



## CAFETEIRAS PROFISSIONAIS

CF.4.421 - CAFETEIRA PROFISSIONAL 4LT X 3000W X 127V - 23.6 A  
CF.4.422 - CAFETEIRA PROFISSIONAL 4LT X 3000W X 220V - 13.6 A  
CF.4.621 - CAFETEIRA PROFISSIONAL 6LT X 3000W X 127V - 23.6 A  
CF.4.622 - CAFETEIRA PROFISSIONAL 6LT X 3000W X 220V - 13.6 A  
CF.4.821 - CAFETEIRA PROFISSIONAL 8LT X 3000W X 127V - 23.6 A  
CF.4.822 - CAFETEIRA PROFISSIONAL 8LT X 3000W X 220V - 13.6 A  
CF.4.252 - CAFETEIRA PROFISSIONAL 25LT X 7000W X 220V - 31.8 A

Você acaba de adquirir um produto Marchesoni, empresa que há mais de 65 anos se preocupa com a qualidade de seus produtos e a satisfação de seus clientes.

Este manual foi preparado para que você possa melhor entender e aproveitar todas as funções deste aparelho e utilizá-lo com toda a segurança. Leia atentamente as recomendações a seguir e as instruções de uso do produto. Guarde este documento para futuras referências.

## RECOMENDAÇÕES E ADVERTÊNCIAS

A Marchesoni está preocupada com a segurança pessoal dos usuários e consumidores de seus produtos. Antes de usar pela primeira vez o produto, leia atentamente as recomendações e instruções de uso.

### 1 - Linha de cafeteiras exclusiva para uso industrial

2 - Antes de ligar A tomada do disjuntor, certifique-se de que a tensão é compatível com a etiqueta indicada no produto (127V ou 220V). Caso a tensão não seja compatível, poderá provocar danos ao produto e a sua segurança pessoal. A tomada e a fiação (4,0 mm<sup>2</sup> e 6,0 mm<sup>2</sup>) deverão ser adequadas ao tipo de serviço. Em caso de dúvida, consulte a concessionária de energia elétrica da região.

3 - Nunca use o produto com as mãos molhadas, nem o submerja em água ou qualquer outro líquido, a fim de evitar choques elétricos e danos ao produto. Por se tratar de um aparelho elétrico, é aconselhável que o usuário evite operar o produto com os pés descalços, prevenendo-se inclusive contra choques.

4 - Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas por instruídas em relação ao uso do aparelho por alguém que seja responsável por sua segurança. Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho.

5 - Desligue o disjuntor quando não estiver utilizando o produto ou quando for limpá-lo. Um pequeno descuido poderá involuntariamente, ligar o aparelho e provocar acidentes.

6 - Não utilize o produto se o mesmo apresentar qualquer tipo de mau funcionamento. O mau funcionamento pode provocar danos internos no produto que poderão afetar o seu funcionamento ou a segurança do usuário. Leve-o a uma Assistência Autorizada Marchesoni para ser examinado antes de voltar a usá-lo.

7 - Nunca utilize o produto com o cabo elétrico danificado, a fim de evitar acidentes, como choque elétrico, curto-circuito ou queimaduras. Para evitar riscos, a aquisição e substituição do cabo elétrico devem ser feitas na Assistência Autorizada Marchesoni.

8 - Nunca tente desmontar ou consertar o produto, por si ou por terceiros não habilitados, para evitar acidentes e para não perder a garantia. Leve-o a uma Assistência Autorizada Marchesoni.

9 - Não deixe o cabo elétrico pender para fora da mesa ou balcão e nem tocar superfícies quentes, para não danificar a isolação do fio e causar problemas técnicos e acidentes.

10 - Se o cabo elétrico estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, Assistência técnica ou pessoa qualificada, afim de evitar riscos.

11 - Nunca transporte o produto pelo cabo elétrico e não retire o plugue da tomada puxando-o pelo cabo, para não afetar o seu bom funcionamento e evitar eventuais acidentes.

12 - O uso de peças ou acessórios, principalmente cabo elétrico, que não sejam originais de fábrica, pode provocar acidentes ao usuário, causar danos ao produto e prejudicar seu funcionamento, além de implicar na perda da garantia.

13 - Ao ligar ou desligar o disjuntor elétrica, certifique-se de que os seus dedos não estão em contato com as fiações para evitar choque elétrico.

14 - Não deixe o produto funcionando ou com o disjuntor ligado enquanto estiver ausente, principalmente onde houver crianças, para que acidentes sejam evitados.

15 - Não ligue outros aparelhos na mesma tomada, utilizando-se de benjamins ou extensões, evitando sobrecargas elétricas que podem causar danos aos componentes do produto e acidentes.

## LIMPEZA ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

Lave cuidadosamente todo o equipamento. O bojo deve ser limpo com pano ou bucha macia e detergente neutro. Para a limpeza do reservatório de água deve-se enchê-lo completamente e esvaziá-lo por 2 vezes. Repita esta operação toda vez que o equipamento ficar parado ou sem uso por um longo período de tempo.

## INSTRUÇÕES DE USO

Leia atentamente as instruções de uso a seguir. Elas irão lhe auxiliar na utilização mais correta e segura de seu equipamento. Antes de ligar na tomada coloque água no recipiente até a indicação nível (onde tem indicação colocar água).

