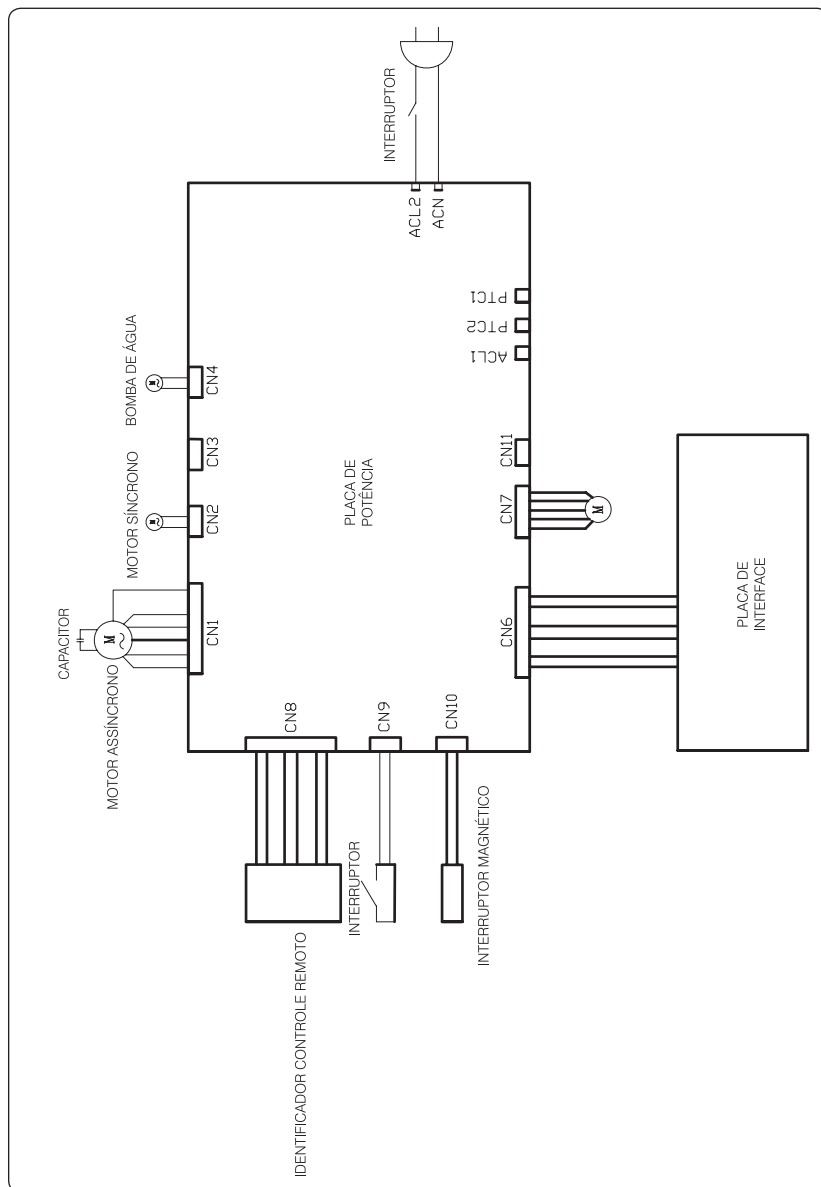
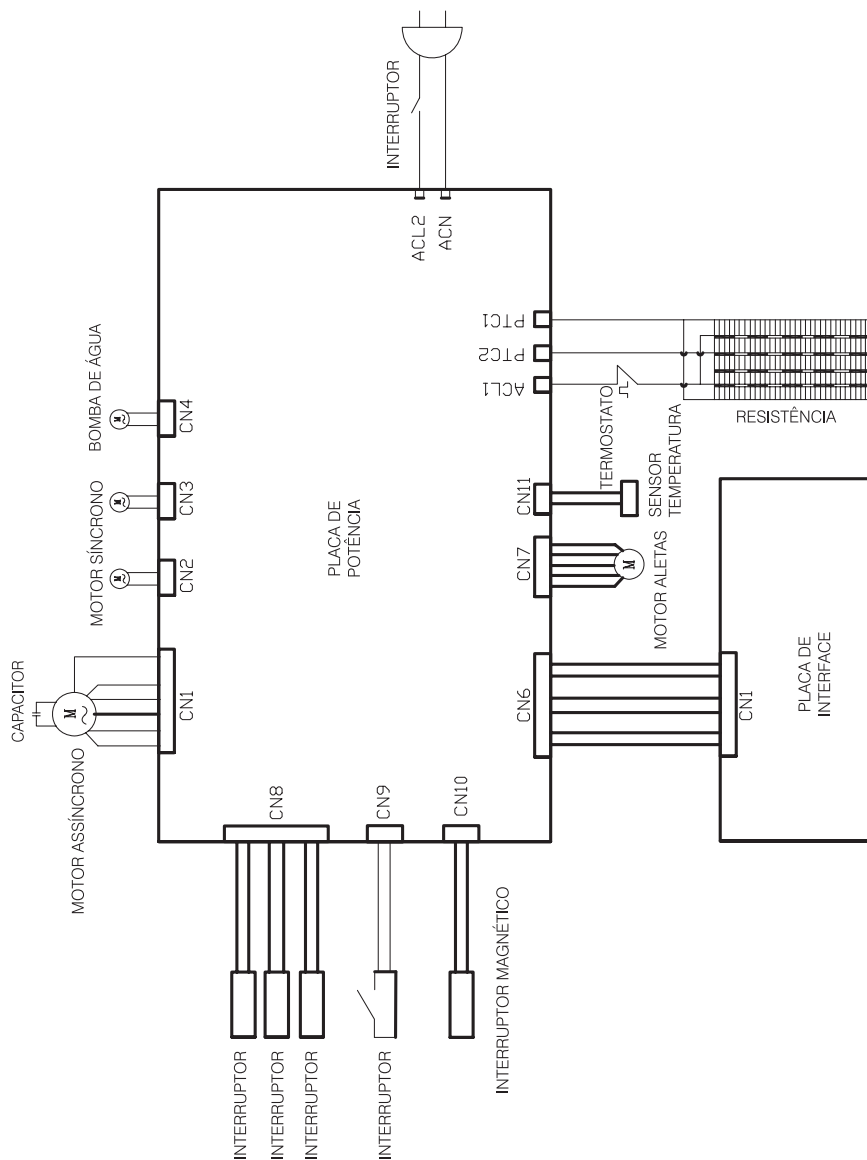


