

**ALFA**

[www.alfahogar.com](http://www.alfahogar.com)



**Manual de instruções**

**Espremedor MODELO 7054**

# ALFA

[www.alfahogar.com](http://www.alfahogar.com)

## **Para uso doméstico:**

O espremedor de citrinos é ideal para espremer sumos de frutos cítricos (limões, laranjas, etc.). Está desenhado para funcionamento doméstico e não para fins comerciais.

## **Perigo para as crianças:**

Frequentemente são subestimados os riscos que implicam o manuseamento de aparelhos eléctricos. Por esta razão nunca deixe que as crianças os utilizem sem a sua supervisão.

Não deixe os componentes da embalagem ao alcance das crianças. Podem asfixiar!

## **Perigos eléctricos:**

- Não submergir a base do motor em água ou em nenhum outro líquido, não colocar debaixo de jorro de água corrente já que pode causar uma sobrecarga eléctrica.

- Ligue o espremedor de citrinos a uma caixa com tomada de terra devidamente instalada e com a mesma voltagem que vem indicada na placa de características.

- Não utilize o aparelho no exterior.

- Não faça funcionar nenhum aparelho com o cabo ou a tomada deteriorados, se tiver caído ou danificado de alguma forma.

- Não faça nenhuma modificação ao aparelho ou ao seu cabo de alimentação. As reparações devem ser realizadas somente por um técnico especializado ou pessoa qualificada para o efeito. De uma reparação indevida podem resultar consideráveis riscos e lesões ao utilizador.

- Se o cabo de ligação estiver danificado deverá ser substituído pelo serviço após venda do fabricante ou por pessoa qualificada para evitar perigos.

- Desligue o aparelho da tomada quando verificar uma anomalia, não esteja a ser utilizado, se não o for usar durante um prolongado período de tempo, antes de montar e desmontar as suas peças e antes da respectiva limpeza.

Tire sempre a ficha e não o cabo.

## **Precaução - Danos materiais**

- Se pressionar o cone com desmaiada força quando espreme o sumo, o motor pode parar.

- Mantenha o cabo de ligação longe de fontes de calor.

- Coloque o espremedor sobre uma superfície plana para evitar danos por salpicos de sumo que nem sempre se conseguem evitar. A superfície deve ser fácil de limpar.

- Não coloque o espremedor sobre superfícies quentes como placas ou perto de chamas.

# ALFA

[www.alfahogar.com](http://www.alfahogar.com)

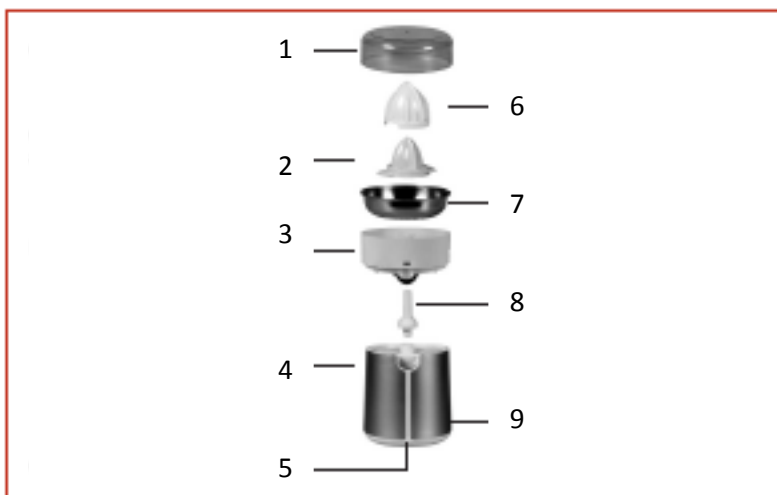
- O seu espremedor tem ventosas que aderem a qualquer superfície lisa. Para melhor aderência, a superfície deve ser plana e além disso não ter pó nem gordura. As ventosas não aderem a superfícies com relevo. Humedeça ligeiramente as ventosas antes de as pressionar sobre a superfície.

- Não coloque as ventosas sobre superfícies delicadas. Algumas pinturas ou películas sintéticas podem reagir negativamente e causar ranhuras.

Não utilize produtos abrasivos nem cáusticos para a limpeza já que estes podem danificar a superfície.

## CONHEÇA O SEU ESPREMEDOR

- 1- Tampa transparente
- 2- Cone pequeno
- 3- Recipiente
- 4- Motor
- 5- Compartimento do cabo
- 6- Cone grande
- 7- Coador
- 8- Eixo motor
- 9- Guia do cabo (parte trás)



## ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

**Atenção:** Não deixe os elementos da embalagem ao alcance das crianças. Podem asfixiar!

Desemalar o espremedor e retirar todos os elementos da embalagem.

