

CAFETEIRA FAST COFFEE 4.0 IMPOMAC

Impomac

OPERAÇÃO DE INSTALAÇÃO
E GUIA DE USO



LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ANTES DE USAR E GUARDE AS INSTRUÇÕES PARA USO POSTERIOR. CERTIFIQUE-SE DE USAR A MÁQUINA ADEQUADAMENTE. EVITE DÃNOS OU PERIGOS.

RESERVAMO-NOS O DIREITO DE ATUALIZAR NOSSOS PRODUTOS SEM AVISO PRÉVIO. EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTE O ESCRITÓRIO DE COMPRAS.

ÍNDICE

- 03 Informações importantes
- 04 Precauções gerais
- 06 Precauções específicas
- 07 Especificações técnicas
- 08 Operação
- 10 Manutenção
- 12 Soluções de problemas
- 13 Pós-venda e garantia



Manual digital disponível em:
www.impomac.com.br/links

INFORMAÇÕES IMPORTANTES

Leia atentamente todas as instruções antes de usar.

Seguir as instruções ajudará a evitar ferimentos e também danos à máquina e garantirá uma melhor experiência com sua nova Cafeteira Fast Coffee Impomac.



Por favor, leia este manual de instruções antes de usar este produto. Preste atenção a todas as precauções e avisos. Certifique-se de entender tudo antes de começar a operar



AVISO!

Este símbolo de advertência triangular aparece quando há risco de ferimentos pessoais.



CUIDADO!

Este símbolo de advertência circular aparece quando há risco de danificar seu aparelho.



OBSERVAÇÃO:

Este símbolo fornece informações complementares, sugestões e dicas.



Equipamento somente para uso interno



PRECAUÇÕES GERAIS



- 1.** Este aparelho elétrico deve ser instalado, comissionado e reparado exclusivamente por técnicos credenciados pela IMPOMAC.
- 2.** Este aparelho é desenvolvido para uso comercial e não deve ser utilizado para fins domésticos
- 3.** Este aparelho deve ser utilizado apenas para o uso e design pretendidos. O fabricante e o vendedor não são responsáveis por quaisquer danos se não for utilizado corretamente.
- 4.** Não deixe que pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou intelectuais reduzidas, ou falta de experiência utilizem este aparelho.
- 5.** Não deixe que crianças utilizem este aparelho.
- 6.** Mantenha o produto e o cabo de alimentação fora do alcance de crianças.
- 7.** Verifique o plugue elétrico e o cabo de alimentação regularmente. Sempre que encontrar o cabo de alimentação danificado, substitua-o pelo fabricante, seu agente de serviço autorizado ou pessoa qualificada antes de operar o produto.
- 8.** Conecte o plugue elétrico à tomada principal em uma posição acessível, para que, em caso de emergência ou perigo, você possa desconectar o plugue elétrico imediatamente.
- 9.** Evite que o aparelho e o plugue elétrico entrem em contato com água e quaisquer líquidos. Se o aparelho cair na água, desconecte o plugue elétrico da tomada imediatamente e não use o aparelho até que seja verificado completamente por técnicos qualificados. O não cumprimento desta instrução pode levar a perigo fatal.
- 10.** Não tente abrir o gabinete do equipamento sozinho
- 11.** Não insira nenhum objeto no gabinete do equipamento
- 12.** Nunca toque no plugue se sua mão estiver molhada ou úmida
- 13.** Nunca tente consertar o equipamento sozinho. Isso pode causar choque elétrico!
- 14.** Em caso de mau funcionamento, o reparo deve ser feito por técnicos credenciados IMPOMAC
- 15.** Não use um equipamento com defeito ou danificado. Desconecte o plugue elétrico da energia principal e chame os serviços de pós-venda para reparo.
- 16.** Não mergulhe nenhuma parte elétrica do equipamento em água ou qualquer líquido e não coloque o aparelho em água corrente.
- 17.** Não deixe o cabo de alimentação tocar em objetos afiados ou quentes e evite que ele fique perto de fogo aberto. Para desconectar o plugue elétrico da tomada principal, puxe sempre o plugue elétrico, mas não o cabo de alimentação.

