

CERTIFICADO DE GARANTIA

- A Cotherm Eletrotécnica Ltda. Assegura ao comprador/consumidor a garantia de 6 meses contada a partir da data de emissão da nota fiscal de venda.
- 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.
- 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.
- 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.
- Fica automaticamente cancelada a garantia na ocorrência dos seguintes eventos:
 - Danos provocados por umidade, exposição excessiva a luz solar, salinidade.
 - Sinistro (Roubo e/ou Furtos)
 - 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.

Nº de Série **8502**

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

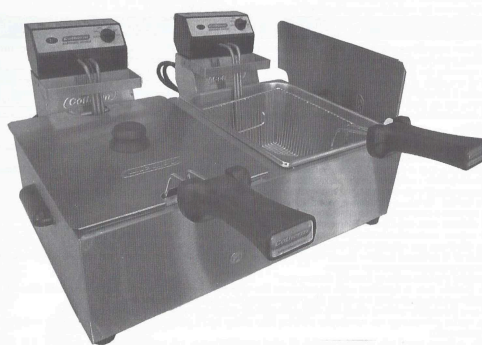
Produzido Por:
Cotherm Eletrotécnica Ltda.
Adm.: Rod. Fernão Dias, Km. 87 - Pq. Edu. Chaves
São Paulo - SP - CEP 02383-000
Fone: (11) 2242-9656 - Fax: (11) 2242-4697
CNPJ: 06.004.219/0001-69 - Indústria Brasileira
www.cotherm.com.br - e-mail: cotherm@cotherm.com.br

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Cotherm

Mais facilidade em sua vida!

Fritadeira Elétrica Dupla 5 Litros



Códigos: **2451 (127 V)**
2452 (220 V)

FRTADEIRA ELÉTRICA DUPLA 5 LITROS

Parabéns pela sua escolha!

Você acabou 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 instalar ou utilizar sua Fritadeira. 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 Eletrotécnica se reserva o direito de alterar dados, projetos e características de seus produtos, sem prévio aviso aos usuários.

Informações Técnicas	2451	2452
Código	2451	2452
Tensão	127 V	220 V
Potência	1.600 W	2.500 W
Volume	5.000 ml	5.000 ml
Consumo	1,6 kWh	2,5 kWh
Corrente	12,6 A	11,4 A
Frequência	50/60 Hz	50/60 Hz
Peso	8,50 kg	8,50 kg
Dimensões	620x540x395 (CxAlxL)	620x540x395 (CxAlxL)

* as informações técnicas referente a tensão, potência, volume, consumo e corrente são individuais.

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 visionado 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

Após 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.
- A resistência não se destina a ser imersa 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.
- Este aparelho destina-se a ser utilizado exclusivamente em aplicações domésticas, casas de fazenda, hotéis, motéis, pensão, escritórios e outros ambientes de tipo residenciais.
- 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, agure o plugue e puxe.
- Para manusear seu aparelho não toque nas superfícies quentes, utilize as alças laterais.
- 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 algum 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: Sua Fritadeira Elétrica não é um produto bi volt, portanto a máxima atenção na hora de ligar em sua rede elétrica.

INSTRUÇÕES DE USO

- Antes de ligar a Fritadeira, abasteça a cuba com até 5 litros de óleo.
- Girar o termostato na temperatura indicada para cada alimento (ver tabela).
- A Fritadeira esta ligada quando o piloto acender (lâmpada vermelha).
- Quando a temperatura indicada for atingida, o piloto se apaga e a Fritadeira estará pronta para ser usada.
- Durante a fritura a temperatura do óleo baixará e o termostato ligará automaticamente a resistência, acendendo então o piloto.
- Para fritar alimentos consistentes (batata, bife, peixe, pastel, etc.) basta colocá-los na cesta e imergi-los no óleo.
- Para alimentos que antes da fritura são poucos consistentes (bolinho de arroz, de queijo, e outros que exigem colher para formar a porção), imergir primeiramente a cesta e após, o alimento.
- A operação de imersão deve ser lenta para evitar que o óleo transborde.

PRECAUÇÕES COM O ÓLEO

Manter sempre de 5 litros de óleo na cuba, isto é, repor quando o nível baixar. A frequência da troca de óleo depende da sua utilização. Utilização diária (1 vez por dia). Troca total do óleo a cada 01 mês. Para aumentar a vida útil do óleo deve-se:

- 1) Após frituras à milanesa ou frituras de pescados, filtrar o óleo com um coador antes de qualquer outra fritura com esse óleo.
- 2) Quando em repouso e o óleo frio, manter sempre a cuba tampada.

COMO FRITAR ALIMENTOS CONGELADOS

Procede-se como para alimentos não congelados, apenas um cuidado maior ao imergir a cesta para que o óleo não transborde.

COMPONENTES



1. Resistência
2. Tampa
3. Cesto
4. Cuba
5. Saia

TEMPO E TEMPERATURA DE FRITURA

As temperaturas são indicadas nas cores amarelo escuro, alaranjado e vermelho (baixa, media e alta). O amarelo claro indica "desligado".

TEMPERATURA	ALIMENTOS	Tempo Médio Indicado
150°C	Bolinhas (1 dz.)	5 min
	Pastelinhos (1 dz.)	3 min
	Rosquinhas (1 dz.)	5 min
150°C	Bife a milanesa	6 min
	Peixe (4 postas)	5 min
	Batata	8 min
170°C	Bata doce (1/2 kg)	8 min
	Alpim (mandioca) (1/2 kg)	6 min
	Potenta	6 min
	Canarinha (1/2 kg)	6 min
	FRANGO:	
	Em porção (1/2kg)	5 min
	Mudos (coração, molete) (1/2 kg)	3 min

LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

A limpeza da fritadeira elétrica é extremamente simples.

Remova o plug da tomada e certifique-se que todos os componentes, principalmente o óleo estejam frios, em seguida retire o conjunto "painel-resistência" e remova o óleo da cuba.

A cuba é construída em aço inox, portanto pode ser lavada em máquina de lavar ou manualmente com esponja macia, detergente e água quente.

O conjunto "painel-resistência" deve receber um cuidado especial, pois o painel não pode ser molhado, limpe o painel com pano úmido e a resistência com esponja macia, detergente e água.

Para limpeza da carcaça, cesto e tampa usar esponja macia, detergente e água.