Diagrama Elétrico

CL08R



Anotações

[illegible]

Anotações

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Certificado de Garantia

A fabricante Electrolux do Brasil S.A. concede garantia contra qualquer vício de fabricação aplicável nas seguintes condições:

1. O início da vigência da garantia ocorre na data de emissão da competente nota fiscal de venda ao consumidor correspondente ao aparelho a ser garantido com identificação, obrigatoriamente, de modelo e características do aparelho;

2. O prazo de vigência da garantia é de 12 (doze) meses contados a partir da data da emissão da nota fiscal preenchida conforme disposição do item “1” deste certificado e divididos da seguinte maneira:

- a) 3 (três) meses de garantia legal; e,
- b) 9 (nove) meses de garantia contratual.

3. A fabricante não concede qualquer forma e/ou tipo de garantia para aparelhos desacompanhados de nota fiscal de venda ao consumidor, ou aparelhos cuja nota fiscal esteja preenchida incorretamente (observar orientação do item “1” deste certificado);

4. Exclui-se da garantia mencionada no item “2”, casos de riscos, deformações ou similares decorrentes da utilização do aparelho, bem como eventos conseqüentes da aplicação de produtos químicos, abrasivos ou similares que danifiquem a qualidade do material componente;

Condições desta Garantia:

5. Qualquer defeito que for constatado neste aparelho deve ser imediatamente encaminhado ao Serviço Autorizado Electrolux mais próximo de sua residência, cujo contato e endereço pode ser encontrado na relação que acompanha o aparelho, no site da fabricante (www.electrolux.com.br), ou, informado pelo Serviço de Atendimento ao Consumidor Electrolux.

6. Esta garantia abrange a substituição de peças que apresentem vícios constatados como de fabricação, além da mão de obra utilizada no respectivo reparo.

8. Peças plásticas de acabamento que compõe o aparelho, cabo de alimentação, LED's são garantidos contra vícios de fabricação apenas pelo prazo legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da emissão da nota fiscal de compra do aparelho.

A Garantia perderá a Validade quando:

7. Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do aparelho.

8. O aparelho for instalado ou utilizado em desacordo com o Manual de Ins-

truções e utilizado para fins diferentes do uso doméstico (uso comercial, laboratorial, industrial, etc.). Também não terão nenhum tipo de cobertura pelas garantias (legal e contratual), indenização e/ou ressarcimento de materiais que se deterioram pôr não seguir o recomendado no manual de instruções do aparelho.