PRECAUÇÕES GERAIS



- 18.** Certifique-se de colocar o cabo de alimentação em uma posição segura para evitar riscos de tropeço.
- 19.** Não deixe o equipamento em operação sem supervisão humana.
- 20.** Esteja ciente! Sempre que o plugue elétrico estiver na tomada principal, o produto estará conectado à energia elétrica.
- 21.** Certifique-se de que seu plugue elétrico esteja conectado a uma tomada elétrica de acesso rápido, para que você possa desligar o aparelho imediatamente em caso de emergência.
- 22.** Desligue o aparelho antes de retirar o plugue elétrico da tomada.
- 23.** Não segure o aparelho pelo cabo de alimentação.
- 24.** Não use nenhum dispositivo que não seja fornecido junto com o equipamento.
- 25.** Não use acessórios diferentes dos recomendados pela IMPOMAC.
- 26.** Conecte o aparelho somente à rede elétrica com tensão e frequência conforme declarado no rótulo do aparelho (220V/60Hz).
- 27.** Remova qualquer revestimento plástico e limpe o equipamento antes de usar
- 28.** Quando o equipamento estiver funcionando, algumas partes dele podem esquentar, evite tocá-lo ou qualquer contato acidental.
- 29.** Desconecte a energia antes de fazer manutenção, desmontagem, montagem, limpeza ou quando o equipamento for deixado sem intenção ou quando não estiver em uso.
- 30.** Quando o equipamento estiver sendo utilizado não o deixe sem supervisão.
- 31.** Lembre-se de desligar o aparelho antes de desconectar o plugue elétrico.

PRECAUÇÕES ESPECÍFICAS



- 1.** Este equipamento foi projetado para fazer café. Se estiver sendo utilizado para outra finalidade, pode causar danos ao aparelho e até mesmo ser prejudicial ao usuário
- 2.** O equipamento deve ser operado por usuários profissionais ou treinados
- 3.** Não cobrir o equipamento durante a operação
- 4.** O equipamento deve ser colocado em uma plataforma nivelada, limpa e estável durante a operação
- 5.** Não coloque o equipamento perto de outros aparelhos ou equipamentos quentes, como equipamentos elétricos e térmicos a gás, fornos, placas de aquecimento, grelhas, fritadeiras, etc.
- 6.** Não permitir que o equipamento fique perto do fogo, bem como de quaisquer objetos e superfícies quentes
- 7.** Se o equipamento for colocado em uma posição perto de uma parede, divisórias, móveis de cozinha, acabamentos decorativos, etc., certifique-se de que sejam feitos de material não inflamável; caso contrário, o equipamento deve ser revestido com material não inflamável e isolante de calor. É importante prestar atenção extra para estar em conformidade com os regulamentos de prevenção de incêndio
- 8.** Coloque o equipamento em uma posição que não seja alcançada por crianças ou pessoas com capacidades mentais reduzidas
- 9.** Limpe o equipamento após o uso para higienização
- 10.** Deixe o equipamento esfriar completamente antes de limpar
- 11.** Não use jato de água ou jogue água diretamente no equipamento. É possível ocorrer choque elétrico se a água entrar em peças elétricas
- 12.** Não use limpador a vapor para limpar o equipamento
- 13.** Coloque apenas água fresca e fria no reservatório de água
- 14.** Não coloque água quente no reservatório de água
- 15.** Este equipamento é construído para aquecer água, mais nenhum outro líquido
- 16.** Não coloque mais de um decantador de água no reservatório
- 17.** Tenha cuidado! Sempre que você abrir a tampa do reservatório de água, pode sair vapor
- 18.** Certifique-se de que a tampa do reservatório de água tenha sido fechada corretamente quando o aparelho estiver em funcionamento

