

CERTIFICADO DE GARANTIA

1. A Cotherm assegura ao comprador/consumidor a garantia de 6 meses contada a partir da data de emissão da nota fiscal de venda.
2. O período de 06 meses de garantia é composto de:
 - Garantia legal e 90 dias, atendendo o código do consumidor.
 - Garantia adicional de 90 dias, representando uma vantagem oferecida aos nossos consumidores.
3. Entende-se por garantia, o reparo gratuito e a reposição de peças que, de acordo com o parecer do agente autorizado COTHERM, apresentarem defeitos técnicos. Tal garantia, somente terá validade mediante apresentação da nota fiscal de compra e deste certificado de garantia aos postos autorizados. É imprescindível para o atendimento gratuito, que o aparelho esteja dentro do prazo estipulado acima.
4. Para o exercício da presente garantia, o comprador deverá utilizar somente os postos credenciados COTHERM, ficando a cargo do comprador as despesas e riscos de transporte do produto.
5. Fica automaticamente cancelada a garantia na ocorrência dos seguintes eventos:
 - Danos provocados por umidade, exposição excessiva a luz solar, salinidade.
 - Sinistro (Roubo e/ou Furto)
 - Uso em desacordo com as respectivas informações contidas no manual de instruções.
 - Por ter sido ligado à rede elétrica imprópria ou redes elétricas com flutuações de tensão excessivas.
 - Ajuste interno ou conserto por pessoa não credenciada pela COTHERM
 - Se o Certificado de Garantia ou a Nota Fiscal apresentarem rasuras e/ou adulterações.
 - Por condições impróprias a sensibilidade do aparelho.

IMPORTANTE: Para manter o seu produto sempre original e com qualidade de funcionamento procure somente o serviço autorizado COTHERM, que possui peças originais e mão de obra treinada.

Nome: _____
Endereço: _____
Complemento: _____ Bairro: _____
Cidade: _____ UF: _____ CEP: _____
Fone: (____) _____ Cel: (____) _____
E-mail: _____
Revendedor: _____
Nota Fiscal: _____ Data da Compra: _____

Cotherm

SAC

Serviço de Atendimento Cotherm
(11) 2242-9656 - e-mail sac@cotherm.com.br

Distribuído por:
Cotherm Eletrodoméstico Ltda.
Adm.: Rod. Fernão Dias, Km. 87 - Pq. Edu Chaves
São Paulo - SP - CEP 02283-000
Fone: (11) 2242-9656 - Fax (11) 2242 4697
CNPJ: 10.376.449/0001-02 - Fabricado no Brasil
www.cotherm.com.br - e-mail: cotherm@cotherm.com.br

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Cotherm Mais facilidade em sua vida!

Fogão Elétrico Hot Plate 220



Códigos: 2000 W 2401 (127 V)
2402 (220 V)

Códigos: 2500 W 2411 (127 V)
2412 (220 V)

FOGÕES ELÉTRICOS COTHERM

Parabéns pela sua escolha!

Você acaba de adquirir um produto prático, elegante e de alta qualidade, desenvolvido para facilitar o seu dia-a-dia.

- Esperamos sinceramente que este produto atenda sua mais alta expectativa.
- Leia atentamente as instruções contidas neste manual antes de utilizar seu Fogão Elétrico Cotherm
- Lembre-se de guardar este manual para referências futuras.
- Caso persista alguma dúvida não hesite em nos contatar, teremos prazer em lhe ajudar.
- A Cotherm reserva-se o direito de alterar dados, projetos e características de seus produtos, sem prévio aviso aos usuários.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição: 1 - Cabo de ligação
Aço inox 56% 2 - Carcaça
aço carbono 36% 3 - Resistência elétrica
plástico 6% 4 - Botão seletor
borracha 2% 5 - Pés antiderrapante



Prazo de validade: Indeterminado

Código:	2401	2402	2411	2412
Potência:	2000 W	2000 W	2500 W	2500 W
Tensão:	127 V	220 V	127 V	220 V
Corrente:	15,8 A	9,1 A	19,7 A	11,4 A
Frequência:	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Consumo:	2,0 kW/h	2,0 kW/h	2,5 kW/h	2,5 kW/h
Peso:	4,0 kg	4,0 kg	4,0 kg	4,0 kg
Dimensões:	C310xL350xA125mm	C310xL350xA125mm	C310xL350xA125mm	C310xL350xA125mm

ADVERTÊNCIAS

- Este produto por força de sua própria função deverá ficar sobre constante vigilância.
- Não ligue o aparelho caso este apresente defeitos visíveis ou se o aparelho sofrer algum tipo de queda.
- Caso isso ocorra o aparelho deverá ser vistoriado por um agente autorizado Cotherm.
- Se o cordão de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído pelo fabricante, agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.
- Não utilizar carvão vegetal ou combustíveis similares neste aparelho.

