

### TACHOS

TH. 1.301 – TACHO 3,5 LT X 127V 1300W C/PENEIRA 24CM DIÂMETRO  
 TH. 1.302 – TACHO 3,5 LT X 220V 1300W C/PENEIRA 24CM DIÂMETRO  
 TH. 1.318 – TACHO 3,5 LT X GÁS X BAIXA PRESSÃO C/PENEIRA 24 CM DE DIÂMETRO  
 TH. 1.701 – TACHO 7,5 LT X 127V 2500W C/PENEIRA 35CM DIÂMETRO  
 TH. 1.702 – TACHO 7,5 LT X 220V 3000W C/PENEIRA 35CM DIÂMETRO  
 TH. 1.718 – TACHO 7,5 LT X GÁS X BAIXA PRESSÃO C/PENEIRA 35 CM DE DIÂMETRO  
 TH. 1.328 – TACHO 7,5 LT X GÁS X ALTA PRESSÃO C/PENEIRA 35 CM DE DIÂMETRO

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 - **Antes de ligar o plugue na tomada, 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.

2 - **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, precavendo-se inclusive contra choques.

3 - **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 ou 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.

4 - **Desligue o plugue da tomada quando não estiver utilizando o produto ou quando for limpá-lo.** Um pequeno descuido poderá involuntariamente, ligar o aparelho e provocar acidentes.

5 - **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.

6 - **Nunca utilize o produto com o cabo elétrico ou o plugue 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**.

7 - **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**.

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

9 - **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.

10 - **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.

11 - **Ao ligar ou desligar o plugue da tomada elétrica, certifique-se de que os seus dedos não estão em contato com os pinos do plugue** para evitar choque elétrico.

12 - **Não deixe o produto funcionando ou conectado à tomada enquanto estiver ausente**, principalmente onde houver crianças, para que acidentes sejam evitados.

13 - **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 provocar sérios acidentes.

### LIMPEZA ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

Lave cuidadosamente a cuba (bacia) esmaltada com água e detergente, para eliminar todos e quaisquer resíduos de fabricação.

### INSTRUÇÕES DE USO

Leia atentamente as instruções de uso a seguir. Elas irão lhe auxiliar na utilização correta e segura de seu equipamento.

**Tacho elétrico:** verifique a voltagem do aparelho. Coloque óleo, em seguida ligue o aparelho na tomada. Gire o termostato em 190° C direcionando a lâmpada piloto. OBS: Nunca ligue o aparelho sem óleo, pois essa prática pode ocasionar a queima da resistência. Colocar óleo conforme indicação do nível (vide figura 1).

**Tacho a gás de baixa pressão:** O funcionamento deste aparelho é com registro regulador de baixa pressão (similar ao uso em fogões domésticos) e mangueira de gás, normal de cozinha - não incluso no equipamento. Com o registro do regulador fechado, conecte ao **botijão de gás P13** (13 Kg) e a outra extremidade encaixe no cano de gás do equipamento fixando com abraçadeira metálica de 3/4".

**Tacho a gás de alta pressão:** O funcionamento deste aparelho é com registro regulador de alta pressão (gás encanado).

### CONSERVAÇÃO E LIMPEZA

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

A limpeza do corpo só poder ser feita com um pano umedecido em água e sabão neutro. Qualquer outro produto de limpeza pode causar danos ao produto.

### ATENÇÃO

Evite contato e mantenha cabelos, roupas, bem como outros utensílios longe das partes aquecidas do produto, para se proteger contra acidentes.

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.

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

Não encha o reservatório além da capacidade máxima, evitando vazamentos, quando o produto for colocado em funcionamento (Vide figura 1).

Verifique se o interruptor está desligado antes de inserir ou retirar o plugue da tomada (Tacho elétrico).

O sensor do termostato é composto de um gás ele precisa de no mínimo 03 ciclagem (ligar e desligar automaticamente) para o gás se expandir e controlar a temperatura na qual ele foi regulado.

Abra primeiro o registro do tacho e somente depois o registro do do botijão (Tacho a Gás).

Nuca coloque o equipamento em funcionamento sem que tenha o nível mínimo de óleo, caso o nível esteja abaixo do mínimo existe risco de incêndio.

Quando fora de uso mantenha os dois registros fechado (Tacho a Gás).

Nunca movimente seu equipamento com ele em funcionamento.

Não deixe o botijão próximo ao equipamento.

Não utilize óleo velho o mesmo tende a diminuir o ponto de inflamação, deixando o mais propensos a surtos de ebulição.

Atenção deve ser redobrada para o efeito no aumento de ebulição no alimento molhados e para grandes quantidades de cargas.

O aparelho não deve ser limpo por jato de água.

A resistência não deve ser submersa em água para limpeza.

### 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.	Ligue o aparelho em outra tomada da mesma tensão.
O produto não funciona.	Não há gás no botijão	Ligue o aparelho em outro botijão

### DADOS TÉCNICOS

MODELO	CAPACIDADE	POTENCIA	CONSUMO	CARACTERÍSTICA
TH. 1.301	3,5 L	1.300 W	1,3 kWh	ELÉTRICO
TH. 1.302	3,5 L	1.300 W	1,3 kWh	ELETRICO
TH. 1.701	7,5 L	2.500 W	2,5 kWh	ELÉTRICO
TH. 1.702	7,5 L	3.000 W	3,0 kWh	ELETRICO
TH. 1.318	3,5 L	--	44,3 g/h GLP	BAIXA PRESSÃO
TH. 1.718	7,5 L	--	44,3 g/h GLP	BAIXA PRESSÃO
TH. 1.728	7,5 L	--	450g/h GLP	ALTA PRESSÃO

### FIGURAS 1 e 2

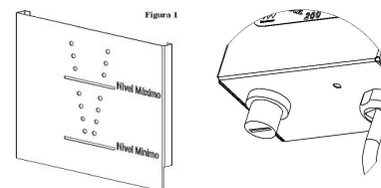


Fig.1 - Ni rearme

### TERMOSTATO DE SEGURANÇA

Os tachos são equipadas com termostato de segurança, esse modelo de termostato possui um pino de rearme na parte inferior do cabeçote próximo ao cabo (fig. 2). Caso a temperatura do óleo exceda 230°C o termostato desarmará e para rearmá-lo é necessário desligar a fritadeira e aguardar o esfriamento do óleo.

Caso o processo de rearme ocorra seguidas vezes é necessário levar o produto para uma assistência Autorizada Marchesoni.

### CARGA MÁXIMA EM kg

Tacho 3,5 L - 2,4 kg  
 Tacho 7,5 L - 5,7 kg

### 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**) e, 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@machesoni.com.br

www.marchesoni.com.br

### IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

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

—

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

—

Tensão: \_\_\_\_\_

—

REVENDEDOR

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

-

Nota

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

Data de

Compra: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_