Coloque água no reservatório conforme indicado pela seta lateral que indica o nível de água. Ligue na tomada. Gire o termostato na temperatura de 80° graus direcionando o botão na lâmpada piloto. Amarre o coador no aro, e coloque para cada litro de água, quatro colheres (sopa) de pó de café. Depois é só jogar água em cima do pó.

Durante o uso observe para que o nível de água esteja sempre acima da resistência. Caso a resistência fique descoberta, ela queimará, o que não esta coberto pela garantia.

## CONSERVAÇÃO E LIMPEZA

Lave normalmente com água e detergente neutro. Nunca use esponja de aço para não riscar ou danificar a aparência.

Com a torneira totalmente aberta coloque água em abundância no bojo para café, esgotando-a em seguida. Lembre-se que as torneiras não devem ser desmontadas, esse procedimento é suficiente para limpeza das mesmas. A limpeza do corpo do produto só pode ser feita com um pano umedecido em água e sabão neutro. Qualquer outro produto de limpeza pode causar danos ao produto.

## ATENÇÃO

Mantenha o termostato sempre na temperatura entre 70° a 80°C. Com temperaturas superiores, ocorre a oxidação do café, devido ao açúcar, deixando-o com sabor de velho. Verifique se o termostato está desligado (posição 0 na direção da lampada piloto) antes de desligar o disjuntor. Durante o uso observe para que o nível de água esteja sempre acima da resistência. Caso a resistência fique descoberta, ela queimará, o que não esta coberto pela garantia.

Não coloque água fria no reservatório vazio quando o produto estiver ligado, pode ocasionar choque térmico nas soldas, comprometendo a vida útil do aparelho, o que não esta coberto pela garantia.

A fim de evitar queimaduras, não introduza nenhuma parte do corpo ou objetos no interior do produto, nem permita o contato com as partes quentes.

Espera o produto esfriar para limpá-lo ou guardá-lo, a fim de evitar queimaduras.

A instalação elétrica dos equipamentos deve ser realizada por uma pessoa capacitada afim de proporcionar o perfeito desempenho do equipamento. É aconselhado a instalação de um disjuntor com valor da amperagem acima dos valores de cada produto.

O aparelho não deve ser limpo por jato de água.

A cafeteira de 25L e os demais modelos na tensão de 127V, saem de fabrica com tomada Steck (vide figura).

## EM CASO DE DIFICULDADE

Antes de levar o produto a uma Assistência Técnica Autorizada da Marchesoni, verifique se o problema pode ser solucionado através das seguintes orientações:

PROBLEMA	CAUSAS	O QUE FAZER
O produto não funciona.	Não há energia elétrica na tomada. Disjuntor desligado	Ligue o aparelho em outra tomada da mesma tensão. Ligar disjuntor



Volumes Cafeteiras Profissionais		
Modelo	Volume do Bojo	Volume Caldeira
M.424	8 L	36 L*
M.626	12 L	43 L*
M.828	16 L	50 L*
M.225	50 L	90 L*

\* Volume conforme indicação de nível máximo

## TERMO DE GARANTIA DO PRODUTO

### 1 - PRAZO E COMPROVAÇÃO DA GARANTIA

a) O produto abaixo identificado é garantido pelo seu fabricante e/ou importador (MC Marchesoni), pelo prazo de 6 meses contra defeitos constatados de fabricação.

b) Esta garantia contratual é dada ao produto abaixo identificado, exclusivamente contra eventuais defeitos decorrentes de projeto, fabricação, montagem, ou quaisquer outros vícios de qualidade que torne o impróprio ou inadequado ao uso regular.

c) Para a comprovação desse prazo, o consumidor deverá apresentar o certificado de garantia, devidamente preenchido, e a 1ª via da nota fiscal de compra, ou outro documento fiscal equivalente, desde que identifique o produto e a data de compra.

### 2 - EXCLUSÃO DE GARANTIA

A garantia não abrangerá, sendo, pois, ônus do consumidor:

a) Os danos sofridos pelo produto, ou seus acessórios, em consequência de acidente, maus tratos, manuseio ou uso incorreto e inadequado.

b) Os danos sofridos pelo produto, em consequência de sua utilização para finalidades diversas das especificadas pelo fabricante e/ou importador (MC Marchesoni), ou incompatíveis com a destinação do mesmo.

### 3 - LOCAL ONDE A GARANTIA DEVE SER EXERCIDA

Os consertos em garantia somente deverão ser efetuados por uma Assistência Autorizada, devidamente nomeada pelo fabricante e/ou importador (MC Marchesoni) que, para tanto, se utilizará de técnicos especializados e de peças originais, garantindo o serviço executado.

### 4 - CESSAÇÃO DA GARANTIA

Não confie o conserto do produto identificado a curiosos, pessoas ou oficinas não autorizadas e não credenciadas pelo seu fabricante e/ou importador (MC Marchesoni). Se isso vier a ocorrer a garantia cessará de imediato.

### 5 - FABRICANTE E/OU IMPORTADOR

MC MARCHESONI LTDA, - CNPJ 03. 885.918/0001-53- Rua São Paulo, 243, Fazendinha - Santana de Parnaíba - SP - Brasil.

Fone: 55 11 4156-8989

E-mail: assistencia@marchesoni.com.br

www.marchesoni.com.br

## IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Nome: \_\_\_\_\_

Lote: \_\_\_\_\_ Modelo: \_\_\_\_\_

Tensão: \_\_\_\_\_

### REVENDEDOR

Nome: \_\_\_\_\_

Nota Fiscal: \_\_\_\_\_

Data de Compra: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_