CUIDADOS IMPORTANTES

Ao utilizar aparelhos elétricos, a fim de reduzir o risco de incêndio, choque elétrico e/ou ferimentos pessoais, medidas básicas de segurança devem ser sempre observadas conforme segue:

- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoa 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.

- Recomenda-se que crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- Este aparelho não se destina a ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.
- Este aparelho não se destina a ser imerso em água para limpeza.
- Antes de ligar o aparelho na rede elétrica certifique-se de que a tensão esta compatível com as especificações indicadas no cabo da resistência e na embalagem.
- Certifique-se que a tomada, fiação, disjuntores, estão dimensionadas para suportar a corrente / potência / tensão do aparelho, conforme informado na tabela de informações técnicas.
- Não conecte o aparelho em tomadas com folgas de contato.
- Não utilizar conectores tipo "T" (benjamim), adaptador, extensão e similares.
- Nunca puxe o cabo de alimentação para desligá-lo da rede elétrica, segure o plugue e puxe.
- Para manusear seu aparelho certifique-se que esteja desligado e frio.
- Mantenha o aparelho sempre desconectado da rede elétrica quando não estiver em uso ou quando estiver recebendo qualquer reparo ou limpeza.
- Não deixe este aparelho ao alcance de crianças.
- Não permita que o aparelho seja manuseado por qualquer pessoa que não tenha lido este manual de instruções e não tenha sido orientado sobre o modo correto e seguro de utilização.
- Não use o aparelho próximo a líquidos inflamáveis ou em ambientes que hajam gases explosivos.
- Para evitar sobrecarga na instalação elétrica não utilize outro aparelho de alto consumo de energia no mesmo circuito.
- Tenha cuidado para que o cabo ligado à rede elétrica esteja em posição segura, evitando que toque superfícies quentes ou que alguém possa tropeçar acidentalmente.
- Se o aparelho cair acidentalmente na água ou em qualquer outro líquido, desligue-o. Antes de ligar o aparelho na energia novamente, ele deverá obrigatoriamente ser inspecionado pelo fabricante ou agente autorizado.
- Durante o uso e algum tempo depois de desligado, algumas partes do aparelho estarão quentes, certifique-se de que o aparelho esteja totalmente resfriado antes de proceder qualquer tipo de manutenção ou limpeza.

LEMBRETE: Seu Fogão Elétrico Cotherm não é um produto bi volt, portanto a máxima atenção na hora de ligar em sua rede elétrica.

INSTRUÇÕES DE USO

- Apoie seu fogão elétrico COTHERM em uma superfície plana e estável.
- Conecte o plugue em uma tomada na tensão correspondente ao produto.
- Coloque o seletor de temperatura na posição desejada.
- Após uso desconecte o plugue da tomada e deixe que o aparelho esfrie por completo.
- Quando ligado pela primeira vez, este produto exala um leve cheiro e uma leve fumaça, resultante da queima de resíduos depositados em cima do elemento de aquecimento. Esta fumaça não constitui defeito do produto e somente ocorrerá no primeiro uso da peça, caso persista, favor entrar em contato com a Assistência Técnica Autorizada.

LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

- 01) Antes de iniciar a limpeza, retire o plugue da tomada. Certifique-se de que seu fogão esteja frio.
- 02) Utilize um pano ou esponja macia, não abrasiva (que não contenha fios de palha de aço), água sabão ou detergente neutro.
- 03) Não deixe água secar ou evaporar sobre a mesa, passe imediatamente um pano seco e macio evitando manchas na mesa provocadas pelo cloro existente na água.
- 04) Evite que substâncias ácidas ou sais sequem sobre a superfície do seu fogão, pois poderão ocasionar manchas em sua base.
- 05) Na limpeza do painel use apenas água e sabão neutro, pois o álcool pode danificá-lo.
- 06) Para limpar os elementos de aquecimento utilize um pano levemente umedecido.