297 mm

# 5. Certificado de Garantia

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

- 1. O início da vigência da garantia ocorre na data de emissão da nota fiscal de venda ao Consumidor correspondente ao produto a ser garantido, com identificação obrigatória de modelo e características do produto:
- 2. O prazo de vigência da garantia é de 12 (doze) meses contados a partir da emissão da data nota fiscal e conforme o item "1" acima, assim divididos:
- 2.1. 03 (três) meses de garantia legal e,
- 2.2. 09 (nove) meses de garantia contratual cedida pelo fabricante Electrolux do Brasil. S.A.
- 3. O fabricante não concede qualquer forma e/ou tipo de garantia para produtos que não tenham a nota fiscal de venda ao Consumidor e ainda que não preencham as condições mencionadas no item "1" acima.
- 4. Exclui-se da garantia mencionada no item "3" acima casos de corrosão provocada por riscos, deformações ou similares decorrentes da utilização do produto, bem como eventos consequentes da aplicação de produtos químicos, abrasivos ou similares que provoquem eventos danosos à qualidade do material componente.

#### **CONDIÇÕES DESTA GARANTIA:**

- 5. Qualquer defeito que for constatado neste produto deve ser imediatamente comunicado ao Serviço Autorizado Electrolux mais próximo de sua residência, constante na relação que acompanha o produto.
- 6. Esta garantia abrange a substituição de peças que apresentarem defeitos constatados como sendo de fabricação, além da mão de obra utilizada no respectivo reparo.

# A GARANTIA PERDERÁ A VALIDADE QUANDO:

- 7. Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.
- 8. O produto for instalado ou utilizado em desacordo com o Manual de Instruções e utilizado para fins diferentes do uso doméstico (uso comercial, laboratorial, industrial, etc). Assim como, não terão nenhum tipo de cobertura através das garantias legal/contratual, tais como indenizações e/ou ressarcimentos, para materiais ou alimentos armazenados no interior do produto, utilizado para os fins citados.
- 9. O produto for ligado em tensão diferente a qual foi destinado.
- 10. O produto 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 produto pelo Consumidor.

#### A GARANTIA CONCEDIDA NÃO COBRE:

- 12. Não funcionamento ou falhas decorrentes de problemas de fornecimento de energia elétrica no local onde o produto está instalado.
- 13. Despesas com transporte, peças, materiais e mão de obra para preparação do local onde será instalado o produto (ex. rede elétrica, conexões elétricas, alvenaria, aterramento).
- 14. Chamadas relacionadas a orientação de uso constantes no Manual de Instruções ou no próprio produto serão passíveis de cobrança ao Consumidor.
- 15. Esta garantia não se aplica a peças de desgaste natural, nem a componentes não fornecidos com o produto.

#### **OUTRAS DISPOSIÇÕES:**

- 16. As despesas de deslocamento do Serviço Autorizado para atendimento a produtos quando instalados fora do município sede do respectivo Serviço Autorizado obedecerão os sequintes critérios:
- para atendimentos existentes nos primeiros 90 (noventas) dias seguintes à data da emissão da nota fiscal de venda ao Consumidor, as despesas serão suportadas pela Electrolux.
- para atendimentos existentes no período compreendido a partir do 91º (nonagésimo primeiro) dia seguinte à data da emissão da nota fiscal de venda ao Consumidor, as despesas serão suportadas única e exclusivamente pelo Consumidor.
- 17. As despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças que não pertençam ao produto são de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.
- 18. 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.
- 19. Este CERTIFICADO DE GARANTIA é válido apenas para produtos vendidos e utilizados no território brasileiro.
- 20. Para sua comodidade, preserve o MANUAL DE INSTRUÇÕES, o CERTIFICADO DE GARANTIA e a NOTA FISCAL DO PRODUTO. Quando necessário, consulte a Serviço de Atendimento ao Consumidor 3004 8778 (capitais e demais regiões metropolitanas) ou 0800 728 8778 (demais regiões).

# 6. Contatos

Em caso de dúvidas, ligue para nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor, ou acesse https://atendimento.electrolux.com.br/

**3004 8778** Capitais e Regiões Metropolitanas **0800 728 8778** Demais Regiões

Electrolux do Brasil S.A. C.N.P.J. 76.487.032/001-25. Rua Ministro Gabriel Passos, 360, Curitiba PR, Brasil, CEP 81520-900.



