

## • RECEITA: SUCO DE CENOURA •

### Ingredientes:

650ml de água  
550g de cenoura  
3 gotas de limão ou outro ingrediente

### Preparo:

Bater por 20 segundos

## • TERMO DE GARANTIA •

1. AGRATTO é uma marca da VENTISOL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A., assegura aos seus consumidores a garantia legal de 90 (noventa) dias, mais a garantia contratual de 270 (duzentos e setenta) dias em seus produtos, a contar da data da compra conforme Nota Fiscal, atendendo ao código de defesa do consumidor. A garantia abrange defeitos de fabricação do produto. Componentes e Acessórios\*, a garantia é legal de 90 dias, dentro das condições ressalvadas neste termo, item 4 (quatro), sempre acompanhada de Nota fiscal. As peças substituídas ou consertadas, durante o período de garantia, terão o prazo de garantia de 90 dias.

### **GARANTIA AGRATTO.**

2. Entende-se por garantia o reparo gratuito do aparelho e a reposição de peças originais que apresentem defeito técnico de fabricação, de acordo com o parecer do Assistente Técnico Autorizado AGRATTO. Tal garantia somente terá validade mediante a apresentação da Nota Fiscal de compra, com descrição do produto. É imprescindível, para o atendimento gratuito, que o aparelho esteja dentro do prazo estipulado no parágrafo 1.

3. As despesas de retirada, instalação e reinstalação do aparelho, embalagens e transporte até a Assistência Técnica Autorizada AGRATTO correrão por conta e risco do cliente usuário.

4. Fica automaticamente cancelada a garantia se vier a ocorrer qualquer das condições abaixo:

- Danos provocados por acidentes, tais como: queda, descarga elétrica, inundação, desabamento ou incêndio;
- Danos provocados por umidade, exposição excessiva à luz solar, salinidade ou gordura;
- Uso em desacordo com as informações deste manual de instruções, defeito decorrente do uso;

- Por ter sido ligado em tensão elétrica incorreta ou excessiva ou sujeito a excessivas oscilações de tensão da rede elétrica;
- Ajuste interno ou conserto feito por pessoa não credenciada pela AGRATTO, ou se for verificado sinal de violação de suas características originais;
- Se a Nota Fiscal de compra apresentar rasuras e/ou adulterações.

### **Garantia não cobre:**

- Troca do produto, tendo condições de sanar os defeitos reclamados em garantia com a troca de peças;
- Limpeza ou manutenção;
- Peças e acessórios sujeito à quebra, como aqueles fabricados em material plástico ou vidro;
- Atendimentos domiciliares, esta é uma garantia de balcão e, portanto, o consumidor deverá levar o produto até a assistência técnica autorizada;
- Danos sofridos pelo produto durante o transporte por terceiro, contratado pelo reclamante da garantia;
- Por condições impróprias a sensibilidade do aparelho;

### **• IMPORTANTE •**

- Guarde sua Nota Fiscal, pois ela é parte integrante deste Termo de Garantia.
- Para obter informações sobre nossa rede de assistentes autorizados e última revisão deste, reporte-se ao site: [www.agratto.com.br](http://www.agratto.com.br).
- Não encontrando um Assistente Técnico Autorizado AGRATTO em sua região, reporte-se ao Sac através do email [sac.ne@agratto.com.br](mailto:sac.ne@agratto.com.br)

\* Jarra 1,5 litros.

# MANUAL DO USUÁRIO LIQUIDIFICADOR

MODELOS  
LQLF-01 | 127V  
LQLF-02 | 220V  
LQCF-01 | 127V  
LQCF-02 | 220V



# AGRATTO

Fabricado por:  
**VENTISOL NORDESTE INDUSTRIA E COM.  
DE VENTILADORES LTDA.**  
CNPJ: 08.934.225/0001-27 - I.E.: 035316195  
Rod. Luiz Gonzaga BR 232, Km 42, S/N - Distrito  
Industrial Prefeito José Augusto Ferrer de Moraes  
Vitória de Santo Antão | PE  
CEP: 55.613-010 - C. Postal: 331  
País de Origem: Brasil  
Tel./Fax: 81 3523 1169 | [sac.ne@ventisol.com.br](mailto:sac.ne@ventisol.com.br)  
[www.ventisol.com.br](http://www.ventisol.com.br)

2836 - 20211019

# AGRATTO

Seja bem vindo à Agratto.

