

MALTA®

família
malta



CREPEIRAS DE 6 e 12 CAVIDADES

Manual de Instruções

Antes de utilizar o seu produto, leia atentamente este Manual de Instruções. Temos certeza de que será útil.

www.malta.ind.br

MALTA[®]

www.malta.ind.br

PARABÉNS POR SUA ESCOLHA

Nós da MALTA ficamos satisfeitos com a sua escolha.

Para garantir o melhor desempenho do seu produto, não ligue este aparelho sem ler atentamente as instruções a seguir.

Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções.

1. PRIMEIROS PASSOS

Ao receber o produto, recomendamos cuidado e inspeção para detectar qualquer avaria proveniente do transporte, tais como:

- Amassados e riscos na estrutura;
- Quebra de peças;
- Falta de peças através de violação da embalagem.

2. SEGURANÇA

IMPORTANTE

Leia atentamente as INSTRUÇÕES contidas neste Manual antes de ligar o equipamento. Certifique-se de que todas as informações foram compreendidas. Em caso de dúvidas, consulte o Serviço de Atendimento MALTA.

Este equipamento é potencialmente PERIGOSO, quando utilizado incorretamente.

É necessário realizar a manutenção, limpeza e/ou qualquer serviço por uma pessoa qualificada e com o equipamento desconectado da rede elétrica.

Este aparelho foi concebido para ser utilizado em aplicações domésticas e similares, tais como: cozinhas de lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho; casas de fazenda, por clientes em hotéis, motéis e outros tipos de ambientes residenciais.

Não use este aparelho para outra finalidade que não seja as descritas no Manual.

As instruções abaixo deverão ser seguidas para evitar acidentes

- 1- Leia todas as instruções contidas neste Manual;
- 2- Para evitar risco de choque elétrico e danos ao equipamento, nunca utilize o mesmo com: roupas ou pés molhados e/ou em superfície úmida ou molhada, não mergulhe em água ou qualquer outro líquido e não utilize jato de água diretamente no equipamento;
- 3- Assegurar que as crianças sejam vigiadas para que as mesmas não estejam brincando com o aparelho;
- 4- Desconecte o equipamento da rede elétrica quando: não estiver em uso, antes de limpá-lo, em manutenção e qualquer outro tipo de serviço;
- 5- Desligar o aparelho e desconectar da alimentação antes de mover acessórios ou partes que se movem durante o uso;
- 6- Não utilize o equipamento caso esteja com o cabo ou plugue danificado. Caso o cabo de energia estiver danificado, deverá ser substituído pelo fabricante, agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos. Assegure-se que o cabo de força não permaneça na borda da mesa/balcão ou que toque superfícies quentes;
- 7- Quando o equipamento sofrer uma queda, ou estiver danificado de alguma forma ou não funcione é necessário levá-lo até uma Assistência Técnica Autorizada para revisão, reparo, ajuste mecânico ou elétrico;
- 8- A utilização de acessórios não recomendados pelo fabricante pode ocasionar lesões corporais;
- 9- Mantenha as mãos e/ou qualquer parte do corpo afastado do equipamento, pois pode provocar queimaduras. O manuseio deve ser feito pela alça de baquelite;
- 10- Mantenha o aparelho e seus acessórios fora do alcance de crianças pequenas e animais domésticos;
- 11- Somente opere o aparelho sobre uma superfície plana, firme e estável. Recomendamos que a altura mínima do chão seja de 70 centímetros e a máxima de 120 centímetros;
- 12- Durante a utilização do equipamento o mesmo aquecerá, deve-se tomar cuidado para não ocasionar queimaduras;

- 13- Efetue a limpeza da crepeira com o cabo da energia desligada da tomada e fria, para evitar riscos de choque elétrico e/ou queimaduras.

IMPORTANTE

O cordão de alimentação deve ser examinado regularmente para detectar sinais de danos, sendo que o aparelho não deve ser usado se o cordão estiver danificado.

Certifique-se de que o cabo de alimentação esteja em perfeita condição de uso.

Caso o mesmo não esteja, faça a substituição do cabo danificado por outro que atenda as especificações técnicas e de segurança. Esta substituição deverá ser realizada por um profissional qualificado e deverá atender as normas de segurança locais.

Este equipamento não se destina a 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 equipamento ou que estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.

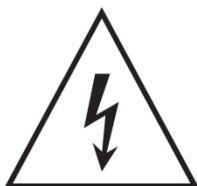
Mantenha o equipamento fora do alcance de crianças, em caso de emergência retire o plugue da tomada de energia elétrica e nunca utilize jatos d'água diretamente sobre o equipamento.