# MANUAL DE INSTRUÇÃO COIFAS

CE6TF / CE9TF / CE9IF

#### **IMPORTANTE**

Guarde a nota fiscal do produto, pois o atendimento em garantia só é válido mediante sua apresentação ao Serviço Autorizado Electrolux. Não retire a etiqueta de identificação de onde está adesivada. Ela será utilizada caso o aparelho necessite de reparo.

DICAS AMBIENTAIS: o material da embalagem é reciclável, procure separar e enviar para reciclagem. Este aparelho não deve ser tratado como lixo doméstico, deve ser entregue em um sistema de reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos que atenda à legislação local.



Leia este manual antes de instalar e usar o produto e auarde-o para futuras referências.

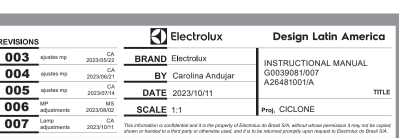
# 1. Segurança

- 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.
- Este produto foi desenvolvido exclusivamente para uso doméstico.
- Esta coifa não é indicada para uso em churrasqueiras (carvão, portátil ou elétrica).

- G007692627007 -

\_\_\_ cut fold





### 🔬 ATENÇÃO: RISCO DE INCÊNDIO

- A chama do fogão acesa sem panelas em cima pode danificar os filtros e causar incêndio. Nunca deixe panelas com óleo aquecendo no fogão, pois o óleo pode incendiarse espontaneamente devido ao superaquecimento.
- Nunca ligue a coifa sem que os filtros de alumínio estejam instalados

CUIDADO: as peças acessíveis podem ficar quentes durante

o uso com aparelhos de cozinha.

Não se deve flambar alimentos sob a coifa.

# 2. Recomendações de instalação

- A Electrolux não se responsabiliza por acidentes causados por uma instalação que não tenha sido feita de acordo com as informações contidas neste Manual.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, este deve ser substituído pelo Serviço Autorizado Electrolux, a fim de evitar riscos. Cuide para que o aparelho não fique apoiado sobre o cabo elétrico.
- Ligue seu aparelho a um disjuntor exclusivo, não utilize extensões ou conectores tipo T (benjamim). Esse tipo de ligação pode provocar sobrecarga na rede elétrica, prejudicando o funcionamento resultando em acidentes.
- Quando instalada, a coifa deve estar no mínimo a 65 cm acima dos queimadores elétricos ou dos queimadores a gás do fogão. Se o fabricante do fogão especificar uma distância maior, siga esta informação.
- Deve haver adequada ventilação no ambiente quando a coifa é utilizada juntamente com aparelhos de chama a gás ou outros combustíveis.
- Devem ser atendidas as regulamentações a respeito da descarga de ar.
- O ar não pode ser descarregado em duto utilizado para a exaustão de fumaça proveniente de aparelhos a gás ou outros combustíveis

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 ou instale um regulador de tensão (estabilizador) com potência não inferior a 2000 VA. Danos ao aparelho poderão ocorrer se houver, no local da instalação, variação de tensão fora dos limites especificados (vide tabela) ou quedas frequentes no fornecimento de energia.

Variação Admissível de Tensão	missível de Tensão*
-------------------------------	---------------------

Tensão nominal	Mínima	Máxima
127V	117V	133 V
220V	202 V	231V

\*Os níveis de tensão de alimentação que este aparelho opera, são estabelecidos nos "Procedimentos de Distribuição de Energia Elétrica no Sistema Elétrico Nacional (PRODIST)" da ANEEL (Agência Nacional de Energia Elétrica).

Você pode instalar seu produto como modo exaustão ou recirculação. Para mais informações sobre as dimensões de instalação, modos de funcionamento, consulte o Guia de Instalação e Preparação que acompanha o produto.