PRECAUÇÕES ESPECÍFICAS



19. Certifique-se de que haja água suficiente no reservatório de água antes de ligar o aparelho e não deixe o reservatório de água esvaziar durante a operação
20. Não mova o aparelho quando estiver em funcionamento ou quando tiver água quente
21. As duas placas de aquecimento podem ficar muito quentes durante e após a operação, não toque nelas e segure apenas a jarra de vidro com sua alça com isolamento térmico para evitar danos às suas mãos

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Fast Coffee 4.0

Tensão: **220 VAC 60Hz**

Potência: **2020 W**

Capacidade: **Max 100 xícaras por hora**

Preparo: **1.8L / 5 min.**

Temperatura: **93-96 °C**

Dimensões (CxLxA): **410.4 x 201.5 x 445 mm**

Peso líquido: **6.5 kg**

VERIFICAÇÃO DA LISTA DE ANEXOS

Item	Quantidade
Cafeteira	1
Decantador (capacidade de 1,8 L.)	2
Funil de filtro (ø 25mm)	1
Filtro de café (papel)	10
Cabo de alimentação	1

OPERAÇÃO

PASSO A PASSO

- 1 Antes de usar, verifique cuidadosamente se o aparelho não apresenta danos. Entre em contato com a IMPOMAC se encontrar danos ou problemas e não use o aparelho.
- 2 Remova toda a embalagem e material de proteção.
- 3 Coloque o aparelho em uma plataforma estável e nivelada.
- 4 Deixe espaço suficiente ao redor do aparelho para ventilação.
- 5 Coloque o papel de filtro no suporte do equipamento.
- 6 Abra a tampa articulada da entrada de água do reservatório de água.
- 7 Encha o decantador com 1,8 L de água fria e despeje no reservatório de água.
- 8 Feche a tampa e deixe a cafeteira por 1 minuto para que o ar saia.
- 9 Coloque o decantador na placa de aquecimento sob o funil.



OBSERVAÇÃO:

A capacidade do reservatório de água é de 1,8 L. Evite que ele transborde.

- 10 Conecte o plugue de alimentação na tomada.
- 11 Adicione a quantidade desejada (recomendado 80-95 gramas) de pó de café no filtro de papel e deslize o funil para a posição.
- 12 Pressione o botão principal do interruptor liga/desliga. Quando a máquina estiver ligada, o botão principal do interruptor ficará azul.
- 13 Pressione o botão ON/OFF para iniciar o processo de preparo, o botão interruptor ficará vermelho durante o processo e retornará à cor azul após a conclusão do processo.
- 14 Quando a luz indicadora vermelha ficar azul, o ciclo de preparo estará completo.
- 15 A placa de aquecimento inferior permanecerá funcionando após a conclusão do processo de preparo.
- 16 Lembre-se de desligar se o decantador for retirado.
- 17 Ao pegar o decantador, lembre-se de segurar a alça, pois a superfície quente pode causar queimaduras, e evite tocar na placa de aquecimento.
- 18 Remova o pó de café residual e o papel de filtro do funil e prepare um novo filtro de papel com pó de café no funil, pronto para o próximo ciclo de preparo.

OPERAÇÃO



BOTÃO ON/OFF

- Aquece a caldeira quando a água está cheia.
- Liga/desliga a placa de aquecimento inferior.



BOTÃO DO INTERRUPTOR DA PLACA DE AQUECIMENTO SUPERIOR:

- Interruptor ON/OFF para a placa de aquecimento superior



ATERRAMENTO DO EQUIPAMENTO

- Este é um aparelho elétrico de Classe I que deve ser conectado a um aterramento de segurança.
- Este aparelho tem um cabo de alimentação e plugue elétrico com fio terra e pino.
- O plugue elétrico deve ser conectado a uma tomada principal instalada com conexão terra.

