

# CAFETEIRA PASSATTO



**Modelo** *Decanter*  
CF.6.182



**Modelo** *Thermal*  
CF.6.202

MANUAL DE  
INSTRUÇÕES



Marchesoni

# Parabéns!

Parabéns! Você acaba de adquirir um produto Marchesoni, empresa que há mais de 80 anos se preocupa com a qualidade de seus produtos e a satisfação de seus clientes.

**Por favor, leia este manual atentamente antes de utilizar o produto. A leitura prévia é essencial para evitar falhas decorrentes do uso inadequado, bem como reduzir riscos de acidentes e possíveis danos ao equipamento. Guarde este manual em local seguro para futuras consultas.**

## 1. Informações importantes



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 triangular de advertência aparece quando há risco de ferimentos pessoais.



### CUIDADO!

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



### OBSERVAÇÃO:

Este símbolo serve para fornecer informações complementares, dicas e sugestões.



## 2. Precauções gerais

- Este aparelho elétrico deve ser instalado, comissionado e reparado por um técnico qualificado, de acordo com os regulamentos do país de instalação;
- Este aparelho é feito para uso comercial;
- Este aparelho deve ser utilizado somente para o fim a que se destina e para o qual foi projetado. O fabricante e o fornecedor não se responsabilizam por quaisquer danos causados pelo uso incorreto;
- Não permita que pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência, utilizem este aparelho;
- Não deixe que crianças utilizem este aparelho;
- Mantenha o produto e o cabo de alimentação fora do alcance de crianças;
- Verifique o plugue elétrico e o cabo de alimentação regularmente. Sempre que encontrar algum dano no cabo de alimentação, peça ao fabricante, ao seu agente de serviço autorizado ou a uma pessoa qualificada para substituí-lo antes de operar o produto;
- Por favor, conecte o plugue elétrico à tomada principal em um local acessível, para que em caso de emergência ou perigo, você possa desconectar o plugue elétrico imediatamente;
- Evite que o aparelho e o plugue elétrico entrem em contato com água e quaisquer líquidos. Se o aparelho cair na água, desconecte-o imediatamente da tomada e não o utilize até que seja submetido a uma verificação completa por técnicos qualificados. O não cumprimento desta instrução pode resultar em perigo de morte;
- Não tente abrir a caixa do aparelho sozinho;
- Não insira nenhum objeto no interior do aparelho;
- Nunca toque no plugue se sua mão estiver molhada ou úmida;
- Nunca tente consertar o aparelho sozinho. Isso pode causar choque elétrico!
- Em caso de mau funcionamento, o reparo deve ser feito por pessoas qualificadas;
- Não utilize produtos com defeito ou danificados. Desconecte o plugue da tomada e chame o serviço de pós-venda para reparo;
- Não mergulhe nenhuma parte elétrica do aparelho em água ou qualquer líquido e não coloque o aparelho em água corrente;
- Não deixe o cabo de alimentação tocar em objetos afiados ou quentes e evite que fique próximo de chamas. Para desconectar o plugue da tomada, puxe sempre o plugue, mas não o cabo de alimentação;
- Certifique-se de colocar o cabo de alimentação em uma posição segura para evitar riscos de tropeços;
- Por favor, continue observando o aparelho enquanto ele estiver em funcionamento;
- Tenha cuidado! Sempre que o plugue elétrico estiver na tomada principal, o produto estará conectado à energia elétrica;
- Certifique-se de que o plugue elétrico esteja conectado a uma tomada elétrica de acesso rápido, para que você possa desligar o aparelho imediatamente em caso de emergência;
- Desligue o aparelho antes de retirar o plugue da tomada;
- Não segure o aparelho pelo cabo de alimentação;
- Não utilize nenhum dispositivo que não seja fornecido com o aparelho;
- Não utilize acessórios que não sejam os recomendados pelo fabricante;
- Conecte o aparelho somente à rede elétrica com voltagem e frequência conforme indicado na etiqueta do aparelho;
- Remova qualquer revestimento plástico e limpe o produto antes de usar;
- Quando o aparelho estiver em funcionamento, algumas partes dele podem esquentar, evite tocá-lo ou qualquer contato acidental;
- Desligue da energia antes de fazer manutenção, desmontagem, montagem ou limpeza, ou quando não estiver em uso ou for deixado sem uso;
- Quando o aparelho estiver em uso, não o deixe sem supervisão;
- Lembre-se de desligar o aparelho antes de desconectar o plugue elétrico.