3. SÍMBOLOS INDICATIVOS NO EQUIPAMENTO



Terra de Proteção
IEC 60417-5019

Identificar qualquer terminal que é destinado para a conexão com um condutor externo para a proteção contra choque elétrico em caso de uma falha, ou no terminal de uma terra de proteção (terra) eletrodo.



Tensão Perigosa
IEC 60417-5036

Para identificar os riscos decorrentes de tensões perigosas



Superfície Quente
IEC 60417-5041

Para indicar que o item marcado pode ser quente e não deve ser tocado sem cuidar

4. INSTALAÇÃO

Antes de utilizar o equipamento, retirar a película protetora de PVC que protege o Inox;

Instale seu equipamento em área arejada (ao ar livre), de modo a eliminar gases provenientes de combustão. Os gases podem ocorrer nos primeiros usos devido acomodação do material (lã rocha);

Deixar um espaço de pelo menos 15 cm em torno do equipamento;

Não faça instalações próximo a materiais combustíveis, não use e nem guarde produtos inflamáveis próximo ao equipamento;

Partes metálicas são condutoras de calor, portanto, antes de iniciar qualquer manutenção verifique se o equipamento está completamente resfriado;

Verificar se a tensão da rede elétrica é a mesma do seu equipamento;

Este equipamento não se enquadra no esquema de ligação elétrico X, Z, Y;

Este equipamento não está destinado a ser operado por meio de timer externa 1 ou sistema de controle remoto separado;

Esse equipamento foi desenvolvido para ser utilizado em monotensão 127V ou 220V, verifique as etiquetas orientativas;

O equipamento possui aterramento interno. Consulte um eletricitista especializado para verificar se a sua rede elétrica está aterrada.

RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

Nunca use extensões ou adaptadores para a ligação dos equipamentos.

O cabo de alimentação possui 3 (três) pinos, onde o pino central é o pino de aterramento - (Pino terra). É obrigatório que os três pontos estejam devidamente ligados antes de acionar o equipamento. Caso não haja aterramento no local, solicite um profissional especializado para executar a instalação.

IMPORTANTE

Certifique que a tensão da rede elétrica onde o equipamento será instalado é compatível com a tensão indicada no equipamento (127V ou 220V).

O equipamento deve ser ligado a uma tomada elétrica, tendo um contato de aterramento.

O equipamento deve ser instalado em um dispositivo de corrente residual (RCD), com uma classificação operacional corrente residual não superior a 30 mA.



PINO TERRA

DISJUNTOR

É importante ter um disjuntor instalado em sua rede elétrica conforme sugerido na tabela abaixo. Se necessário contrate um eletricista profissional, qualificado e de sua confiança, para adequar a instalação elétrica

Tensão	Disjuntor	Seção do Condutor (bitola do fio)
127 volt Mono	20 A	2,5 mm
220 volt Mono	10 A	1,5 mm

5. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Esse produto é destinado ao uso Empresarial/Profissional.

Estes equipamentos são produzidos e comercializados dentro do território nacional.

Todos os componentes que incorporam o equipamento são construídos com materiais criteriosamente selecionados para cada função, dentro dos padrões de testes e da experiência MALTA.



MODELO	CAPACIDADE	PESO LÍQUIDO	POTÊNCIA	VOLTAGEM	L	P	A
31 06110	6 formas	4,6 kg	1500 W	127 V	200 mm	420 mm	180 mm
31 06220	6 formas	4,6 kg	1500 W	220 V	200 mm	420 mm	180 mm
31 12110	12 formas	8,3 kg	2000 W	127 V	265 mm	380 mm	190 mm
31 12220	12 formas	8,3 kg	2000 W	220 V	265 mm	380 mm	190 mm

6. MODO DE USO

Antes de ligar o Plug à rede elétrica, certifique-se de que a voltagem elétrica de seu estabelecimento seja a mesma indicada na etiqueta fixada ao seu equipamento (127V ou 220V);

Gire o botão do termostato, posicionando-o na temperatura desejada; o controle de temperatura é realizado através do termostato que liga e desliga as resistências automaticamente, mantendo a temperatura desejada;

A lâmpada piloto indica o processo de liga e desliga do termostato e as resistências;

O equipamento deve estar pré-aquecido por aproximadamente 15 minutos a temperatura de aproximadamente 300°C antes da primeira operação;

Faça a limpeza da máquina sempre com uma escova de latão ou pincel;

Unte as formas com margarina utilizando um pincel.

