

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 ELETRODOMESTICO 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

Cotherm

Sua nova opção para
uma alimentação
saudável e saborosa.

**Bandeja
Térmica**

Mais facilidade na sua vida!

Uma vida saudável
começa com

**Bandeja
Térmica**



Código: 2360 (127 / 220 V)

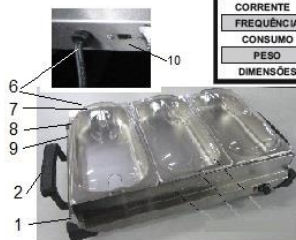
BANDEJA TÉRMICA

PARABÉNS PELA SUA ESCOLHA.

Você acaba de adquirir um produto prático elegante e de altíssima qualidade.

Informações Técnicas

CÓDIGO	2360	
POTÊNCIA	400 W	300 W
TENSÃO	127 V	220 V
CORRENTE	3,1 A	1,4 A
FREQUÊNCIA	50/60 Hz	50/60 Hz
CONSUMO	0,4 kWh	0,3 kWh
PESO	3,5 kg	3,5 kg
DIMENSÕES	C680 x L380 X A90 mm	C680 x L380 X A80 mm



- 1- Bandeja de aquecimento
- 2- Alça para manuseio
- 3- Pés antideslizantes
- 4- Controle de temperatura
- 5- Lâmpada piloto
- 6- Cabo de alimentação com plug
- 7- Tampa
- 8- Cuba
- 9- Saia
- 10- Seletor de tensão

PRECAUÇÕES IMPORTANTES

Ao utilizar aparelhos elétricos, afim 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.
- Certifique-se que a tomada, fiação, disjuntores, estão dimensionados para suportar a corrente / potência / tensão do produto, conforme informado na tabela de informações técnicas.
- Antes de ligar o aparelho certifique-se de que a tensão é a mesma da tomada.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído pela Cotherm, por uma das assistências técnicas autorizadas ou por técnicos igualmente qualificados, para evitar situações de risco.
- Conecte o aparelho somente a uma tomada elétrica aterrada.
- Coloque o aparelho em uma superfície plana e estável, com espaço suficiente à sua volta.
- As superfícies acessíveis ficarão aquecidas durante o funcionamento do aparelho.
- Não deixe este aparelho ao alcance de crianças.
- Não deixe o aparelho funcionando sem vigilância.
- Sempre desligue o aparelho após o uso.
- Não mergulhe o aparelho em água nem em outro líquido.
- Não coloque peças plásticas sobre bandeja.
- Este aparelho foi concebido para ser utilizado em aplicações domésticas e similares, tais como:
 - Áreas de equipes de cozinha em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
 - Casas de fazenda;
 - Para clientes de hotéis, motéis e outros ambientes do tipo residencial;
 - Ambientes do tipo leito e de lanches rápidos

ATENÇÃO: A fim de evitar um perigo devido a um rearmamento inadvertido do protetor térmico, o aparelho não pode ser alimentado através de um dispositivo ou interruptor externo, como do tipo minitca, ou conectado a um circuito que é regularmente ligado e desligado por uma fonte de alimentação.

Esta bandeja não deve ser limpa por jato de água.

- Não tocar as superfícies quentes, aguarde que esfriem ou utilize luvas de proteção.
- Não movimentar o aparelho quando estiver com óleo quente ou outros líquidos quentes.
- Não conecte o aparelho em tomadas com folgas de contato.
- Não utilize conectores do tipo "T" (benjamim), adaptadores, extensão e similares.
- Nunca puxe o cabo de alimentação para desligá-lo da rede elétrica, segure o plugue e puxe.
- Para manusear seu produto certifique-se que esteja desligado e frio.
- Mantenha o produto sempre desconectado da rede elétrica quando não estiver em uso ou quando estiver recebendo qualquer reparo ou limpeza.
- Se o aparelho cair acidentalmente na água ou em qualquer outro líquido, não toque na água sob nenhuma hipótese, desligue o aparelho imediatamente da tomada e depois remova-o.
- Antes de ligar o aparelho na energia novamente, ele deverá obrigatoriamente ser inspecionado pelo fabricante ou agente autorizado.
- 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 da utilização.
- Não use o aparelho próximo a líquidos inflamáveis ou em ambientes que haja gases explosivos.
- O uso indevido implica na perda da garantia.

UTILIZAÇÃO DO APARELHO

- 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 nas superfícies quentes ou que alguém possa tropeçar acidentalmente.
 - A bandeja térmica não é adequada para preparar alimentos diretamente na chapa, apenas para mantê-los aquecidos.
- Nota: Utilize utensílios de cozinha apropriados, não utilize peças plásticas ou filmes plásticos.

LIMPEZA

1. Apoie sua Bandeja Térmica em uma superfície plana e estável.
2. Antes de ligar o aparelho, verifique se a tensão é a mesma da tomada.
3. Ligue o plugue na tomada. (A luz vermelha ficará acesa).
4. Gire o botão até a temperatura adequada para o alimento a ser aquecido.

Nota: Durante o processo de elevação da temperatura, a luz ficará acesa. Isso indica que o elemento de aquecimento está ligado para manter a temperatura. Nunca use agentes abrasivos para limpar o aparelho, isto inclui palha de aço e a parte verde das esponjas de cozinha, pois podem danificar o aparelho. Este aparelho não deverá ser colocado embaixo de água corrente nem ser imerso em qualquer tipo de líquido.

1. Regule o botão para posição de desligamento
2. Desconecte o plugue da tomada da parede e deixe o aparelho esfriar.
3. Limpe a chapa com pano macio ou esponja (parte amarela) levemente umedecido em água com detergente neutro
4. Retire o excesso de detergente com pano macio.
5. As demais áreas da base deverão ser limpas com um pano úmido.
6. Não deixe cair água sobre a saída do cabo de alimentação, termostato e lâmpada.
7. A saída, cubas e tampas podem ser limpas com água e detergente neutro, sempre utilizando esponja (parte amarela).