Estamos muito felizes por você adquirir o **LIQUIDIFICADOR AGRATTO**, com ele você irá conhecer alguns benefícios que só os produtos Agratto podem lhe oferecer.

- O correto funcionamento de seu produto depende da leitura deste manual de instruções.
- Verifique se o seu produto corresponde com o da embalagem ou se não há alguma peça faltando.
- Antes de instalar ou utilizar este produto leia com atenção os Cuidados Especiais para sua Segurança.
- Se necessitar de manutenção, procure um profissional especializado verificando com nosso SAC.
- Ao limpar ou realizar manutenção, desconecte o aparelho da rede elétrica para evitar acidentes.
- Confirme se a tensão (voltagem) da sua rede elétrica é a mesma do aparelho.
- Verifique se este manual é compatível com a versão mais atualizada em nosso site, na página do produto.

#### • CUIDADOS PARA SUA SEGURANÇA •

1. Antes de ligar o aparelho, verifique se a voltagem selecionada é compatível com sua rede elétrica.
2. 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.
3. Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho.
4. Antes de qualquer utilização limpe o aparelho com um pano suave para remover partículas de poeira que possam estar no mesmo.
5. Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo agente de serviço do fabricante ou por técnicos qualificados, afim de evitar situações de riscos.
6. Não utilize o produto sobre superfícies empoçadas de líquidos ou próximo à produtos inflamáveis.
7. Não utilize o produto após uma queda ou se apresentar algum tipo de mau funcionamento. A queda pode ter provocado danos internos no produto que poderão afetar o funcionamento ou a sua segurança

peçoal. Leve-o à um Serviço Autorizado VENTISOL | AGRATTO para ser examinado antes de voltar a usá-lo.

8. Mantenha o seu aparelho desconectado da rede elétrica quando o mesmo não estiver sendo utilizado.
9. Em qualquer caso de anormalidade de funcionamento, o aparelho deverá ser imediatamente desconectado da rede elétrica e deve ser consultada a Assistência Técnica de sua região.
10. Antes de qualquer operação de limpeza ou manutenção, assegure-se de que o aparelho esteja desconectado da rede elétrica.
11. Faça uma manutenção preventiva a cada seis meses;
12. Não jogue fora este Manual de Instruções. Guarde-o para eventuais consultas.

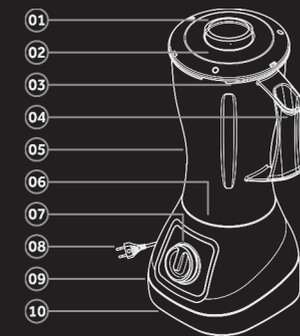
#### • INFORMAÇÕES IMPORTANTES •

1. Coloque seu aparelho somente sobre superfícies planas, firmes, limpas e secas.
2. Nunca coloque a mão dentro do copo quando o liquidificador estiver ligado à tomada.
3. Antes de ligar o liquidificador certifique-se de que a tampa esteja bem travada.
4. Não o utilize por mais de 1 minuto sem parar.
5. Nunca toque nenhuma parte em movimento.
6. Tome muito cuidado ao manusear as lâminas, pois elas podem causar ferimentos.
7. Se as lâminas ficarem presas, desligue o liquidificador antes de retirar os ingredientes que estiverem obstruindo-as.
8. Não exceda o nível máximo indicado na jarra.
9. Não utilize qualquer tipo de objeto para empurrar o alimento contra as lâminas com o liquidificador ligado.
10. Não adicione ao copo ingredientes com temperatura acima de 80°C.
11. Seja cuidadoso ao abastecer o liquidificador com líquidos quentes pois estes podem ser expelidos para fora do aparelho devido a evaporação repentina.
12. O copo deve estar sempre tampado quando o liquidificador estiver em funcionamento.
13. Utilize a jarra apenas com este liquidificador. Ele não deve ser usado para outro fim, nem em outro aparelho.