7. RECEITA DE CREPE SUÍÇO

Rendimento: Mais de 10 crepes por receita

Ingredientes:

3 ovos

3 colheres de sopa de manteiga

2 colheres e meia de sopa de sal

6 colheres de sopa de açúcar

200 gramas de maizena

2 litros de leite

1,5 kg de farinha de trigo

Palitos para churrasquinho

Modo de preparo: Bata os cinco primeiros ingredientes, deixe a massa bem lisa, depois vá colocando aos poucos o leite e a farinha até que fique um pouco grossa é lisa.

Sugestões de recheio: Presunto, queijo e mussarela; Frango com mussarela; Mussarela com goiaba; Chocolate branco e preto; Banana com canela.

Assar em temperatura média de 200°C.

8. LIMPEZA

IMPORTANTE

Retire o plugue da tomada antes de iniciar o processo de limpeza.
Não use materiais de limpeza abrasivos ou raspadores metálicos para limpar as cavidades, já que eles podem danificar a superfície. Indicado o uso de escovas de latão e/ou pincel.

Este aparelho não deve ser limpo com jato de água, e não deve ser submerso para limpeza.

A limpeza de seu equipamento deverá ser feita sempre após a sua utilização;
Não deixe escorrer água na chave do termostato, no plug da tomada nas partes elétricas, pois pode ocorrer oxidação e até mesmo curto circuito nos dispositivos;

Nunca use produtos abrasivos, corrosivos ou cortantes;

O equipamento deve ser totalmente limpo e higienizado antes de ser usado pela primeira vez e após um tempo de inatividade prolongada.

9. INFORMAÇÕES E CONTROLES DE PÓS-VENDAS

Como solicitar Assistência Técnica MALTA

A primeira opção é procurar o posto de Assistência Técnica Autorizada MALTA mais próximo, para verificar a relação de fornecedores de Assistência é necessário entrar em contato utilizando uma das seguintes formas:

E-mail: assistencia@malta.ind.br

Fone: 0 (xx) 54 3213.6801

Fax: 0 (xx) 54 3213.6803

Site: www.malta.ind.br

Aponte a câmera do seu celular e escaneie o QR CODE para ter acesso ao WhatsApp da Assistência Técnica MALTA.



Termo de Garantia

GARANTIA LEGAL* 90 DIAS

GARANTIA ESTENDIDA 90 DIAS

GARANTIA TOTAL** 180 DIAS

Com este produto, a MALTA Utilidades Domésticas, tem como objetivo atender plenamente o consumidor nacional, proporcionando a garantia na forma aqui estabelecida;

A crepeira é garantida contra defeitos de fabricação pelo prazo de 6 meses, contados a partir da emissão da nota fiscal ao consumidor ou entrega do produto;

Para sua tranquilidade, preserve e mantenha o Manual de Instruções com este Certificado de Garantia e Nota Fiscal de compra em local seguro de fácil acesso;

A Garantia Legal* atende o Código de Defesa do Consumidor e tem seu início na data da aquisição do produto;

A Garantia Total** é a soma da Garantia Legal, mais a Garantia Adicional;

A MALTA prestará serviços de Assistência Técnica, tanto os gratuitos, quanto os remunerados, somente na fábrica ou nos postos de Assistência Técnica Autorizada MALTA conforme localidade.

Excluem-se da Garantia

A garantia a que se refere o presente termo se extinguirá de pleno direito, na ocorrência de uma das circunstâncias abaixo descritas:

- O produto seja examinado, adulterado ou consertado por qualquer fornecedor não aprovado pela MALTA;
- Utilização de peças, componentes e/ou acessórios não recomendados pela MALTA;
- Ligação em tensão diferente daquela para qual foi projetado;
- Uso inadequado ou negligência do consumidor em relação às instruções do manual;
- Instalações inadequadas;
- Efeitos decorrentes de produtos químico abrasivos;

- Danos causados por agente da natureza (enchentes, maresias, raios, etc.);
- Ausência ou adulteração do número de série.

Observação: A garantia não cobre a limpeza do aparelho. O produto deverá ser entregue para conserto ao posto da rede autorizada em boas condições de limpeza.

Foro: Fica eleito desde já o foro de Caxias do Sul/RS, para qualquer ação.

A MALTA reserva-se o direito de alterar as características gerais, técnicas e de design dos seus produtos sem aviso prévio.

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

MALTA Indústria de Equipamentos e Utilidades Domésticas Ltda

Rua Igneis Fedrizzi Angonese, 728 – Bairro Salgado Filho

Caxias do Sul/RS – Brasil

CEP 95098-115 – CNPJ 93.489.482/0001-76

Fone (54) 3213.6801 – Fax (54) 3213.6803

www.malta.ind.br

REV. 02 – 26/02/2024