9. O aparelho for ligado em tensão diferente a qual foi destinado.

10. O aparelho tiver recebido maus tratos, descuidos ou ainda sofrer alterações, modificações ou consertos feitos por pessoas ou entidades não credenciadas pela Electrolux do Brasil S.A.

11. O defeito for causado por acidente ou má utilização do aparelho pelo Consumidor.

A Garantia concedida pelo Fabricante não cobrirá:

12. Despesas com Instalação do aparelho.

13. Despesas decorrentes da utilização do aparelho ou sua má utilização. Ex.: excesso de água na gaveta para água ou movimentação do aparelho molhou e manchou o piso.

14. Aparelhos ou peças danificadas por acidente de transporte ou manuseio, riscos, amassamentos ou atos e efeitos da natureza.

15. O não funcionamento ou falhas decorrentes de problemas de fornecimento de energia elétrica e/ou falta de água no local onde o aparelho está instalado.

16. Despesas com transporte, peças, materiais e mão de obra para preparação do local onde será instalado o aparelho (ex. rede elétrica, conexões elétricas e hidráulicas, tomadas, esgoto, alvenaria, aterramento, etc.).

17. Chamadas relacionadas unicamente a orientação de uso constantes no Manual de Instruções ou no próprio aparelho serão passíveis de cobranças.

Outras disposições:

18. As despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças que não pertençam ao aparelho são de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.

19. A Electrolux declara que não há nenhuma outra pessoa física e/ou jurídica habilitada a fazer exceções ou assumir compromissos, em seu nome, referente ao presente certificado de garantia.

20. Este CERTIFICADO DE GARANTIA é válido apenas para aparelhos vendidos e utilizados no território brasileiro, sendo que qualquer dúvida sobre as disposições do mesmo devem ser esclarecidas pelo manual de instruções, pelo site da fabricante ou pelo Serviço de Atendimento ao Consumidor Electrolux.

21. Para sua comodidade, preserve o MANUAL DE INSTRUÇÕES, CERTIFICADO DE GARANTIA E A NOTA FISCAL DO APARELHO. Quando necessário, consulte a nossa Rede Nacional de Serviços Autorizados e/ou o Serviço de Atendimento ao Consumidor.



ACESSÓRIOS ELECTROLUX

A Electrolux apresenta uma grande diversidade de acessórios, desenvolvida para facilitar ainda mais o seu dia a dia e atender às suas reais necessidades. Inovadores e práticos, interagem em perfeita harmonia com os produtos da marca de forma simples e segura.

CONSUMÍVEIS

Itens com vida útil determinada, essenciais para o funcionamento do produto.

Filtro para Purificador de Água

Código: 306681000029

Trocar a cada 6 meses ou 500 litros



CONSERVAÇÃO & LIMPEZA

Desenvolvidos para a conservação, proteção ou limpeza dos produtos.

Capa Galão de Água

Código: 800000429

- Neoprene com costura especial
- Isolação Térmica – mantém a água fresca
- Resistência aos Raios UVA 100%
- Resistência aos Raios UVB 100%
- Dupla Face: cinza / preto
- Antibacteriano



INSTALAÇÃO

Projetados para a instalação e segurança do produto.

Kit Instalação para Cooktop, Fogão e Forno de Embutir com Registro

Código: 80000426

Trocar a cada 5 anos



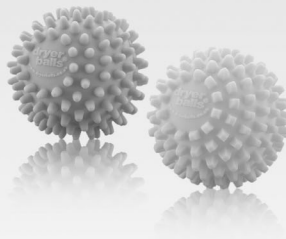
PRODUTO

Vinculados à funcionalidade e desempenho do produto.

Dryer Balls - Bolas de Secagem

Código: 80000442

- Utilizadas no processo de secagem das roupas
- Suavizam o tecido
- Reduzem o tempo de secagem em até 25%
- Reduzem a formação de rugas e fiapos nas roupas
- Produzidas em material não tóxico e hipoalérgico
- Preservam o meio ambiente



Os acessórios atendem a todas as normas e certificações de qualidade e segurança!

Confira o catálogo completo de Acessórios no site **www.electrolux.com.br** ou nos Serviços Autorizados e Distribuidores Electrolux em todo o Brasil.



Electrolux
ACESSÓRIOS