**Este produto foi desenvolvido para uso doméstico e interno, não para uso comercial.**

#### • PARTES E PEÇAS •

- 01 Copinho
- 02 Tampa
- 03 Sobretampa
- 04 Alça da jarra
- 05 Jarra 1,5 litro
- 06 Lâminas
- 07 Botão de velocidade
- 08 Plug de energia
- 09 Base do liquidificador
- 10 Guarda Cabo



#### • LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO •

1. Confirme que o liquidificador esteja desligado e o plugue desconectado da tomada.
2. Limpe a Jarra do liquidificador com água morna e sabão neutro. Tenha muito cuidado com as lâminas, pois podem causar ferimentos. Enxágue e seque todas as peças.
3. Limpe a Base com um pano macio e nunca coloque-a na água ou debaixo da torneira com água.
4. Fica muito mais fácil se você limpar seu liquidificador imediatamente após o uso.
5. Não utilize materiais abrasivos, como esponjas de aço ou saponáceos, ou objetos pontiagudos, para fazer a limpeza.
6. Não utilize a máquina lava-louças para lavar os componentes ou peças de seu liquidificador para não danificá-los.

#### • FUNÇÃO AUTO LIMPANTE •

1. Coloque 0,5 litros de água fria ou morna com detergente na jarra.
2. Gire o botão até a posição Pulsar por alguns segundos, por algumas vezes.
3. Enxágue o copo em água corrente.
4. Repita a operação até o liquidificador ficar limpo.

#### • COMO UTILIZAR •

1. Posicione a jarra sobre a base e gire no sentido horário até que ela encaixe por completo, ao final a alça deve

estar virada para o lado direito.

2. O botão de velocidade deve estar na posição O.
3. Conecte o plugue em uma tomada.
4. Retire a tampa e coloque os ingredientes na jarra.
5. Recoloque a tampa na jarra e gire no sentido horário até travá-la.
6. Gire o botão de velocidade até a posição da velocidade desejada.

**Pulsar.** Ideal para controlar melhor a duração e a frequência do processamento dos alimentos. Para utilizá-la, gire o botão na posição Pulsar e mantenha-o pressionado pelo tempo necessário. Ao tirar o botão da opção Pulsar, o liquidificador para automaticamente.

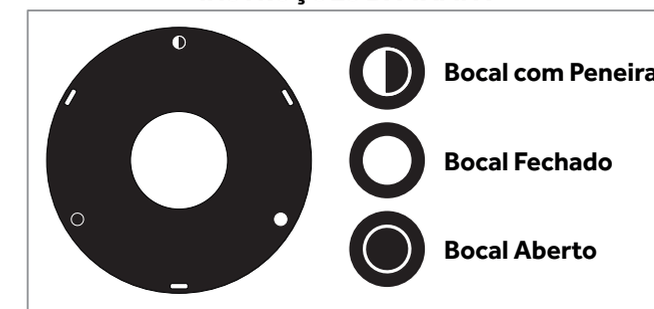
**Posição O.** Nessa posição o liquidificador estará desligado.

**Velocidade 1.** Para bater ingredientes de recheios, coberturas, farofas, saladas, patês, molhos, legumes, frutas, sopas cremosas, etc.

**Velocidade 2.** Para picar carnes frias, fazer vitaminas, bater sorvete, creme com leite, misturar massas e bolos para liquidificador, purês, mousses, para triturar ricotas e queijos macios, sucos concentrados.

7. Após o uso, desligue o liquidificador girando o botão até a posição "O".

#### • INSTRUÇÕES DA TAMPA •



#### • CARACTERÍSTICA TÉCNICAS •

Modelo	LQLF-01	LQLF-02	LQCF-01	LQCF-02
Voltagem	127V	220V	127V	220V
Potência	850W	850W	850W	850W
Frequência	60Hz	60Hz	60Hz	60Hz

**Todas as imagens são meramente ilustrativas.**