### 3. Limpeza e Manutenção

- Este aparelho foi projetado para preparar café. Se for utilizado para outros fins, poderá causar danos ao aparelho e até mesmo causar danos ao usuário;
- O aparelho deve ser operado por usuários profissionais ou treinados; Não cobrir o aparelho durante o funcionamento;
- O aparelho deve ser colocado em uma plataforma nivelada, limpa e estável durante a operação;
- Não coloque o aparelho perto de outros aparelhos ou equipamentos quentes, como aparelhos térmicos elétricos e a gás, fornos, placas de aquecimento, grelhas, fritadeiras e etc.;
- Não permitir que o aparelho fique próximo do fogo, bem como de objetos e superfícies quentes;
- Se o aparelho for instalado próximo a paredes, divisórias, móveis de cozinha, acabamentos decorativos e etc., certifique-se de que sejam feitos de material não inflamável; caso contrário, o aparelho deverá ser revestido com material não inflamável e isolante térmico. É importante prestar atenção especial para estar em conformidade com as normas de prevenção de incêndio;
- Coloque o aparelho em um local fora do alcance de crianças ou pessoas com capacidades mentais reduzidas;
- Limpe o aparelho após o uso para higienização;
- Deixe o aparelho esfriar completamente antes de limpá-lo;
- Não use jato de água nem jogue água diretamente no aparelho. É possível sofrer choque elétrico se a água entrar em contato com as partes elétricas;
- Não utilize limpador a vapor para limpar o aparelho;
- Coloque apenas água fresca e fria no reservatório de água;
- Não coloque água quente no reservatório de água;
- Este aparelho foi construído para aquecer apenas água, não sendo ideal para aquecer outros líquidos;
- Não coloque mais de um decantador de água no reservatório;
- Tenha cuidado! Sempre que abrir a tampa do reservatório de água, pode sair vapor;
- Certifique-se de que a tampa do reservatório de água esteja fechada corretamente quando o aparelho estiver em funcionamento;
- Certifique-se de que há água suficiente no reservatório de água antes de ligar o aparelho e não deixe o reservatório de água esvaziar durante o funcionamento;
- Não mova o aparelho quando estiver em funcionamento ou com água quente;
- As duas placas de aquecimento podem ficar muito quentes durante e após a operação. Não toque nelas e segure a jarra de vidro apenas pela alça com isolamento térmico para evitar danos às suas mãos.

### 4. Especificações Técnicas

Modelo	CF.6.182	CF.6.202
Tensão de entrada	220V 60Hz	220V 60Hz
Potência	2020W	1900W
Capacidade tempo de preparo	100 xícaras máx. Por hora 1,8L / 5 min.	100 xícaras máx. Por hora 2,0L / 8 min.
Temperatura de preparo	93 – 96°C	93 – 96°C
Dimensões do produto	410 x 201 x 455 (mm)	418 x 202 x 515 (mm)
Peso do produto	6,5 kg	6,9 kg

## 5. Lista de verificação de anexos

<b>Modelo</b>	CF.6.182	CF.6.202
<b>Capacidade do decantador</b>	1,8L (2x)	Jarra de café a vácuo 2,0L
<b>Funil do Filtro</b>	Ø25 mm	Ø25 mm
<b>Filtro de café</b>	Filtro.CF.6.182	Filtro.CF.6.202