# 3. Limpeza e manutenção

- A limpeza interna e externa da coifa deve ser feita frequentemente. Antes de executar qualquer limpeza ou manutenção, deslique o disjuntor/tomada.
- Nunca use produtos como álcool, querosene, gasolina, thinner, solventes, detergentes, ácidos, vinagres e produtos químicos ou abrasivos para limpar a coifa. Para a limpeza das partes em aço inox e do painel de controle use uma esponja macia ou um pano úmido. Não use palha de aço, pós abrasivos e substâncias corrosivas, pois podem causar riscos. Para limpar a parte externa use um pano úmido e detergente neutro. Nunca use produtos abrasivos.
- Existe risco de incêndio se a limpeza não for realizada de acordo com as instruções.
- Nunca limpe a coifa com produtos inflamáveis.
- Após remover as fitas do produto, use um pano úmido para limpar as manchas.

#### Limpeza dos filtros de alumínio

\*Realizar ao menos 1 vez por mês.

O filtro de alumínio serve para captar as partículas de gordura em suspensão.

Para retirá-lo, pressione a cavidade indicada com uma mão e com a outra apoie o fundo da placa.

Lave o filtro com água morna e detergente neutro. Aguarde secar completamente antes de recolocá-lo.

Também é possível lavá-los na máquina de lavar louças. Evite colocá-los engordurados com outros utensílios. Posicione-os de forma que fiquem soltos e defina a temperatura de lavagem 60°C ou menos.

Para reinstalar, encaixe os pinos do filtro (localizados ao lado oposto do puxador do filtro) nos furos correspondentes na coifa e pressione o puxador para travá-lo. .

# Tempo recomendado de uso e troca dos filtros de carvão (apenas para modo recirculação)

O filtro de carvão ativado nunca deve ser lavado. Realize a troca a cada 6 meses, pois o acúmulo de gordura prejudica o desempenho do produto e reduz a eficiência na remoção dos odores provenientes da preparação dos alimentos, além de se tornar altamente inflamável.

- 1. Desligue o disjuntor/tomada;
- **2.** Retire os filtros de alumínio, conforme indicado acima;
- **3.** Retire o filtro de carvão ativado airando-o no sentido anti-horário;
- **4.** Posicione o filtro novo;
- **5.** Reinicie o alerta de troca de filtro: pressione TIMER e LUZ ao mesmo tempo por 5 s.

#### Substituição de lâmpadas: (apenas para coifas de parede)

- Desligue o disjuntor/tomada;
- 2. Retire os filtros de alumínio;
- **3.** Retire a lâmpada puxando-a para fora do produto e desconecte do plugue do cabo que liga a lâmpada;
- **4.** Substitua a lâmpada por outra com as especificações abaixo. Conecte o plugue da lâmpada no plugue do cabo e encaixe a lâmpada de volta na coifa.

0	da de volta na coifa.	
·		
1odelo	CTH06-100	
Comprimento	1,5 cm	
Diâmetro	7 cm	
ipo	LED	
otência máxima	2 W	
ensão	12 VCC	

CE9IF (4x)



**Importante:** Para **coifa de ilha** é necessário solicitar a substituição das lâmpadas através do Serviço Autorizado, mediante taxa.

CE6TF; CE9TF (2x)

☼→ DICA: É possível adquirir a lâmpada LED e o filtro de carvão ativado pela Rede de Serviços Autorizados Electrolux da sua região ou em electrolux.com.br

# 4. Recomendações de uso

#### Hob2Hood

Quantidade

# Válido somente em conjunto com cooktop Electrolux que possui o símbolo ≅

O Hob2Hood é uma função automática que liga a coifa ao cooktop através de um sinal infravermelho. O sistema identifica automaticamente o uso do cooktop Electrolux e suas zonas ativas, ligando e configurando a coifa.

## Para utilizar a função:

- 1. Ligue o cooktop.
- 2. O LED ≅, na coifa, irá piscar três vezes, indicando a conexão automática entre os produtos.
- **3.** A conexão será bem-sucedida quando o LED parar de piscar, a luz da coifa ativar e um bip tocar.
- **4.** Para desabilitar a função automática na coifa: certifique-se de que o produto está energizado, mas desligado. Pressione, por 5 s, o botão <sup>()</sup>. O LED <sup>()</sup> vai piscar duas vezes, desligar e tocar um bip. A função não irá conectar automaticamente.

Para mais informações sobre os modos de operação da função H2H, consulte o manual do seu cooktop.

## Modos de uso geral

Para mais informações sobre configurações, primeiro uso, funções especiais, entre outros, consulte o Guia Rápido de Uso.

\_\_\_ cut fold