Examine o espremedor e verifique se existem eventuais danos visíveis. Veja se não falta nenhum componente.

Deve limpar o aparelho antes de o usar pela primeira vez.

**Precaução:** Não submerja a base do motor em água nem em qualquer outro líquido; não o mantenha debaixo de jorros de água corrente já que pode causar choque eléctrico.

Limpe a base do motor com um pano húmido.

# ALFA

[www.alfahogar.com](http://www.alfahogar.com)

Antes da primeira utilização limpe os cones, o coador, o colector de sumo e a tampa transparente com água morna e algumas gotas de detergente.

## FUNCIONAMENTO

### Coloque o espremedor em funcionamento

- 1- Coloque o aparelho numa superfície plana e que seja fácil de limpar.
  - 2- Desenrole o cabo de alimentação no comprimento que necessite, desde o compartimento destinado ao cabo (debaixo do espremedor).
- Assegure-se de que o cabo esteja correctamente colocado na guia de encaixe do mesmo para que o espremedor não tombe.
- 3- Introduza a ficha numa tomada de 230V~50Hz.

## SELECÇÃO DE ACESSÓRIOS

Dependendo do tamanho da fruta a espremer pode utilizar o cone pequeno ou grande.

**O cone grande:** É ideal para fruta grande como laranjas.

**O cone pequeno:** Ideal para frutos cítricos pequenos como limas, limões, etc.



Coloque o cone pequeno directamente sobre o eixo motriz.

Se desejar utilizar o cone grande, coloque primeiro o pequeno sobre o eixo motor. De seguida coloque o grande sobre o pequeno. Verifique que estejam bem encaixados.

Para separar os cones, pressione o grande para o interior e depois tire-o para cima.

## PARA ESPREMER

**Precaução:** Se pressionar com demasiada força o cone quando espremer o sumo, o motor pode parar.

- 1- Retire a tampa transparente.
- 2- Coloque o cone apropriado sobre o eixo motor.
- 3- O colector de sumo tem uma abertura obturável.

Se desejar acumular sumo no colector, pressione a abertura para cima para a fechar.





[www.alfahogar.com](http://www.alfahogar.com)

Se desejar que o sumo verta directamente para um copo, pressione a abertura para baixo e coloque um suporte debaixo.

4- Corte a fruta em 2 metades e prima uma delas contra o cone. O espremedor começará a funcionar quando pressiona a fruta para baixo, fazendo girar o cone.

O espremedor parará automaticamente quando reduzir a pressão sobre o cone.

O cone expulsará a polpa e espremerá o sumo de fruta. O sumo espremido fluirá através do colector de sumo para o recipiente e onde pode ser vertido para um copo (a abertura tem de estar em posição). O coador reterá a polpa grossa e as tiras brancas.

Para maximizar a quantidade de sumo extraído do fruto, pressione a metade várias vezes sobre o cone.

#### **DEPOIS DO USO**

1- Depois de concluído o seu uso, retire o cone, o coador, o recipiente e o eixo motor do aparelho para os limpar.

2- Desligue o aparelho.

#### **CONSELHOS PARA ESPREMER**

Os sumos de frutos cítricos devem ser consumidos imediatamente e nunca deixados num recipiente de metal.

Os sumos cítricos são ideais para misturar. Por exemplo, pode misturar-se sumo de laranja com sumo de limão para uma dose extra de vitamina C.

Quando acabados de espremer, os sumos dão aos cocktails um toque especialmente ácido e um melhor sabor.

O sumo de limão também é delicioso em chá quente e além disso ajudará a fortalecer as suas defesas quando estiver resfriado.

#### **LIMPEZA**

Precaução:

- Desligue o espremedor antes da sua limpeza.

- Não deverá submergir a base do motor em água nem em qualquer outro líquido, nem manter o aparelho debaixo de jorro de água corrente porque pode causar choque eléctrico.

# ALFA

[www.alfahogar.com](http://www.alfahogar.com)

- Os cones, coador e o recipiente podem colocar-se na máquina da louça.
- Limpar a base do motor com um pano húmido.
- Se utilizar com frequência a abertura fechada, a polpa pode acumular-se nesse local. Desta forma, deverá limpá-la após cada utilização.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Voltagem: 230V 50 Hz

Potência: 85 W

Velocidade: 100 rpm

## AVARIA – REMÉDIO

**O motor não arranca – A ligação eléctrica está feita correctamente na ficha e tomada?**

**O motor pára ao espremer – Estará a pressionar o cone com demasiada força?**

**Apesar da abertura estar fechada, o sumo pinga – estarão troços de polpa na abertura?**

## ELIMINAÇÃO COM RESPEITO PELO MEIO AMBIENTE



Contribua para preservar o meio ambiente.

Não se esqueça de respeitar as normas locais: leve os equipamentos a um centro de recolha de resíduos apropriado.