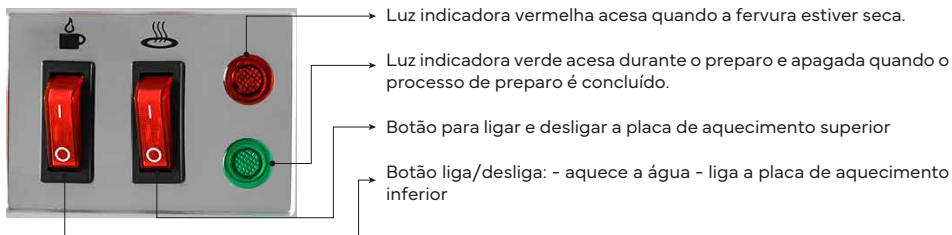
## 6. Operações

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



**A capacidade do reservatório de água é de 1,8 L para CF.6.182 e 2,0 L para CF.6.202. Evite que ele transborde.**

10. Conecte o plugue de alimentação na tomada;
11. Adicione 80-95 gramas de pó de café (por litro de água) no filtro de papel e deslize o funil para a posição;
12. Ligue a energia, o "Indicador Verde" acenderá;
13. Depois de um tempo, a água quente começa a pingar no decantador (começa a pingar no jarro ou no reservatório);
14. Quando a luz "Indicador Verde" apagar, 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 a garrafa for retirada;
17. Ao pegar a garrafa, lembre-se de segurar a alça, superfícies quentes podem causar queimaduras. Evite torçar na placa de aquecimento;
18. Quando o "Indicador Vermelho" acende, significa que a máquina está fervendo a seco.



## Aterramento do aparelho



Este é um aparelho elétrico de Classe I que deve ser conectado a um aterramento de segurança;

Este aparelho possui um cabo de alimentação e um plugue elétrico com fio terra e pino;

O plugue elétrico deve ser conectado a uma tomada principal instalada com aterramento conexão.

# 7. Manutenção

## Limpeza

- Antes de limpar, lembre-se sempre de desligar o aparelho, tirar o plugue da tomada e deixá-lo esfriar completamente;
- Você pode limpar as peças do aparelho, incluindo o funil do filtro, o decantador e os tubos de água com detergente neutro e usando um pano macio e úmido;
- Não utilize palha de aço, produtos de limpeza abrasivos ou produtos de limpeza clorados no aparelho;
- Seque o aparelho antes de conectá-lo à tomada elétrica.

## Descalcificação

Após um certo período de uso, o aparelho acumula calcário na resistência e no caminho do fluxo de água. Limpe o calcário regularmente para garantir que o aparelho funcione em condições ideais, bem como para preservar o sabor e o aroma do café.

Etapas da descalcificação:

1. Use um agente desincrustante, suco de limão ou vinagre de limpeza para desincrustar;
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 desincrustante 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, a solução de suco de limão ou a solução de vinagre de limpeza começar a passar pelo aparelho, desligue-o;
8. Deixe o aparelho agir por cerca de 5 minutos para que o agente descalcificante, a solução de suco de limão ou a solução de vinagre de limpeza dissolvam o calcário no aparelho;
9. Ligue o aparelho novamente para liberar o agente descalcificante, a solução de suco de limão ou a solução de vinagre de limpeza;
10. Depois que todo o agente descalcificante, a solução de suco de limão ou a solução de vinagre de limpeza tiver sido liberada, 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 funcionando nas melhores condições, limpe-o e faça a descalcificação regularmente;
- A frequência da manutenção depende da intensidade com que você usa o aparelho.

## 8. Resolução de Problemas

Problema	Possíveis causas	Soluções
O interruptor ON/OFF botão não acende	Nenhuma entrada de energia no aparelho O botão liga/desliga foi danificado	Verifique o plugue de alimentação Ligue para o serviço pós-venda
O aparelho funciona, mas o fluxo de água não é suave	O controle eletrônico interno não está funcionando A proteção de temperatura está danificada"	Ligue para o serviço pós-venda
O fusível disparou quando o aparelho foi ligado	Curto-circuito	Ligue para o serviço pós-venda

## 9. Manutenção e Garantia

Toda a manutenção e serviços devem ser realizados por nossos agentes de serviço ou pessoas recomendadas.

### Garantia

A garantia não cobre:

- Danos acidentais, uso indevido ou uso em desacordo com as instruções do fornecedor;
- Danos devido à instalação incorreta, modificação, serviço não autorizado ou danos devido a incrustações, acúmulo de restos de alimentos e etc.

## 10. Descarte



- Por favor, descarte sempre este aparelho de acordo com as normas brasileiras.
- Descartar todo o material de embalagem em recipientes de lixo reciclável.



# Marchesoni



+55 11 4156-8989



/marchesonioficial



/marchesonioficial



marchesoni.com.br



Rua São Paulo, 243 - Fazendinha  
Santana de Parnaíba-SP  
Cep: 06530-075 - Brasil

Acesse este **manual online**  
ou faça o **download em PDF**  
**escaneando o QR Code:**