MANUTENÇÃO

LIMPEZA

- Antes de limpar, lembre-se sempre de desligar, desconectar o equipamento e deixá-lo esfriar completamente.
- Você pode limpar as peças do equipamento incluindo o funil do filtro, o decantador, os tubos de água com detergente suave e usando um pano macio e úmido.
- Não use palha de aço, produtos de limpeza abrasivos ou produtos de limpeza à base de cloro no equipamento.
- Seque o aparelho antes de conectá-lo à tomada.

DESCALCIFICAÇÃO

Quando o equipamento é utilizado por um certo período de tempo, a incrustação de calcáreo se acumula no elemento de aquecimento e no caminho do fluxo de água. Você deve limpar a incrustação de calcáreo regularmente para garantir que o aparelho possa ser operado na condição ideal, bem como para manter o sabor e o aroma do café.

Etapas da descalcificação:

- ① Use um agente descalcificante, suco de limão ou vinagre de limpeza para descalcificar.
- ② Se você usar suco de limão ou vinagre de limpeza, misture 1/3 de suco de limão ou vinagre de limpeza com 2/3 de água.
- ③ Coloque o funil do filtro no suporte do aparelho.
- ④ Coloque um decantador vazio sob o funil do filtro.
- ⑤ Despeje o agente descalcificante ou a solução de suco de limão ou a solução de vinagre de limpeza no reservatório de água.
- ⑥ LIGUE o aparelho.
- ⑦ Quando o agente descalcificante ou a solução de suco de limão ou a solução de vinagre de limpeza começar a passar pelo aparelho, desligue o aparelho.

MANUTENÇÃO

- ⑧ Deixe o aparelho por cerca de 5 minutos para que o agente descalcificante ou a solução de suco de limão ou a solução de vinagre de limpeza dissolva o calcário de água no aparelho.
- ⑨ LIGUE o aparelho novamente para liberar o agente descalcificante ou a solução de suco de limão ou a solução de vinagre de limpeza.
- ⑩ Após todo o agente descalcificante ou a solução de suco de limão ou a solução de vinagre de limpeza ter sido liberado, desligue o aparelho novamente.
- ⑪ Coloque água limpa no reservatório e repita os procedimentos de preparo até que não haja mais odor e sabor na água.

Manutenção regular

- Para garantir que o aparelho esteja sempre operando nas melhores condições, limpe-o e faça a descalcificação regularmente.
- A frequência de manutenção depende da intensidade com que você usa o equipamento.

SOLUÇÕES DE PROBLEMAS

Problema	Possíveis Causas	Soluções
Botão On/Off não acende	<ul style="list-style-type: none">• Não há energia chegando ao equipamento• O botão está danificado	<ul style="list-style-type: none">• Verifique o cabo de energia. Verifique se há energia na tomada.• Chame o suporte técnico.
O aparelho funciona, mas o fluxo de água não é suave	<ul style="list-style-type: none">• O controle eletrônico interno não está funcionando• A proteção de temperatura está danificada	<ul style="list-style-type: none">• Chame o suporte técnico
O fusível disparou quando o aparelho foi ligado	<ul style="list-style-type: none">• Provável curto-circuito	<ul style="list-style-type: none">• Chame o suporte técnico

PÓS-VENDA E GARANTIA

TODOS OS SERVIÇOS E MANUTENÇÕES DEVEM SER REALIZADOS POR NOSSOS REPRESENTANTES TÉCNICOS DE SERVIÇO AUTORIZADOS IMPOMAC.

GARANTIA

- Este equipamento tem garantia de 12 meses.
- A garantia não cobre: Danos acidentais, uso indevido ou uso em desacordo com as instruções do fornecedor.
- A garantia não cobre: Danos acidentais, uso indevido ou uso em desacordo com as instruções do fornecedor.



DESCARTE

- Por favor, descarte sempre este equipamento de acordo com a legislação brasileira.
- Descartar todo o material de embalagem em recipientes de lixo reciclável.

ANOTE OS DETALHES DO SEU PRODUTO PARA USO FUTURO

Data de compra:

Vendedor

Número de série:

Impomac

www.
impomac
.com.br